

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA B PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/C1 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/18- PRESSO IL DIPARTIMENTO DI CHIRURGIA GENERALE E SPECIALISTICA "PARIDE STEFANINI" DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.R. N. 3184/2020 DEL 15.12.2020. CODICE CONCORSO 2020RTDB031

VERBALE N. 3 – SEDUTA VALUTAZIONE TITOLI

L'anno 2021, il giorno 23 del mese di giugno si è riunita in modalità telematica, con collegamento via Zoom, ognuno nella propria sede, la Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia B per il Settore Concorsuale 06/C1 – Settore scientifico-disciplinare MED/18 - presso il Dipartimento di Chirurgia Generale e Specialistica "Paride Stefanini" dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 1109/2021 del 23.04.2021 e composta da:

Prof. Rossi Massimo – Professore Ordinario presso il Dipartimento di Chirurgia Generale e Specialistica "Paride Stefanini" dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (Presidente)

Prof. Carcoforo Paolo – Professore Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Mediche dell'Università degli Studi di Ferrara (Componente)

Prof. Mocchegiani Federico – Professore Associato presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica dell'Università Politecnica delle Marche (Segretario)

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 15.

La Commissione, presa visione dell'elenco dei candidati e delle rinunce sino ad ora pervenute, prende atto che i candidati da valutare ai fini della procedura sono n. 5, e precisamente:

- 1 Antolino Laura
- 2 Balla Andrea
- 3 Bellini Maria Irene
- 4 Picchetto Andrea
- 5 Quaresima Silvia

IL Candidato Spoletini Gabriele ha rinunciato a partecipare alla procedura selettiva.

La Commissione inizia la valutazione dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati, seguendo l'ordine alfabetico.

Il Presidente ricorda che le pubblicazioni redatte in collaborazione possono essere valutate sulla base dei criteri individuati nella prima riunione.

Si procede all'esame dei titoli e delle pubblicazioni ai fini della formulazione del giudizio individuale da parte di ciascun commissario e di quello collegiale espresso dalla Commissione (all. D).

I giudizi dei singoli commissari e quello collegiale sono allegati al presente verbale quale sua parte integrante (all. E).

Sulla base della valutazione dei titoli e delle pubblicazioni e, in particolare, sulla base della valutazione della produzione scientifica dei candidati, sono ammessi a sostenere il colloquio i Dottori: [vedi art. 8.2 Regolamento chiamate RTDB]

- 1 Antolino Laura
- 2 Balla Andrea
- 3 Bellini Maria Irene
- 4 Picchetto Andrea
- 5 Quaresima Silvia

Il colloquio si terrà il giorno 19 luglio 2021, alle ore 9 mediante collegamento Google Meet al seguente indirizzo

[Meet.google.com/tyr-nbvc-ies](https://meet.google.com/tyr-nbvc-ies)

La Commissione termina i propri lavori alle ore 17.00 e si riconvoca per il colloquio orale, il giorno 19 luglio, alle ore 9 e per la riunione n. 5 – seduta giudizi comparativi sui candidati che hanno sostenuto il colloquio, il giorno 19 luglio alle ore 13.00.

Letto, confermato e sottoscritto.

Prof. Rossi Massimo

Presidente

Prof. Carcoforo Paolo

Membro (si allega dichiarazione di concordanza)

Prof. Mocchegiani Federico

Segretario (si allega dichiarazione di concordanza)

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA B PER IL SETTORE CONCURSALE 06/C1 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/18- PRESSO IL DIPARTIMENTO DI CHIRURGIA GENERALE E SPECIALISTICA "PARIDE STEFANINI" DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.R. N. 3184/2020 DEL 15.12.2020. CODICE CONCORSO 2020RTDB031

ALLEGATO D AL VERBALE N. 3

TITOLI E PUBBLICAZIONI VALUTABILI

L'anno 2021, il giorno 23 del mese di giugno si è riunita in modalità telematica, con collegamento via Zoom, ognuno nella propria sede, la Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia B per il Settore Concorsuale 06/C1 – Settore scientifico-disciplinare MED/18 - presso il Dipartimento di Chirurgia Generale e Specialistica "Paride Stefanini" dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 1109/2021 del 23.04.2021 e composta da:

Prof. Rossi Massimo – Professore Ordinario presso il Dipartimento di Chirurgia Generale e Specialistica "Paride Stefanini" dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (Presidente)

Prof. Carcoforo Paolo – Professore Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Mediche dell'Università degli Studi di Ferrara (Componente)

Prof. Mocchegiani Federico – Professore Associato presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica dell'Università Politecnica delle Marche (Segretario)

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 15.

La Commissione prende atto dei titoli e delle pubblicazioni selezionate per le quali sia stata presentata idonea documentazione ai sensi dell'art. 3 del bando.

1 CANDIDATA: ANTOLINO LAURA

TITOLI:

Laurea in Medicina e Chirurgia- Facoltà di Medicina e Chirurgia - Sapienza Università di Roma 110 e lode/110

VALUTABILE

Specializzazione in Chirurgia Generale, Facoltà di Medicina e Psicologia, Sapienza Università di Roma 70 e lode/70

VALUTABILE

Attestato di vincitrice di borsa di studio per tesi all'estero per l'AA2008-2009, Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

VALUTABILE

Fundamentals of research & academic career development course, Association for academic surgery, Proff. M.Melis - G.Nigri, Cernobbio, 12-13 november 2012

VALUTABILE

European young researchers open stage, Centre Européen d'Etude Recherche et Nouvelles Technologies, Bruxelles, 6-10 maggio 2014

VALUTABILE

Advanced skills trainee workshop "cadaver workshop surgical procedures", 16th belgian surgical week, Proff. P.Pattyn - J.Coveliers - V.Lucidi, Ghent, Belgium, 9 may 2015

VALUTABILE

Course of laparoscopic surgery, European school of laparoscopic surgery, Proff. GB.Cadiere - G.Fourtanier - J.Himpens, Brussel, 17-20 november 2015

VALUTABILE

Advanced laparoscopic course for esophago-gastric surgery, AIMS Academy, Prof. R. Pugliese, Milan, 22-23-24 June 2016

VALUTABILE

Course colorectal minimally invasive surgery, Digestive surgery, Proff. F.Corcione - A.Brescia, Rome, 9 april 2016

VALUTABILE

Course rectal prolapse and pelvic floor disease, Digestive surgery, Proff. G.Ramacciato - A.Brescia, Rome 12 April 2016

VALUTABILE

Corso teorico/pratico di chirurgia laparoscopica avanzata "Innovation in General Surgery", Prof. E.Santoro, 27 maggio 2016

VALUTABILE

CITI course "human subjects research", Collaborative Institutional Training Initiative program, 20 may 2019

VALUTABILE

CITI course "RCR basics", Collaborative Institutional Training Initiative program, 16 may 2019

VALUTABILE

Graduatoria San Camillo Forlanini per il conferimento di un incarico di dirigente medico disciplina chirurgia generale per le esigenze della chirurgia generale e trapianti d'organo, ai sensi dell'art.15 septies, comma 1, del d.lgs 502/1992 e sml del 07/05/2019

NON VALUTABILE TITOLO NON PREVISTO NEL BANDO

Borsa di studio Ettore Ruggieri 2018, Società Italiana di Chirurgia

VALUTABILE

PUBBLICAZIONI

1Is complete pathologic response in pancreatic cancer overestimated? a systematic review of prospective studies.

Antolino L, Crovetto A, Cinquepalmi M, Moschetta G, Mattei MS, Kazemi Nava A, Petrucciani N, Nigri G, Valabrega S, Aurello P, D'Angelo F, Ramacciato G. J Gastrointest Surg. 2020 Oct;24(10): 2336-2348. doi: 10.1007/s11605-020-04697-1. Epub 2020 Jun 24.

Valutabile

2Liver Transplant following Bariatric Surgery: a mini review. Antolino L, Crovetto A, Moschetta G, Santolamazza G, Cinquepalmi M, Mattei MS, Aurello P, D'Angelo F, Valabrega S, Ramacciato G. European Journal of Surgical Oncology 46 (2020) e155.

Valutabile

3Comment on "The Impact of Positive Resection Margins on Survival and Recurrence Following Resection and Adjuvant Chemotherapy for Pancreatic Ductal Adenocarcinoma". Petrucciani N, Antolino L, Moschetta G, Ramacciato G. Ann Surg. 2019 Jun 7. doi: 10.1097/SLA.0000000000003372. [Epub ahead of print]

Valutabile

4Is a Surgical Approach Justified in Metachronous Krukenberg Tumor from Gastric Cancer? A Systematic Review.

Aurello P, Berardi G, Antolino L, Antonelli G, Rampini A, Moschetta G, Ramacciato G. Oncol Res Treat. 2018;41(10):644-649. doi: 10.1159/000490956. Epub 2018 Sep 12.

Valutabile

5Can pancreatic cancer be detected by adrenomedullin in patients with new-onset diabetes? The PaCANOD cohort study protocol. Antolino L, Rocca M, Todde F, Catarinozzi E, Aurello P, Bollanti L, Ramacciato G, D'Angelo F. Tumori. 2018 Aug;104(4):312-314. doi: 10.5301/tj.5000693. Epub 2018 May 8.

Valutabile

6Neoadjuvant treatment in pancreatic cancer: Evidence-based medicine? A systematic review and meta- analysis.

D'Angelo F, Antolino L, Farcomeni A, Sirimarco D, Kazemi Nava A, De Siena M, Petrucciani N, Nigri G, Valabrega S, Aurello P, Ramacciato G. Med Oncol. 2017 May;34(5):85. doi: 10.1007/ s12032-017-0951-0. Epub 2017 Apr 8. Review.

Valutabile

7Frozen section analysis of the pancreatic margin during pancreaticoduodenectomy for cancer: Does extending the resection to obtain a secondary R0 provide a survival benefit? Results of a systematic review. Petrucciani N, Nigri G, Debs T, Giannini G, Sborlini E, Antolino L, Aurello P, D'Angelo F, Gugenheim J, Ramacciato G. Pancreatology. 2016 Nov - Dec;16(6):1037-1043. doi: 10.1016/j.pan. 2016.09.004. Epub 2016 Sep 13. Review.

Valutabile

8Colorectal anastomotic leakage corrected by transanal laparoscopy. Dapri G, Guta D, Grozdev K, Antolino L, Bachir N, Jottard K, Cadière GB. Colorectal Dis. 2016 Jun;18(6):O210-3.

Valutabile

9Up-to-down rectal resection with total mesorectal excision through single-incision laparoscopy - a video vignette.

Dapri G, Antolino L, Bachir N, Cadiere GB. Colorectal Dis. 2016 Jun;18(6):627-8.

Valutabile

10Adjuvant and neoadjuvant therapies in resectable pancreatic cancer: a systematic review of randomized controlled trials.

D'Angelo FA, Antolino L, La Rocca M, Petrucciani N, Magistri P, Aurello P, Ramacciato G. Med Oncol. 2016 Mar;33(3):28.

Valutabile

11 Acute abdomen: rare and unusual presentation of right colic xanthogranulomatosis. Addario Chieco P, Antolino L, Giaccaglia V, Centanini F, Cunsolo GV, Sparagna A, Uccini S, Ziparo V. World J Gastroenterol. 2014 Jul 14;20(26):8717-21.

Valutabile

12 Gastrointestinal stromal tumors associated with neurofibromatosis 1: a single centre experience and systematic review of the literature including 252 cases. Salvi PF, Lorenzon L, Caterino S, Antolino L, Antonelli MS, Balducci G. Int J Surg Oncol. 2013;2013:398570. Epub 2013 Dec 9.

Valutabile

13 Hepatocellular carcinomas and primary liver tumors as predictive factors for postoperative mortality after liver resection: a meta-analysis of more than 35,000 hepatic resections. Ramacciato G, D'Angelo F, Baldini R, Petrucciani N, Antolino L, Aurello P, Nigri G, Bellagamba R, Pezzoli F, Balesh A, Cucchetti A, Cescon M, Del Gaudio M, Ravaioli M, Pinna AD. Am Surg. 2012 Apr;78(4):456-67.

Valutabile

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:
PUBBLICAZIONI SU RIVISTE SCIENTIFICHE INTERNAZIONALI

1	Papers [international]	23	scopus 2011-2021
2	Total Impact factor	51.38	
3	Average impact factor per product	2,23	
4	Total Citations	164 (scopus)	
5	Average Citations per Product	7.13 (scopus)	
6	Hirsch (H) index	8 (scopus)	
7	Normalized H index*	1	

*H index divided by the academic seniority.

2 CANDIDATO: BALLA ANDREA

TITOLI:

Laurea in Medicina e Chirurgia il 28/07/2011 presso la Sapienza Università di Roma con la votazione di 110 e lode /110

VALUTABILE

Specializzazione in Chirurgia Generale conseguita il 12/07/2018 presso la Sapienza Università di Roma con la votazione di 70 e lode /70

VALUTABILE

Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore di II fascia per il settore concorsuale 06/C1 conseguita in data 07/09/2018 nella tornata 2016-2018.

VALUTABILE

Titolare di borsa di collaborazione presso il Dipartimento di Anatomia Umana, Sapienza Università di Roma, anno accademico 2007/2008.

VALUTABILE

Titolare di assegno di ricerca presso il Dipartimento di Chirurgia Generale e Specialistica Paride Stefanini, Sapienza Università di Roma dal 01/11/2018 al 31/08/2019.

VALUTABILE

Dottorando di ricerca in "Epatologia Sperimentale e Clinica" curricula di "Fisiopatologia Chirurgica" presso la Sapienza Università di Roma. Il titolo di Dottore di Ricerca verrà conseguito in data 17/02/2021 con la tesi dal titolo "Valutazione ph-manometrica nei pazienti obesi candidati a sleeve gastrectomy o bypass gastrico per via laparoscopica".

NON VALUTABILE PERCHE' NON CONSEGUITO AL MOMENTO DELLA PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA.

Fellow della European Association for Endoscopic Surgery (EAES) presso l'Ospedale Universitario "Virgen del Rocio", Siviglia, Spagna, nell' "Unità di Innovazione in Chirurgia Mini-invasiva" diretta dal Prof. Salvador Morales-Conde, dal 14/01/2019 al 14/04/2019.

VALUTABILE

Membro dell'editorial board della rivista Minerva Chirurgica dal 2019.

VALUTABILE

Membro dell'editorial board della rivista Mini-Invasive Surgery dal 2020.

VALUTABILE

Guest editor della rivista Annals of Laparoscopic and Endoscopic Surgery per lo special issue dal titolo "Rectal Cancer" nel 2018.

VALUTABILE

Guest editor della rivista Laparoscopic Surgery per lo special issue dal titolo "Minimally Invasive Approach for the Treatment of Gastro-Esophageal Reflux Disease" nel 2020.

VALUTABILE

Partecipante alla Consultazione Pubblica delle Linee Guida Gestione Clinica dell'Endometriosi affidate alla SIRU dal Centro Nazionale per l'Eccellenza Clinica (CNEC) ente di coordinamento del Nuovo Sistema di Linee Guida dell'Istituto Superiore di Sanità nel 2021.

VALUTABILE

Membro della European Hernia Society board per la stesura delle Linee Guida sulla gestione delle ernie incisionali dal 2019 ad oggi.

VALUTABILE

Docente del Corso di Alta Formazione in "Medical Writing" presso la Sapienza Università di Roma nel 2019.

VALUTABILE

Membro delle seguenti Società Scientifiche Italiane ed Internazionali: Società Italiana di Chirurgia Endoscopica (SICE), Società Italiana di Chirurgia (SIC), Italian Society of Hernia and Abdominal Wall Surgery (ISHAWS), Società Italiana di Chirurgia dell'Obesità e delle Malattie Metaboliche (SICOB), European Association for Endoscopic Surgery (EAES), European Hernia Society (EHS).

VALUTABILE

Vincitore del premio "International Exchange Program 2014 from Resident and Associate Society of the American College of Surgeon (ACS)" nel 2014.

VALUTABILE

Vincitore del premio "Travel Grant" per il Congresso della United European Gastroenterology (UEG) Week 2014, Vienna, Austria.

VALUTABILE

Vincitore del premio il miglior contributo scientifico della session "Small Bowel and Colon" al 21st National Congress on the Digestive Diseases, 25-28 Marzo 2015, Bologna, Italia.

VALUTABILE

Vincitore del premio "Travel Grant" per il 23rd International Congress of the European Association for Endoscopic Surgery (EAES) 2015, Bucharest, Romania.

VALUTABILE

Vincitore del Research Grant Project 2015 della European Association for Endoscopic Surgery (EAES) per il progetto dal titolo "Risk assessment for revisional sleeve gastrectomy after failed laparoscopic adjustable gastric banding: pilot study".

VALUTABILE

Vincitore del premio "Abstract Congresso SICOB 2016" della Società Italiana di Chirurgia dell'Obesità e delle Malattie Metaboliche (SICOB), 2016, Roma, Italia.

VALUTABILE

Vincitore del premio "Travel Grant" per il 25th International Congress of the European Association for Endoscopic Surgery (EAES) 2017, Francoforte, Germania.

VALUTABILE

Vincitore del premio "Ettore Ruggieri" della Società Italiana di Chirurgia (SIC), con la Linea di Ricerca sul Trattamento Locale del Cancro del Retto, 2017.

VALUTABILE

Vincitore del premio "Travel Grant" per il 26th International Congress of the European Association for Endoscopic Surgery (EAES) 2018, Londra, UK.

VALUTABILE

Vincitore della fellowship della European Association for Endoscopic Surgery (EAES) Fellowship 2018- 2019.

VALUTABILE

Vincitore del premio "Travel Grant" per il 27th International Congress of the European Association for Endoscopic Surgery (EAES) 2019, Siviglia, Spagna.

VALUTABILE

Investigatore nel progetto di Ricerca di Ateneo della Sapienza Università di Roma (C26A12AKH8), risultato vincitore di un finanziamento di 12.000 euro nel 2012 dal titolo "Standardization of Endoluminal Loco-Regional Resection for extra-peritoneal rectal tumors".

VALUTABILE

Investigatore nel progetto di Ricerca finanziato dalla European Association for Endoscopic Surgery (EAES), risultato vincitore di un finanziamento di 50.000 euro nel 2015 dal titolo "Risk assessment for revisional sleeve gastrectomy after failed laparoscopic adjustable gastric banding: pilot study".

VALUTABILE

Investigatore nel progetto di Ricerca di Ateneo della Sapienza Università di Roma (RM116154C43244C9), risultato vincitore di un finanziamento di 8.000 euro nel 2016 dal titolo "Near- infrared indocyanine green fluorescent Cholangiography for the identification of vascular and biliary tree during laparoscopic cholecystectomy".

VALUTABILE

Investigatore nel progetto di Ricerca di Ateneo della Sapienza Università di Roma (RM11715C53CCA024), risultato vincitore di un finanziamento di 12.000 euro nel 2017 dal titolo "Randomized controlled trial on pH-manometric assessment in obese patients, with hiatal hernia and gastroesophageal reflux undergoing Sleeve Gastrectomy with reinforced hiatoplasty versus Gastric bypass with laparoscopic reinforced hiatoplasty".

VALUTABILE

Investigatore nel progetto di Ricerca di Ateneo della Sapienza Università di Roma (RG118163F7DA412A), risultato vincitore di un finanziamento di 25.000 euro nel 2018 dal titolo "Identification of Pancreatic ductal Adenocarcinoma (PDAC) pathology using Indocyanine Green (ICG)- conjugated circulating antibodies against specific molecular targets PDAC-associated: The New Era of Molecular Surgery -NEMESIS".

VALUTABILE

Investigatore nel progetto di Ricerca di Ateneo della Sapienza Università di Roma (RP120172B794FE16), risultato vincitore di un finanziamento di 3.400 euro nel 2020 dal titolo "Prospective study on the use of fluorescence angiography with indocyanine green in bariatric surgery: intraoperative evaluation of gastric perfusion during laparoscopic Sleeve Gastrectomy and Gastric By- pass such as predictor of the dehiscence development for ischemia".

VALUTABILE

RELATORE CONGRESSI:

- Learning curve and standardization of Sleeve Gastrectomy. XVI Congresso Nazionale Società Italiana di Chirurgia Endoscopica e Nuove Tecnologie (SICE), Napoli, Italy, 19-20 September 2013.

VALUTABILE

- Learning curve e standardizzazione della Sleeve Gastrectomy. 115° Congresso Nazionale Società Italiana di Chirurgia (SIC), Torino, Italy, 13-16 October 2013.

VALUTABILE

- Qualità di vita nei tumori del retto iT2-iT3NON+ trattati mediante TEM o con Escissione Totale del Mesoretto Laparoscopica dopo radio chemioterapia. 116° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia (SIC), Rome, Italy, 12-15 October 2014.

VALUTABILE

- Oncological results after 22 years of experience with Endoluminal Loco-Regional Resection by Transanal Endoscopic Microsurgery. XXXVIII National Meeting. 1st Surgical Oncology International Meeting. Italian Society of Surgical Oncology (SICO). Naples Italy, 9-12 September 2015.

VALUTABILE

- Coledocotomia trasversa laparoscopica nel trattamento della litiasi della via biliare: follow-up di 15 anni. XVII National Congress, SICE (Società Italiana di Chirurgia Endoscopica e Nuove Tecnologie). Ferrara, Italy, 24-25 September 2015.

VALUTABILE

- Trans-anal Total Mesorectal Excision (taTME) mediante TEM come alternativa alla Miles: follow up medio a 3 anni. XVII National Congress, SICE (Società Italiana di Chirurgia Endoscopica e Nuove Tecnologie). Ferrara, Italy, 24-25 September 2015.

VALUTABILE

- Trattamento del Reflusso Gastroesofageo (RGE) non-responsivo a terapia medica mediante stimolazione elettrica permanente (ENDOSTIM) dello sfintere esofageo inferiore (LES) per via laparoscopica. 117° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia (SIC), 21-24 October 2015, Milan, Italy.

VALUTABILE

- Surrenalectomia sinistra anteriore sottomesocolica per via laparoscopica. 117° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia (SIC), 21-24 October 2015, Milan, Italy.

VALUTABILE

- 2014 International Exchange Program - Italian Awardee: report from 2014 ACS Clinical Congress - San Francisco, CA, USA. 29° Congresso Nazionale American College of Surgeons Italy Chapter during 117° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia (SIC). Milan, Italy (Invited speaker).

VALUTABILE

- Audit interno sulle infezioni postchirurgiche e sulla prevalenza dei microorganismi in una Unità Operativa di Chirurgia Oncologica. Risultati di una esperienza undicennale. Congresso Congiunto delle Società Scientifiche Italiane di Chirurgia, 25-29 September 2016, Rome, Italy.

VALUTABILE

- Iatoplastica rinforzata da protesi riassorbibile versus iatoplastica semplice nel trattamento dei pazienti affetti da obesità patologica con reflusso gastroesofageo lieve-moderato sottoposti a Sleeve Gastrectomy per via laparoscopica.

VALUTABILE

- Congresso Congiunto delle Società Scientifiche Italiane di Chirurgia, 25-29 September 2016, Rome, Italy.

Risultati della iatoplastica rinforzata da protesi riassorbibile versus iatoplastica semplice nel trattamento dei pazienti affetti da obesità patologica con reflusso gastroesofageo sottoposti a sleeve gastrectomy laparoscopica. XVIII National

VALUTABILE

- Congress, SICE (Società Italiana di Chirurgia Endoscopica e Nuove Tecnologie) 28-29 September 2017, Milan, Italy.

Classificazione e trattamento delle lesioni iatrogene delle vie biliari durante colecistectomia laparoscopica: analisi retrospettiva di un singolo centro. XVIII National Congress, SICE (Società Italiana di Chirurgia Endoscopica e Nuove Tecnologie) 28-29 September 2017, Milan, Italy.

VALUTABILE

- Analisi retrospettiva di un singolo centro sulla classificazione e il trattamento delle lesioni iatrogene delle vie biliari durante colecistectomia laparoscopica. 119° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia (SIC), 15-18 October 2017, Naples, Italy.

VALUTABILE

- La surrenalectomia laparoscopica sinistra con approccio sottomesocolic per la sindrome di Cushing o Conn è sicura ed efficace come l'approccio laterale e anteriore? Congresso Congiunto delle Società Scientifiche Italiane di Chirurgia, 14-18 October 2018, Rome, Italy.

VALUTABILE

- Valutazione ph-manometrica nei pazienti obesi candidati a sleeve gastrectomy o a by-pass gastrico per via laparoscopica: risultati preliminari di uno studio in corso. XXVII Congresso Nazionale SICOB (Società italiana della chirurgia dell'obesità e delle malattie metaboliche), 26-28 May 2019, Bologna, Italy.

VALUTABILE - Outcomes after bariatric surgery according to large databases: a systematic review. XXVII Congresso Nazionale SICOB (Società italiana della chirurgia dell'obesità e delle malattie metaboliche), 26-28 May 2019, Bologna, Italy.

VALUTABILE - Impatto dell'angiografia a fluorescenza con verde indocianina (ICG) per valutare l'anastomosi in chirurgia coloretale: dove ha più valore? XIX National Congress, SICE (Società Italiana di Chirurgia Endoscopica e Nuove Tecnologie) 30 - September - 01 October 2019, Ancona, Italy.

VALUTABILE - Tecnica della separazione dei componenti mini-invasiva per il trattamento delle grandi ernie addominali: qual è la scelta migliore? Review sistematica della letteratura. 121° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia (SIC), 5-8 October 2019, Bologna, Italy.

VALUTABILE

- Thoracoscopic and laparoscopic esophagectomy. 14th World Congress of Endoscopic Surgery and 22th EAES International Congress, Paris, France, 25-28 June 2014.

VALUTABILE

- ELRR or TATMR by TEM for treatment of low rectal cancer. United European Gastroenterology: Week (UEG), Vienna, Austria, 18-22 October 2014.

VALUTABILE

- Anal function evaluation after Endoluminal Loco-Regional Resection by Transanal Endoscopic Microsurgery and radiotherapy for distal rectal cancer. 23rd International Congress of the European Association for Endoscopic Surgery (EAES). Bucharest, Romania, 3-6 June 2015.

VALUTABILE

- Permanent electrical stimulation of lower esophageal sphincter by laparoscopy for treatment of gastroesophageal reflux. 23rd International Congress of the European Association for Endoscopic Surgery (EAES). Bucharest, Romania, 3-6 June 2015.

VALUTABILE

- Absorbable mesh crura buttressing vs hiatoplasty alone for gastroesophageal reflux management in obese patients during laparoscopic sleeve gastrectomy. 25th International Congress of the European Association for Endoscopic Surgery (EAES). 14-17 June 2017, Frankfurt, Germany.

VALUTABILE

- Impact of laparoscopic sleeve gastrectomy on gastroesophageal reflux disease symptoms. 26th International Congress of the European Association for Endoscopic Surgery (EAES). 30 May - 1 June 2018, London, UK.

Are adrenal lesions = 6 cm in diameter a contraindication to laparoscopic adrenalectomy? A casecontrol study. 27th International Congress of the European Association for Endoscopic Surgery (EAES). 12-15 June 2019, Sevilla, Spain.

VALUTABILE

- How to avoid routine ileostomy in border line risk patients after laparoscopic resection for rectal cancer: preliminary results. 28th Annual Congress of the European Association for Endoscopic Surgery (EAES). 24-27 June 2020, Krakow, Poland.

VALUTABILE

- Polytetrafluoroethylene versus polypropylene mesh during laparoscopic totally extraperitoneal repair of inguinal hernia. A randomized controlled trial. 28th Annual Congress of the European Association for Endoscopic Surgery (EAES). 24-27 June 2020, Krakow, Poland.

VALUTABILE

- Is sleeve gastrectomy responsible for gastroesophageal reflux disease? Preliminary results of a pilot study. 28th Annual Congress of the European Association for Endoscopic Surgery (EAES). 24-27 June 2020, Krakow, Poland.

VALUTABILE

PUBBLICAZIONI

1 Laparoscopic transperitoneal anterior adrenalectomy in pheochromocytoma: experience in 62 patients. Paganini AM, Balla A, Guerrieri M, Lezoche G, Campagnacci R, D'Ambrosio G, Quaresima S, Antonica M, Lezoche E. *Surg Endosc.* 2014 Sep;28(9):2683-9.

Valutabile

2. Tricks to decrease the suture line dehiscence rate during Endoluminal Loco-Regional Resection (ELRR) by Transanal Endoscopic Microsurgery (TEM). Paganini AM, Balla A, Quaresima S, D'Ambrosio G, Bruzzzone P, Lezoche E. *Surg Endosc.* 2015 May;29(5):1045-50.

Valutabile

3. Perineal hernia repair after abdominoperineal excision or extralevator abdominoperineal excision: a systematic review of the literature. Balla A, Batista Rodríguez G, Buonomo N, Martinez C, Hernández P, Bollo J, Targarona EM. *Tech Coloproctol.* 2017 May;21(5):329-336.

Valutabile

4. Anal function after Endoluminal Loco-Regional Resection by Transanal Endoscopic Microsurgery and radiotherapy for rectal cancer. Biviano I, Balla A, Badiali D, Quaresima S, D'Ambrosio G, Lezoche E, Corazziari E, Paganini AM. *Colorectal Dis.* 2017 Jun;19(6):O177-O185.

Valutabile

5. Outcomes after bariatric surgery according to large databases: a systematic review. Balla A, Batista Rodríguez G, Corradetti S, Balagué C, Fernández-Ananín S, Targarona EM. *Langenbecks Arch Surg.* 2017 Sep;402(6):885-899.

Valutabile

6. Hiatoptasty with crura buttressing versus hiatoptasty alone during laparoscopic sleeve gastrectomy. Balla A, Quaresima S, Ursi P, Seitaj A, Palmieri L, Badiali D, Paganini AM. *Gastroenterol Res Pract.* 2017;2017:6565403.

Valutabile

7. A 23 year experience with laparoscopic Common Bile Duct Exploration. Quaresima S, Balla A, Guerrieri M, Campagnacci R, Lezoche E, Paganini AM. *HPB (Oxford).* 2017 Jan;19(1):29-35.

Valutabile

8. Outcomes after rectosigmoid resection for endometriosis: a systematic literature review. Balla A, Quaresima S, Subiela JD, Shalaby M, Petrella G, Sileri P. *Int J Colorectal Dis.* 2018 Jul;33(7):835-847.

Valutabile

9. Laparoscopic bilateral anterior transperitoneal adrenalectomy: 24 years experience. Balla A, Ortenzi M, Palmieri L, Corallino D, Meoli F, Ursi P, Puliani G, Sbardella E, Isidori AM, Guerrieri M, Quaresima S, Paganini AM. *Surg Endosc.* 2019 Nov;33(11):3718-3724.

Valutabile

10. Is laparoscopic left adrenalectomy with the anterior submesocolic approach for Conn's or Cushing's syndrome equally safe and effective as the lateral and anterior ones? Balla A, Quaresima S, Palmieri L, Ortenzi M, Sbardella E, Puliani G, Isidori AM, Guerrieri M, Paganini AM. *Surg Endosc.* 2019 Sep;33(9):3026-3033.

Valutabile

11. Minimally invasive component separation technique for large ventral hernia: which is the best choice? A systematic literature review. Balla A, Alarcón I, Morales-Conde S. *Surg Endosc.* 2020 Jan;34(1):14-30.

Valutabile

12. Fluorescence angiography with indocyanine green (ICG) to evaluate anastomosis in colorectal surgery: where does it have more value? Morales-Conde S, Alarcón I, Yang T, Licardie E, Camacho V, Aguilar Del Castillo F, Balla A. Surg Endosc. 2020 Sep;34(9):3897-3907.

Valutabile

13. Polytetrafluoroethylene versus polypropylene mesh during laparoscopic totally extraperitoneal (TEP) repair of inguinal hernia: short- and long-term results of a double-blind clinical randomized controlled trial. Alarcón I, Balla A, Soler Frías JR, Barranco A, Bellido Luque J, Morales-Conde S. Hernia. 2020 Oct;24(5):1011-1018.

Valutabile

14. Are adrenal lesions of 6 cm or more in diameter a contraindication to laparoscopic adrenalectomy? A case control study. Balla A, Palmieri L, Meoli F, Corallino D, Ortenzi M, Ursi P, Ursi P, Guerrieri M, Quaresima S, Paganini AM. World J Surg. 2020 Mar;44(3):810-818.

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:
PUBBLICAZIONI SU RIVISTE SCIENTIFICHE INTERNAZIONALI

1	Papers	65	Scopus	2013-2021
2	Total Impact factor	141.515		
3	Total Citations	388		
4	Average Citations per Product	5,96		
5	Average Impact factor per product	2,177		
6	Hirsch (H) index	12		
7	Normalized H index*	1,333		

*H index divided by the academic seniority.

3 CANDIDATA: BELLINI MARIA IRENE

TITOLI:

Laurea in Medicina e Chirurgia Università Tor Vergata con lode

VALUTABILE

Abilitazione Asn Professore di II Fascia

VALUTABILE

Fellow of the European Board of Transplant Surgery: Retrieval, Kidney and Pancreas transplantation;

VALUTABILE

Dottorato in Innovazioni Biotecnologiche e Tecniche applicate alle Scienze Chirurgiche, Nutrizionali e Forensi conseguito presso Università Roma Tor Vergata in data 9/3/2016 A.A.2014-2015, con votazione: Eccellente cum laude;

VALUTABILE

Make a difference award in clinical care, Imperial College London valutabile

VALUTABILE

AUGIS prize presentation

VALUTABILE

Core member ESOT-EMA

VALUTABILE

Core member ESOT expert group Normothermic Regional Perfusion

VALUTABILE

Core member COPE POMP trial

VALUTABILE

Core member ESOT expert group: It is not only extending the donor criteria: it is extending the donor pool

VALUTABILE

Membro del Gruppo di lavoro sulle fellowship in chirurgia generale ASiT

VALUTABILE

Chair del Gruppo di lavoro Women in Surgery Association of Surgeons of Great Britain and Ireland Collaborator Chole Study Group

VALUTABILE

Collaborator Chole Study Group

VALUTABILE

Investigator TWIST Trial, Imperial College NHS Trust

VALUTABILE

Investigator: Real time continuous point of care monitoring of human kidney function, Imperial College London

VALUTABILE

ESOT scientific coordinator per e-learning platform

VALUTABILE

Organizzatrice webinars per ESOT e pannellist

VALUTABILE

Training the trainer course

VALUTABILE

Certificate of Advanced Medical Skills course

VALUTABILE

Insegnamento studenti di medicina Queen's University Belfast

VALUTABILE

Grant reviewer for the National Institute for Health Research Consultancy per OrganOx

VALUTABILE

Consultancy per OrganOx

VALUTABILE

organizzatrice e relatrice su invito ESOT TLJ 2020

VALUTABILE

relatrice su invito Hesperis 2021

VALUTABILE

relatrice Napoli What's new in Kidney Transplantation 1

VALUTABILE

relatrice Napoli What's new in Kidney Transplantation and General Surgery

VALUTABILE

relatrice su invito London Nephrology and Transplantation forum

VALUTABILE

relatrice su invito TTS congress 2018

VALUTABILE

relatrice su invito ESOT congress 2019

VALUTABILE

organizzatrice e relatrice su invito evento WiS ASGBI

VALUTABILE

organizzatrice e relatrice su invito EKITA symposium TLJ 7/11/2018 event

VALUTABILE

Social Media Editor Transplant International

VALUTABILE

Academic Editor Biomed Research International

VALUTABILE**PUBBLICAZIONI**

1Bellini MI, Charalampidis S, Herbert PE, Bonatsos V, Crane J, Muthusamy A, Dor FJMF, Papalois V. Cold Pulsatile Machine Perfusion versus Static Cold Storage in Kidney Transplantation: A Single Centre Experience. *Biomed Res Int.* 2019 Jan 16;2019:7435248. doi: 10.1155/2019/7435248. eCollection 2019.; Web of Science ID: WOS:000456982600001

VALUTABILE

2Bellini MI, Nozdrin M, Yiu J, Papalois V. Machine Perfusion for Abdominal Organ Preservation: A Systematic Review of Kidney and Liver Human Grafts. *J Clin Med.* 2019 Aug 15;8(8):1221. doi: 10.3390/jcm8081221.; Web of Science ID: WOS:000483737700172

VALUTABILE

3Bellini MI, Yiu J, Nozdrin M, Papalois V. The Effect of Preservation Temperature on Liver, Kidney, and Pancreas Tissue ATP in Animal and Preclinical Human Models. *J Clin Med.* 2019 Sep 9;8(9):1421. doi: 10.3390/jcm8091421.; Web of Science ID: WOS:000489184200155

VALUTABILE

4Bellini MI, D'Andrea V. Organ preservation: which temperature for which organ? *J Int Med Res.* 2019 Jun;47(6):2323-2325. doi: 10.1177/0300060519833889.; Web of Science ID: WOS:000471695200001

VALUTABILE

5Bellini MI, Charalampidis S, Stratigos I, Dor FJMF, Papalois V. The Effect of Donors' Demographic Characteristics in Renal Function Post-Living Kidney Donation. Analysis of a UK Single Centre Cohort. *J Clin Med*. 2019 Jun 20;8(6):883. doi: 10.3390/jcm8060883.; Web of Science ID: WOS:000475349300127

VALUTABILE

6Bellini MI, Tortorici F, Capogni M. Kidney transplantation and the lockdown effect. *Transpl Int*. 2020 Sep;33(9):1142-1143. doi: 10.1111/tri.13639.; Web of Science ID: WOS:000538611800001

VALUTABILE

7Bellini MI, Paoletti F, Herbert PE. Obesity and bariatric intervention in patients with chronic renal disease. *J Int Med Res*. 2019 Jun;47(6):2326-2341. doi: International collaboration from the 5 continents 10.1177/0300060519843755.; Web of Science ID:WOS:000471695200002

VALUTABILE

8Iaria G, Sforza D, Angelico R, Toti L, de Luca L, Manuelli M, Bellini I, Manzia TM, Anselmo A, Tisone G. Switch from twice-daily tacrolimus (Prograf) to once-daily prolonged-release tacrolimus (Advagraf) in kidney transplantation. *Transplant Proc*. 2011 May;43(4):1028-9. doi: 10.1016/j.transproceed.2011.01.130.; Scopus ID: 2-s2.0-79957583721

VALUTABILE

9Manzia TM, Angelico R, Toti L, Bellini MI, Sforza D, Palmieri G, Orlando G, Tariciotti L, Angelico M, Tisone G. Long-term, maintenance MMF monotherapy improves the fibrosis progression in liver transplant recipients with recurrent hepatitis C. *Transpl Int*. 2011 May;24(5):461-8. doi: 10.1111/j.1432-2277.2011.01228.x.; Scopus ID: 2-s2.0-79953768508

VALUTABILE

10Manzia TM, Bellini MI, Corona L, Toti L, Fratoni S, Cillis A, Orlando G, Tisone G. Successful treatment of systemic de novo sarcoidosis with cyclosporine discontinuation and provision of rapamune after liver transplantation. *Transpl Int*. 2011 Aug;24(8):e69-70. doi: 10.1111/j.1432-2277.2011.01256.x.; Web of Science ID: WOS:000292462000003

VALUTABILE

11Bellini MI, Graham Y, Hayes C, Zakeri R, Parks R, Papalois V. A woman's place is in theatre: women's perceptions and experiences of working in surgery from the Association of Surgeons of Great Britain and Ireland women in surgery working group. *BMJ Open*. 2019 Jan 7;9(1):e024349. doi: 10.1136/bmjopen-2018-024349. Press-released.; Scopus ID: 2-s2.0-85059701869

VALUTABILE

12Thomson DR, Baldwin MJ, Bellini MI, Silva MA. Improving the quality of operative notes for laparoscopic cholecystectomy: Assessing the impact of a standardized operation note proforma. *Int J Surg*. 2016 Mar;27:17-20. doi: 10.1016/j.ijssu.2016.01.037.; Web of Science ID: WOS:000371783400003

VALUTABILE

13Sutcliffe RP, Hollyman M, Hodson J, Bonney G, Vohra RS, Griffiths EA; CholeS study group, West Midlands Research Collaborative. Preoperative risk factors for conversion from laparoscopic to open cholecystectomy: a validated risk score derived from a prospective U.K. database of 8820 patients. *HPB (Oxford)*. 2016 Nov;18(11):922-928. doi: 10.1016/j.hpb.2016.07.015.; Scopus ID: 2-s2.0-84992755773

VALUTABILE

14CholeS Study Group, West Midlands Research Collaborative. Population-based cohort study of outcomes following cholecystectomy for benign gallbladder diseases. *Br J Surg*. 2016 Nov;103(12):1704-1715. doi: 10.1002/bjs.10287.; Scopus ID: 2-s2.0-84994029369

VALUTABILE

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:
PUBBLICAZIONI SU RIVISTE SCIENTIFICHE INTERNAZIONALI

1	Numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale:	41 (banche dati di riferimento Web of Science e Scopus);
2	Total Impact factor	120.88
3	Average impact factor per product	2,95
4	Total Citations	314
5	Average Citations per Product	7,66
6	Hirsch (H) index	11
7	Normalized H index*	1,1

*H index divided by the academic seniority.

4 CANDIDATO: PICCHETTO ANDREA

TITOLI:

Laurea Magistrale a Ciclo Unico (LMCU (DM 270/04) - ORDIN. 2010) in Medicina e Chirurgia conseguito presso l'Università di Roma Sapienza in data 23/06/2011;

VALUTABILE

Diploma di specializzazione in Chirurgia dell'Apparato Digerente, [Ordin. 2009] conseguito presso l'Università di Roma Sapienza in data 19/07/2017, conseguito ai sensi del D.Lgs. n. 257/91 così come modificato dal D.Lgs. n. 368/99 della durata di anni 5

VALUTABILE

Dottorato di Ricerca PhD in "Epat-Gastroenterologia Sperimentale e Clinica" Curriculum "Fisiopatologia Chirurgica e Gastroenterologia" Università di Roma "Sapienza" della durata di 3 anni, conseguito in febbraio 2020

VALUTABILE

Curriculum Vitae scientifico professionale (allegato B) datato e firmato

VALUTABILE

Curriculum Vitae ai fini della pubblicazione

VALUTABILE

Certificato Iscrizione Albo dei Medici Chirurghi dell'Ordine Provinciale dei Medici e Chirurghi e degli Odontoiatri di Viterbo

NON VALUTABILE TITOLO NON PREVISTO NEL BANDO

Attestati di Servizio presso le pubbliche amministrazioni suddette;

VALUTABILE

Attestato di Servizio per Corsi di Primo Soccorso per Aziende

VALUTABILE

Responsabile del Progetto di Avvio alla ricerca dell'Università di Roma "Sapienza" "Nuove Rodamine Al Silicio Ph Attivabili (Phsiro) Per L'identificazione Fluoroguidata Dei Tumori Solidi"; Numero protocollo: AR118164366D9D30 (settembre 2018);

VALUTABILE

Componente Progetto di Ricerca di Ateneo dell'Università di Roma "Sapienza" "Efficacia del fluoroforo APMI sull'identificazione degli ureteri nel piccolo modello animale tramite la Fluorescenza vicino all'infrarosso (NIRF)" Numero protocollo: RM118164366E939D (febbraio 2019);

VALUTABILE

Membro attivo dello "Studio osservazionale multicentrico nazionale sul confezionamento dell'anastomosi ileocolica con tecnica intra ed extracorporea in corso di emicolectomia destra laparoscopica" Istituto di Chirurgia Generale e Toracica, Azienda Ospedaliera Universitaria di Ferrara esitata nella pubblicazione "Laparoscopic right hemicolectomy: the SICE (Società Italiana di Chirurgia Endoscopica e Nuove Tecnologie) network prospective trial on 1225 cases comparing intra corporeal versus extra corporeal ileo-colic side-to-side anastomosis" sulla rivista Surgical Endoscopy

VALUTABILE

Provvedimento come vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per assegno di ricerca (settembre 2018) presso il Dipartimento di Chirurgia Generale e Specialistica "Paride Stefanini" - Sapienza Università di Roma (Prot. n. 311 del 30/07/2018; Rep. n. 17/2018);

VALUTABILE

Componente del Progetto di ricerca di ateneo dell'Università di Roma "Sapienza" "Identificazione del punto di sezione colica tramite l'angiografia a fluorescenza e colorante vitale verde indocianina in chirurgia coloretale" Num Protocollo RM11715C825858A4, (novembre 2017);

VALUTABILE

Responsabile del Progetto di Avvio alla ricerca dell'Università di Roma "Sapienza" "Mappatura ex-vivo dei linfonodi sentinella nei tumori colo-rettali tramite la fluorescenza vicina all'infrarosso e colorante vitale Verde Indocianina" Num Protocollo AR11715C824CC772 (luglio 2017);

VALUTABILE

Attestati di partecipazione a congressi, convegni, corsi di aggiornamento, di formazione professionale e di qualificazione tecnica ecc.

VALUTABILE

Programma scientifico per relazione (come invited speaker), nel Congresso della Società Italiana di Chirurgia Endoscopica SICE Online 2020 per la presentazione dei dati del registro europeo sull'uso della Fluorescenza in chirurgia IRCAD-EAES EURO-FIGS registry;

VALUTABILE

Programma scientifico per la relazione nel XIX Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Endoscopica SICE, Ancona

VALUTABILE

Vincitore della EAES Research Talent Academy per condurre uno studio sulla chirurgia mininvasiva guidata dalla Fluorescenza nel 27th International Congress of the European Association for Endoscopic Surgery EAES, Sivilla (Es)

VALUTABILE

Programma scientifico per la relazione nel 26th International Congress of the European Association for Endoscopic Surgery EAES, Londra (UK)

VALUTABILE

Programma scientifico per la relazione nel XVIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Endoscopica SICE, Milano

VALUTABILE

Programma scientifico per la relazione nel 25th International Congress of the European Association for Endoscopic Surgery EAES, Frankfurt (DE)

VALUTABILE

Programma scientifico per il ruolo di Segretario scientifico del VII Convegno Nazionale della Tuscia "Nuove Prospettive nelle Malattie Respiratorie" (Viterbo, Italia)

VALUTABILE

Scuola Nazionale di Chirurgia dell'Ernia e della Parete Addominale, XI Corso, ISHAWS, Italia

VALUTABILE

Advance Course in Laparoscopic Digestive Surgery (Strasburgo, Francia), IRCAD;

VALUTABILE

Masterclass "Fluorescence", (Londra, Regno Unito), EAES

VALUTABILE

International Workshop: Advances in Fluorescence Imaging – ICG 2.0 (Milano, Italia)

VALUTABILE

Masterclass per Giovani Chirurghi "La Colectomia laparoscopica tra innovazione e sicurezza" (Milano, Italia), SICE;

VALUTABILE

Corso "Tecnologia e Formazione in Chirurgia Laparoscopica" (Milano, Italia), SICE;

VALUTABILE

Corso di Ecografia per Chirurghi "Hands on Course Ultrasound" (Francoforte, Germania), EAES; o Masterclass "Fluorescence Guided Surgery", (Francoforte, Germania), EAES

VALUTABILE

Master di I livello "Chirurgia dell'Ernia e della Parete Addominale" (Roma, Italia); ISHAWS,

VALUTABILE

Corso Avanzato di Chirurgia Laparoscopica e Mini-Invasiva (Modena Baggiovara, Italia), ACOI;

VALUTABILE

Corso Base di Chirurgia Laparoscopica e Mini-Invasiva (Modena Baggiovara, Italia), ACOI;

VALUTABILE

Course of ColoRectal Laparoscopic Surgery (Roma, Italia);

VALUTABILE

Corso di Chirurgia Oncologica Colo-Rettale Mini Invasiva e Open (Roma, Italia);

VALUTABILE

Premio S.I.C.E. Miglior Comunicazione Orale assegnato al contributo "Nodal Re-Staging in Colorectal Cancer with the 'ex-vivo' near-infrared fluorescence lymph node mapping" assegnato durante il XIX Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Endoscopia e Nuove Tecnologie. 01/10/2019

VALUTABILE

Vincitore SICE della Borsa di Studio Dott.ssa Antonella Andreotti. Sessione EAES Champions 2018 - Congresso Congiunto delle Società Scientifiche Italiane di Chirurgia, Roma 14-18 ottobre 2018

VALUTABILE

Vincitore dello European Association for Endoscopic Surgery (EAES) Travel Grant per essere stato eletto come uno dei migliori abstract durante il 25th International Congress of the European Association for Endoscopic Surgery (EAES), Frankfurt, 14–17 June 2017.

VALUTABILE

Fluorescence-based bowel anastomosis perfusion evaluation: results from the IHU-IRCAD-EAES EURO-FIGS registry. Surg Endosc. 2021 Jan 25. doi: 10.1007/s00464-020-08234-8. Online ahead of print. PMID: 33492508

VALUTABILE

Atypical cellular neurothekeoma (ACN) of the elderly: case report and brief review of the literature. D'Alessandris N, Picchetto A, Pignataro MG, Cerbelli B, Manzo D, Rocca CD, d'Amati G, Pernazza A. Pathologica. 2020 Dec;112(4):210-213.

VALUTABILE

Upstaging nodal status in colorectal cancer using ex vivo fluorescence sentinel lymph node mapping: preliminary results. Picchetto A, Diana M, Swanström LL, Magliocca FM, Pronio A, Choppin E, Rocca S, Marescaux J, D'Ambrosio G. 2020 Minim Invasive Ther Allied Technol. 2020 Jul 31:1-7.

VALUTABILE

Transanal Endoscopic Microsurgery: Endoscopy Assisted Treatment of Colorectal Anastomotic Stenosis. D'Ambrosio G, Lamazza A, Palma R, Picchetto A, Panetta C, Trecca A, Pontone S, Lezoche E. 2020 Ann Coloproctol. 2020 Aug;36(4):285-288.

VALUTABILE

Laparoscopic right hemicolectomy: the SICE (Società Italiana di Chirurgia Endoscopica e Nuove Tecnologie) network prospective trial on 1225 cases comparing intra corporeal versus extra corporeal ileo-colic side-to-side anastomosis. Anania G, Agresta F, Artioli E, Rubino S, Resta G, Vettoretto N, Petz WL, Bergamini C, Arezzo A, Valpiani G, Picchetto A, D'Ambrosio G, Morotti C, Silecchia G; SICE CoDIG (Colon Dx Italian Group). 2019. Surg Endosc. 2020 Nov;34(11):4788-4800. Epub 2019 Nov 18.

VALUTABILE

Fluorescence-based cholangiography: preliminary results from the IHU-IRCAD-EAES EURO-FIGS registry. Agnus V, Pesce A, Boni L, Van Den Bos J, Morales-Conde S, Paganini AM, Quaresima S, Balla A, La Greca G, Plaudis H, Moretto G, Castagnola M, Santi C, Casali L, Tartamella L, Saadi A, Picchetto A, Arezzo A, Marescaux J, Diana M. 2019 Surg Endosc. 2020 Sep;34(9):3888-3896.

VALUTABILE

Fluorescence-guided detection of lymph node metastases of gastrointestinal tumors. Picchetto A, Seeliger B, La Rocca S, Barberio M, D'Ambrosio G, Marescaux J, Diana M. 2019 Chirurg. 2019 Nov;90(11):891-898.

Carbon Dioxide Embolism Associated With Transanal Total Mesorectal Excision Surgery: A Report From the International Registries. Dickson EA, Penna M, Cunningham C, Ratcliffe FM, Chantler J, Crabtree NA, Tuynman JB, Albert MR, Monson JRT, Hompes R; International TaTME Registry Collaborative. 2019 Dis Colon Rectum. 2019 Jul;62(7):794-801.

VALUTABILE

Carbon Dioxide Embolism Associated With Transanal Total Mesorectal Excision Surgery: A Report From the International Registries. Dickson EA, Penna M, Cunningham C, Ratcliffe FM, Chantler J, Crabtree NA, Tuynman JB, Albert MR, Monson JRT, Hompes R; International TaTME Registry Collaborative. 2019 Dis Colon Rectum. 2019 Jul;62(7):794-801.

VALUTABILE

Quality of life in patients with loco-regional rectal cancer after ELRR by TEM versus VLS TME after nChRT: long-term results. D'Ambrosio G, Picchetto A, Campo S, Palma R, Panetta C, De Laurentis F, La Rocca S, Lezoche E. 2019 Surg Endosc. 2019 Mar;33(3):941-948.

VALUTABILE

Incidence and Risk Factors for Anastomotic Failure in 1594 Patients Treated by Transanal Total Mesorectal Excision: Results From the International TaTME Registry. Penna M, Hompes R, Arnold S, Wynn G, Austin R, Warusavitarne J, Moran B, Hanna GB, Mortensen NJ, Tekkis PP; International TaTME Registry Collaborative. 2019 Ann Surg. 2019 Apr;269(4):700-711.

VALUTABILE

Transanal Total Mesorectal Excision: International Registry Results of the First 720 Cases. Penna M, Hompes R, Arnold S, Wynn G, Austin R, Warusavitarne J, Moran B, Hanna GB, Mortensen NJ, Tekkis PP; TaTME Registry Collaborative. 2017 Ann Surg. 2017 Jul;266(1):111-117.

VALUTABILE

Recto-Urinary Fistula (RUF) treated by Transanal Endoscopic Microsurgery (TEM) Review of the literature and surgical technique. D'Ambrosio G, Intini G, Balla A, Quaresima S, Picchetto A, Seitaj A, Campo S, De Laurentis F, Paganini AM. 2016 Ann Ital Chir. 2016;87:356-361.

VALUTABILE

Quality of life in non-early rectal cancer treated by neoadjuvant radio-chemotherapy and endoluminal loco-regional resection (ELRR) by transanal endoscopic microsurgery (TEM) versus laparoscopic total mesorectal excision. D'Ambrosio G, Paganini AM, Balla A, Quaresima S, Ursi P, Bruzzone P, Picchetto A, Mattei FI, Lezoche E. 2015 Surg Endosc. 2016 Feb;30(2):504-511.

VALUTABILE

Treatment of recto-vesical fistula by transanal endoscopic microsurgery approach. D'Ambrosio G, Intini G, Picchetto A, Campo S, Balla A, Quaresima S, Paganini AM, Lezoche E. 2015 Ann Ital Chir. 2015;86:456-8.

Rare extra-adrenal paraganglioma mimicking a painful Schwannoma: case report. Picchetto A, Paganini AM, Balla A, Quaresima S, Cantisani V, D'Ambrosio G, Lezoche E. 2014 Ann Ital Chir. 2014 Sep 26;85(ePub):S2239253X14022907.

VALUTABILE

Rare extra-adrenal paraganglioma mimicking a painful Schwannoma: case report. Picchetto A, Paganini AM, Balla A, Quaresima S, Cantisani V, D'Ambrosio G, Lezoche E. 2014 Ann Ital Chir. 2014 Sep 26;85(ePub):S2239253X14022907.

VALUTABILE

What is the role of nodal ratio as a prognostic factor for gastric cancer nowadays? Comparison with new TNM staging system and analysis according to the number of resected nodes. Aurello P, Catracchia V, Petrucciani N, D'Angelo F, Leonardo G, Picchetto A, Antolino L, Magistri P, Terrenato I, Lauro A, Ramacciato G. 2013 Am Surg. 2013 May;79(5):483-91.

VALUTABILE

Is the research of extracapsular lymph nodal invasion mandatory in histological examination of gastric carcinoma? Aurello P, Picchetto A, Petrucciani N, Catracchia V, D'Angelo F, Valabrega S, Uccini S, Ramacciato G. 2013 Am Surg. 2013 Jan;79(1):116-7.

VALUTABILE

Synchronous signet-ring cell carcinoma of the duodenum and ampullary intestinal-type carcinoma. Aurello P, Petrucciani N, D'Angelo F, Nigri G, Picchetto A, Cicchini C, Maglio R, Ramacciato G. 2011 Am Surg. 2011 Dec;77(12):E262-4.

VALUTABILE

PUBBLICAZIONI

1. Fluorescence-based bowel anastomosis perfusion evaluation: results from the IHU-IRCAD-EAES EURO-FIGS registry. Spota A, Al-Taher M, Felli E, Morales Conde S, Dal Dosso I, Moretto G, Spinoglio G, Baiocchi G, Vilallonga R, Impellizzeri H, Martin-Martin GP, Casali L, Franzini C, Silvestri M, de Manzini N, Castagnola M, Filauro M, Cosola D, Copaescu C, Garbarino GM, Pesce A, Calabrò M, de Nardi P, Anania G, Carus T, Boni L, Patané A, Santi C, Saadi A, Rollo A, Chautems R, Noguera J, Grosek J, D'Ambrosio G, Ferreira CM, Norcic G, Navarra G, Riva P, Quaresima S, Paganini A, Rosso N, De Paolis P, Balla A, Sauvain MO, Gialamas E, Bianchi G, La Greca G, Castoro C, Picchetto A, Franchello A, Tartamella L, Juvan R, Ioannidis O, Kosir JA, Bertani E, Stassen L, Marescaux J, Diana M. Surg Endosc. 2021 Jan 25. doi: 10.1007/s00464-020-08234-8. Online ahead of print. PMID: 33492508 –

VALUTABILE

2 Atypical cellular neurothekeoma (ACN) of the elderly: case report and brief review of the literature. D'Alessandris N, Picchetto A, Pignataro MG, Cerbelli B, Manzo D, Rocca CD, d'Amati G, Pernazza A. Pathologica. 2020 Dec;112(4):210-213. –

VALUTABILE

3. Upstaging nodal status in colorectal cancer using ex vivo fluorescence sentinel lymph node mapping: preliminary results. Picchetto A, Diana M, Swanström LL, Magliocca FM, Pronio A, Choppin E, Rocca S, Marescaux J, D'Ambrosio G. Minim Invasive Ther Allied Technol. 2020 Jul 31:1-7. –

Valutabile

4Laparoscopic right hemicolectomy: the SICE (Società Italiana di Chirurgia Endoscopica e Nuove Tecnologie) network prospective trial on 1225 cases comparing intra corporeal versus extra corporeal ileo-colic side-to-side anastomosis. Anania G, Agresta F, Artioli E, Rubino S, Resta G, Vettoretto N, Petz WL, Bergamini C, Arezzo A, Valpiani G, Picchetto A, D'Ambrosio G, Morotti C, Silecchia G; SICE CoDIG (Colon Dx Italian Group). Surg Endosc. 2020 Nov;34(11):4788-4800. Epub 2019 Nov 18. –

Valutabile

5. Fluorescence-based cholangiography: preliminary results from the IHU-IRCAD-EAES EURO- FIGS registry. Agnus V, Pesce A, Boni L, Van Den Bos J, Morales-Conde S, Paganini AM, Quaresima S, Balla A, La Greca G, Plaudis H, Moretto G, Castagnola M, Santi C, Casali L, Tartamella L, Saadi A, Picchetto A, Arezzo A, Marescaux J, Diana M. Surg Endosc. 2020 Sep;34(9):3888-3896.

Valutabile

6. Fluorescence-guided detection of lymph node metastases of gastrointestinal tumors. Picchetto A, Seeliger B, La Rocca S, Barberio M, D'Ambrosio G, Marescaux J, Diana M. Chirurg. 2019 Nov;90(11):891- 898. –

Valutabile

7. Carbon Dioxide Embolism Associated With Transanal Total Mesorectal Excision Surgery: A Report From the International Registries. Dickson EA, Penna M, Cunningham C, Ratcliffe FM, Chantler J, Crabtree NA, Tuynman JB, Albert MR, Monson JRT, Hompes R; International TaTME Registry Collaborative. Dis Colon Rectum. 2019 Jul;62(7):794-801.

Valutabile

8. Quality of life in patients with loco-regional rectal cancer after ELRR by TEM versus VLS TME after nChRT: long-term results. D'Ambrosio G, Picchetto A, Campo S, Palma R, Panetta C, De Laurentis F, La Rocca S, Lezoche E. Surg Endosc. 2019 Mar;33(3):941-948. –

Valutabile

9. Incidence and Risk Factors for Anastomotic Failure in 1594 Patients Treated by Transanal Total Mesorectal Excision: Results From the International TaTME Registry. Penna M, Hompes R, Arnold S, Wynn G, Austin R, Warusavitarne J, Moran B, Hanna GB, Mortensen NJ, Tekkis PP; International TaTME Registry Collaborative. Ann Surg. 2019 Apr;269(4):700-711. –

Valutabile

10. Transanal Total Mesorectal Excision: International Registry Results of the First 720 Cases. Penna M, Hompes R, Arnold S, Wynn G, Austin R, Warusavitarne J, Moran B, Hanna GB, Mortensen NJ, Tekkis PP; TaTME Registry Collaborative. Ann Surg. 2017 Jul;266(1):111-117. –

Valutabile

11. Quality of life in non-early rectal cancer treated by neoadjuvant radio-chemotherapy and endoluminal loco-regional resection (ELRR) by transanal endoscopic microsurgery (TEM) versus laparoscopic total mesorectal excision. D'Ambrosio G, Paganini AM, Balla A, Quaresima S, Ursi P, Bruzzone P, Picchetto A, Mattei FI, Lezoche E. Surg Endosc. 2016 Feb;30(2):504-511.

Valutabile

12. Rare extra-adrenal paraganglioma mimicking a painful Schwannoma: case report. Picchetto A, Paganini AM, Balla A, Quaresima S, Cantisani V, D'Ambrosio G, Lezoche E. Ann Ital Chir. 2014 Sep 26;85(ePub):S2239253X14022907.

Valutabile

13. What is the role of nodal ratio as a prognostic factor for gastric cancer nowadays? Comparison with new TNM staging system and analysis according to the number of resected nodes. Aurello P, Catracchia V, Petrucciani N, D'Angelo F, Leonardo G, Picchetto A, Antolino L, Magistri P, Terrenato I, Lauro A, Ramacciato G. Am Surg. 2013 May;79(5):483-91.

Valutabile

14. Is the research of extracapsular lymph nodal invasion mandatory in histological examination of gastric carcinoma? Aurello P, Picchetto A, Petrucciani N, Catracchia V, D'Angelo F, Valabrega S, Uccini S, Ramacciato G. Am Surg. 2013 Jan;79(1):116-7.

Valutabile

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

PUBBLICAZIONI SU RIVISTE SCIENTIFICHE INTERNAZIONALI

1	Papers [international]	18	Scopus	2011 -2021
2	Total Impact factor	47.833		
3	«impact factor» medio per pubblicazione	2,657		
4	Total Citations	252		
5	Average Citations per Product	14		
6	Hirsch (H) index	6		
7	Normalized H index*	0,6		

*H index divided by the academic seniority.

5 CANDIDATA: QUARESIMA SILVIA**TITOLI:**

Certificato di Laurea con esami rilasciato da Università degli studi di Roma Tor Vergata

VALUTABILE

Certificato di Abilitazione alla Professione Medica rilasciato da Università degli studi di Roma Tor Vergata

NON VALUTABILE – titolo non previsto nel bando

Diploma di Specializzazione in Chirurgia dell'Apparato Digerente con esami rilasciato da Sapienza Università di Roma

VALUTABILE

Tesi di Specializzazione

NON VALUTABILE - titolo non previsto nel bando

Certificato di conseguimento di PhD in Tecnologie avanzate applicate alla Chirurgia e Medical Engineering

VALUTABILE

Tesi di Dottorato

VALUTABILE

Valutazione della tesi di Dottorato da parte referee nominati dalla Scuola di Dottorato dell'Università degli Studi di Tor Vergata

NON VALUTABILE – titolo non previsto nel bando

Assegnista di Ricerca di ricerca (01/02/2016- 31/01/2017) presso il Dipartimento di Chirurgia Generale e Specialistica "Paride Stefanini", Università degli Studi di Roma Sapienza

VALUTABILE

Relazione Finale dell'attività di ricerca svolta durante l'Assegno di ricerca (01/02/2016-31/01/2017)

VALUTABILE

Parere del responsabile scientifico sull'attività di ricerca svolta durante l'Assegno di ricerca (01/02/2016-31/01/2017)

NON VALUTABILE – titolo non previsto nel bando

Assegnista di Ricerca di ricerca (01/09/2017- 15/01/2018) presso il Dipartimento di Chirurgia Generale e Specialistica "Paride Stefanini", Università degli Studi di Roma Sapienza

VALUTABILE

Giudizio della commissione per il conseguimento dell'Abilitazione Scientifica Nazionale

VALUTABILE

Clinical Fellowship svolta presso il servizio di Chirurgia Digestiva, Hopital Intercommunal de Poissy/Saint Germain en Laye (Ile de France, Parigi) e relativa traduzione certificata

VALUTABILE

Research Fellowship svolta presso il servizio di Chirurgia Digestiva dell' Hospital Clinic (Barcellona, Spagna) rilasciata dal Direttore del Servizio

VALUTABILE

Research Fellowship svolta presso il servizio di Chirurgia Digestiva dell' Hospital Clinic (Barcellona, Spagna) rilasciata dal Direttore del Dipartimento di Ricerca

VALUTABILE

Attestato EAES Fellowship Grant Award

VALUTABILE

Attestato del premio "Ettore Ruggieri" conferito dalla SIC per la Ricerca sul "Trattamento locale del cancro del Retto"

VALUTABILE

Attestato del Research Grant assegnato da EAES per il progetto di ricerca "Risk assessment for revisional sleeve gastrectomy after failed laparoscopic adjustable gastric banding: pilot study"

VALUTABILE

Titolo "Cultrice della Materia in Chirurgia Generale", rilasciato da Università degli Studi de L'Aquila

Valutabile

VALUTABILE

Transanal Hartmann Reversal: A New Technique. Bravo R, Fernández Hevia M, Flores F.L, Jiménez M, de Lacy B, Quaresima S, Lacy A. Surg Endosc. 2016 Jun;30(6):2628-31. doi: 10.1007/s00464-015-4504-3

VALUTABILE

Results of Medium Seventeen Years' Follow-Up after Laparoscopic Choledochotomy for Ductal Stones. Quaresima S, Balla A, Guerrieri M, Lezoche G, Campagnacci R, D'Ambrosio G, Lezoche E, Paganini AM. Gastroenterol Res Pract. 2016;2016:9506406. doi:

VALUTABILE

Endoluminal loco-regional resection by TEM after R1 endoscopic removal or recurrence of rectal tumors. Quaresima S, Balla A, D'Ambrosio G, Bruzzone P, Ursi P, Lezoche E, Paganini AM.

Transanal Minimally Invasive Surgery for Rectal Lesions. Quaresima S, Balla A, Franceschilli L, La Torre M, Iafrate C, Shalaby M, Di Lorenzo N, Sileri P. JSLS. 2016 Jul- Sep;20(3):e2016.00032. doi: 10.4293/JSLS.2016.00032

VALUTABILE

Transanal Minimally Invasive Surgery for Rectal Lesions. Quaresima S, Balla A, Franceschilli L, La Torre M, Iafrate C, Shalaby M, Di Lorenzo N, Sileri P. JSLS. 2016 Jul- Sep;20(3):e2016.00032. doi: 10.4293/JSLS.2016.00032

VALUTABILE

A 23 year experience with laparoscopic common bile duct exploration. Quaresima S, Balla A, Guerrieri M, Campagnacci R, Lezoche E, Paganini AM. HPB (Oxford). HPB (Oxford). 2017 Jan;19(1):29-35. doi: 10.1016/j.hpb.2016.10.011

VALUTABILE

Laparoscopic Sleeve Gastrectomy Changes in the Last Decade: Differences in Morbidity and Weight Loss. Balla A, Quaresima S, Leonetti F, Paone E, Brunori M, Messina T, Seitaj A, Paganini AM. J Laparoendosc Adv Surg Tech A. 2017 Nov;27(11):1165-1171. doi: 10.1089/lap.2017.0059

VALUTABILE

A modified sentinel lymph node technique combined with Endoluminal Loco-Regional Resection for the treatment of rectal tumors: a fourteen year experience. Quaresima S, Paganini AM, D'Ambrosio G, Ursi P, Balla A, Lezoche E. *Colorectal Dis.* 2017 Dec;19(12):1100-1107. doi: 10.1111/codi.13768

VALUTABILE

Hiatoplasty with crura buttressing versus hiatoplasty alone during laparoscopic sleeve gastrectomy. Balla A, Quaresima S, Ursi P, Seitaj A, Palmieri L, Badiali D, Paganini AM. *Gastroenterol Res Pract.* 2017, 2017:6565403. doi: 10.1155/2017/6565403

VALUTABILE

Outcomes after rectosigmoid resection for endometriosis: a systematic literature review. Balla A, Quaresima S, Subiela JD, Shalaby M, Petrella G, Sileri P. *Int J Colorectal Dis.* 2018 Jul;33(7):835-847. doi: 10.1007/s00384-018-3082-y

Ectopic air localizations after transanal procedures: a systematic literature review. Balla A, Quaresima S, Paganini AM. *Int J Surg.* 2018 Aug;56:167-173. doi: 10.1016/j.ijvsu.2018.05.743

VALUTABILE

Ectopic air localizations after transanal procedures: a systematic literature review. Balla A, Quaresima S, Paganini AM. *Int J Surg.* 2018 Aug;56:167-173. doi: 10.1016/j.ijvsu.2018.05.743

VALUTABILE

ATOM Classification of Bile Duct Injuries During Laparoscopic Cholecystectomy: Analysis of a Single Institution Experience. Balla A, Quaresima S, Corona M, Lucatelli P, Fiocca F, Rossi M, Bezzi M, Catalano C, Salvatori FM, Fingerhut A, Paganini AM. *J Laparoendosc Adv Surg Tech A.* 2019 Feb;29(2):206-212. doi: 10.1089/lap.2018.0413

VALUTABILE

Is laparoscopic left adrenalectomy with the anterior submesocolic approach for Conn's or Cushing's syndrome equally safe and effective as the lateral and anterior ones? Balla A, Quaresima S, Palmieri L, Ortenzi M, Sbardella E, Puliani G, Isidori AM, Guerrieri M, Paganini AM. *Surg Endosc.* 2019 Sep;33(9):30263033. doi: 10.1007/s0046401866016

VALUTABILE

Laparoscopic bilateral anterior transperitoneal adrenalectomy: 24 years experience. Balla A, Ortenzi M, Palmieri L, Corallino D, Meoli F, Ursi P, Puliani G, Sbardella E, Isidori AM, Guerrieri M, Quaresima S, Paganini AM. *Surg Endosc.* 2019 Nov;33(11):3718- 3724. doi: 10.1007/s00464-019-06665-6

VALUTABILE

Routine near infra-red indocyanine green fluorescent cholangiography versus intraoperative cholangiography during laparoscopic cholecystectomy: a case-matched comparison. Quaresima S, Balla A, Palmieri L, Seitaj A, Fingerhut A, Ursi P, Paganini AM. *Surg Endosc.* 2020 May;34(5):1959-1967. doi: 10.1007/s00464-019-06970-0

VALUTABILE

Partecipazione in qualità di oratore al 1st European Meeting of Young Surgeons. SPIGC: XXII National Congress of the Italian Society young surgeons. Campus Bio-Medico, Roma, Giugno 2009, Italia

VALUTABILE

Attestato di partecipazione in qualità di oratore al XVI Congresso della Società Italiana di Chirurgia Endoscopica e Nuove Tecnologie (SICE), Settembre 2013, Napoli, Italia

VALUTABILE

Attestato di partecipazione in qualità di oratore al 115° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia (SIC), Ottobre 2013, Torino, Italia

VALUTABILE

Attestato di partecipazione in qualità di oratore al SAGES (Society of American Gastrointestinal and Endoscopic Surgeons), Podium Presentation, Aprile 2014, Salt Lake City, Utah, USA

VALUTABILE

Attestato di partecipazione in qualità di oratore al 116° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia (SIC) Ottobre 2014

VALUTABILE

Attestato di partecipazione in qualità di oratore al 14th World Congress of the European Association for Endoscopic Surgery (EAES). Giugno 2014, Parigi

VALUTABILE

Attestato di partecipazione in qualità di oratore al XII Seminario Nazionale delle Scuole di Specializzazione e dei Dottorati di Ricerca in Chirurgia Generale e Specialistica, Maggio 2015, Sabudia (LT), Italia

VALUTABILE

Attestato di partecipazione in qualità di oratore al 23rd International Congress of the European Association for Endoscopic Surgery (EAES). Giugno 2015, Bucharest, Romania

VALUTABILE

Attestato di partecipazione in qualità di oratore al XVIII Congresso della Società Italiana di Chirurgia Endoscopica e Nuove Tecnologie (SICE), Settembre 2015, Ferrara, Italia

VALUTABILE

Attestato di partecipazione in qualità di oratore al 117° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia (SIC), Ottobre 2015, Milano Italia

VALUTABILE

Attestato di partecipazione in qualità di oratore al 24th International Congress of the European Association for Endoscopic Surgery (EAES), Giugno 2016, Amsterdam, Olanda

VALUTABILE

Attestato di partecipazione in qualità di oratore al Congresso Congiunto delle Società Scientifiche Italiane di Chirurgia, Settembre 2016, Roma, Italia

VALUTABILE

Attestato di partecipazione in qualità di oratore al 25th International Congress of the European Association for Endoscopic Surgery (EAES), Giugno 2017, Francoforte, Germania

VALUTABILE

Attestato di partecipazione in qualità di oratore al XVIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Endoscopica e Nuove Tecnologie (SICE) Settembre 2017, Milano, Italia

VALUTABILE

Attestato di partecipazione in qualità di oratore al 26th International Congress of European Association for Endoscopic Surgery (EAES). Giugno 2018, Londra, Regno Unito

VALUTABILE

Attestato di partecipazione in qualità di oratore al 42° Congresso Nazionale della Società Italiana Trapianti. 22-24 Novembre, Bologna, Italia

VALUTABILE

Lettera di incarico in qualità di oratore al XIX 29° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chirurgia Endoscopica e Nuove Tecnologie (SICE) , Settembre 2019

VALUTABILE

PUBBLICAZIONI

1 Transanal Hartmann Reversal: A New Technique. Bravo R, Fernández- Hevia M, Flores F.L, Jiménez M, de Lacy B, Quaresima S, Lacy A Surg Endosc. 2016 Jun;30(6):2628-31. doi: 10.1007/s00464-015-4504-3

Valutabile

2 Results of Medium Seventeen Years' Follow- Up after Laparoscopic Choledochotomy for Ductal Stones. Quaresima S, Balla A, Guerrieri M, Lezoche G, Campagnacci R, D'Ambrosio G, Lezoche E, Paganini AM Gastroenterol Res Pract. 2016;2016:9506406. doi: 10.1155/2016/9506406

Valutabile

3 Endoluminal loco- regional resection by TEM after R1 endoscopic removal or recurrence of rectal tumors. Quaresima S, Balla A, D'Ambrosio G, Bruzzone P, Ursi P, Lezoche E, Paganini AM. Minim Invasive Ther Allied Technol. 2016;25(3):134-40. doi: 10.3109/13645706.2016.1145125

Valutabile

4 Transanal Minimally Invasive Surgery for Rectal Lesions. Quaresima S, Balla A, Franceschilli L, La Torre M, Iafrate C, Shalaby M, Di Lorenzo N, Sileri P. JSLS. 2016 Jul- Sep;20(3):e2016.00032. doi: 10.4293/JSLS.2016.00032

Valutabile

5 A 23 year experience with laparoscopic common bile duct exploration.

Quaresima S, Balla A, Guerrieri M, Campagnacci R, Lezoche E, Paganini AM HPB (Oxford). 2017 Jan;19(1):29-35. doi: 10.1016/j.hpb.2016.10.011

Valutabile

6 Laparoscopic Sleeve Gastrectomy Changes in the Last Decade: Differences in Morbidity and Weight Loss. Balla A, Quaresima S, Leonetti F, Paone E, Brunori M, Messina T, Seitaj A, Paganini AM. J Laparoendosc Adv Surg Tech A. 2017 Nov;27(11):1165-1171. doi: 10.1089/lap.2017.0059

Valutabile

7 A modified sentinel lymph node technique combined with Endoluminal Loco- Regional Resection for the treatment of rectal tumors: a fourteen year experience. Quaresima S, Paganini AM, D'Ambrosio G, Ursi P, Balla A, Lezoche E. Colorectal Dis. 2017 Dec;19(12):1100-1107. doi: 10.1111/codi.13768

Valutabile

8Hiatoplasty with crura buttressing versus hiatoplasty alone during laparoscopic sleeve gastrectomy. Balla A, Quaresima S, Ursi P, Seitaj A, Palmieri L, Badiali D, Paganini AM. Gastroenterol Res Pract. 2017, 2017:6565403. doi: 10.1155/2017/6565403

Valutabile

9Outcomes after resectosigmoid resection for endometriosis: a systematic literature review. Balla A, Quaresima S, Subiela JD, Shalaby M, Petrella G, Sileri P Int J Colorectal Dis. 2018 Jul;33(7):835-847. doi: 10.1007/s00384-018-3082-

Valutabile

10Ectopic air localizations after transanal procedures: a systematic literature review. Balla A, Quaresima S, Paganini AM. Int J Surg. 2018 Aug;56:167-173. doi: 10.1016/j.ijvsu.2018.05.743

Valutabile

11ATOM classification of Bile Duct Injuries During Laparoscopic Cholecystectomy: Analysis of a Single Institution Experience. Balla A, Quaresima S, Corona M, Lucatelli P, Fiocca F, Rossi M, Bezzi M, Catalano C, Salvatori FM, Fingerhut A, Paganini AM J Laparoendosc Adv Surg Tech A. 2019 Feb;29(2):206-212. doi: 10.1089/lap.2018.0413

Valutabile

12Is laparoscopic left adrenalectomy with the anterior submesocolic approach for Conn's or Cushing's syndrome equally safe and effective as the lateral and anterior ones? Balla A, Quaresima S, Palmieri L, Ortenzi M, Sbardella E, Puliani G, Isidori AM, Guerrieri M, Paganini AM. Surg Endosc. 2019 Sep;33(9):30263033. doi: 10.1007/s0046401866016

Valutabile

13Laparoscopic bilateral anterior transperitoneal adrenalectomy: 24 years experience. Surg Endosc. 2019 Nov;33(11):3718-3724. doi: 10.1007/s00464-019-06665-6

Valutabile

14Routine near infra-red indocyanine green fluorescent cholangiography versus intraoperative cholangiography during laparoscopic cholecystectomy: a case- matched comparison. Quaresima S, Balla A, Palmieri L, Seitaj A,, Fingerhut A, Ursi P, Paganini AM Surg Endosc. 2020 May;34(5):1959-1967. doi: 10.1007/s00464-019-06970-0

Valutabile

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:
PUBBLICAZIONI SU RIVISTE SCIENTIFICHE INTERNAZIONALI

1	Papers	44	Scopus	2009-2021
		47	Web of Science	2009-2021
2	Total Impact factor	74,797		
3	Average impact factor per product	1,591		
4	Total Citations	311		
5	Average Citations per Product	7,022		
6	Hirsch (H) index	10		
7	Normalized H index*	0,833		

* *H index divided by the academic seniority (2009-20021).

La Commissione termina i propri lavori alle ore 17.00
Roma 23 giugno 2021

Letto, approvato e sottoscritto.

Firma del Commissari

Prof. Rossi Massimo

Presidente

Prof. Carcoforo Paolo

Membro (si allega dichiarazione di concordanza)

Prof. Mocchegiani Federico

Segretario (si allega dichiarazione di concordanza)

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA B PER IL SETTORE CONCURSUALE 06/C1 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/18- PRESSO IL DIPARTIMENTO DI CHIRURGIA GENERALE E SPECIALISTICA "PARIDE STEFANINI" DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.R. N. 3184/2020 DEL 15.12.2020. CODICE CONCORSO 2020RTDB031

ALLEGATO E AL VERBALE N. 3

GIUDIZI INDIVIDUALI E COLLEGIALI SU TITOLI E PUBBLICAZIONI

L'anno 2021, il giorno 23 del mese di giugno si è riunita in modalità telematica, con collegamento via Zoom, ognuno nella propria sede, la Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia B per il Settore Concorso 06/C1 – Settore scientifico-disciplinare MED/18 - presso il Dipartimento di Chirurgia Generale e Specialistica "Paride Stefanini" dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 1109/2021 del 23.04.2021 e composta da:

Prof. Rossi Massimo – Professore Ordinario presso il Dipartimento di Chirurgia Generale e Specialistica "Paride Stefanini" dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (Presidente)

Prof. Carcoforo Paolo – Professore Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Mediche dell'Università degli Studi di Ferrara (Componente)

Prof. Mocchegiani Federico – Professore Associato presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica dell'Università Politecnica delle Marche (Segretario)

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 15 e procede ad elaborare la valutazione individuale e collegiale dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati.

1 CANDIDATA: ANTOLINO LAURA

COMMISSARIO: PROF. MASSIMO ROSSI

VALUTAZIONE COMPLESSIVA TITOLI: DISCRETA

PhD ed ASN II Fascia: al momento della presentazione della domanda, la Candidata non presenta nessuno dei due titoli considerati preferenziali.

Laurea in Medicina e Chirurgia presso Sapienza Università di Roma con lode e Specializzazione in Chirurgia Generale presso la stessa Università con lode.

La partecipazione a progetti di ricerca nazionali o internazionali è buona. La candidata non riporta nel dettaglio la partecipazione a congressi nazionali o internazionali in qualità di relatore. La Candidata non riporta brevetti. La qualità in termini di premi conseguiti viene valutata buona in quanto la Candidata è vincitrice di un Borsa di Studio SIC "Ettore Ruggieri".

La Candidata non riporta attività didattica di tipo universitario in Italia o all'estero. La Candidata riporta tre periodi di formazione clinica o di ricerca in Francia, negli Stati Uniti e in Belgio, che vengono globalmente riconosciuti come di buon livello. La Candidata non presenta una specifica descrizione della sua attività assistenziale. Tale attività è in parte deducibile dal suo curriculum vitae, e viene valutata come buona. La Candidata ha partecipato a 5 progetti di ricerca di Ateneo, con una capacità di attrattività di fondi relativamente esigua (valore tra 1.000 e 3.000 euro). In nessuno di questi progetti la Candidata è Principal Investigator. Il giudizio globale sulla sua partecipazione in tale ambito appare sufficiente. La Candidata è socia di due società scientifiche. La candidata ha partecipato ad alcuni corsi internazionali.

La sua produzione scientifica complessiva è di sufficiente livello, con un numero di 23 lavori giudicato sufficiente, 164 citazioni giudicate sufficienti, ed un IF totale di 51 anch'esso giudicato sufficiente. Ottimo il livello di citazioni medie e buono il livello di IF medio. Discreto l'HI di 8 e buono l'HI normalizzato di 1. Ottime la congruenza con il SSD MED/18 e la continuità temporale delle pubblicazioni. Sufficiente la rilevanza internazionale.

VALUTAZIONE COMPLESSIVA TITOLI: DISCRETA

VALUTAZIONE DELLE 14 PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE: CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

NESSUNA PUBBLICAZIONE CONDIVISA CON I COMMISSARI

1 Systematic Review

Is complete pathologic response in pancreatic cancer overestimated? a systematic review of prospective studies. Antolino L, Crovetto A, Cinquepalmi M, Moschetta G, Mattei MS, Kazemi Nava A, Petrucciani N, Nigri G, Valabrega S, Aurello P, D'Angelo F, Ramacciato G. J Gastrointest Surg. 2020 Oct;24(10): 2336-2348. doi: 10.1007/s11605-020-04697-1. Epub 2020 Jun 24.

1 Tipo di articolo: Systematic Review
2 Impact factor: 2,573
3 Citazioni Scopus: 0
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 7
Giudizio complessivo: OTTIMO

2 Abstract non è un lavoro a stampa

Liver Transplant following Bariatric Surgery: a mini review. Antolino L, Crovetto A, Moschetta G, Santolamazza G, Cinquepalmi M, Mattei MS, Aurello P, D'Angelo F, Valabrega S, Ramacciato G. European Journal of Surgical Oncology 46 (2020) e155.

IF 3.959 CIT 1 NOME

1 Tipo di articolo:
2 Impact factor:
3 Citazioni Scopus:
4 Congruenza con il settore concorsuale: ottimo
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato
6 innovatività
7 rigore metodologico
8 rilevanza:

Giudizio complessivo: VALUTAZIONE INSUFFICIENTE

3 Letter

Comment on "The Impact of Positive Resection Margins on Survival and Recurrence Following Resection and Adjuvant Chemotherapy for Pancreatic Ductal Adenocarcinoma". Petrucciani N, Antolino L, Moschetta G, Ramacciato G. Ann Surg. 2019 Jun 7. doi: 10.1097/SLA.0000000000003372. [Epub ahead of print]

1 Tipo di articolo: Letter
2 Impact factor: 10,13
3 Citazioni Scopus: 0
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100
6 innovatività 7
7 rigore metodologico 7
8 rilevanza: 7
Giudizio complessivo: DISCRETO

4 Systematic review

Is a Surgical Approach Justified in Metachronous Krukenberg Tumor from Gastric Cancer? A Systematic Review. Aurello P, Berardi G, Antolino L, Antonelli G, Rampini A, Moschetta G, Ramacciato G. Oncol Res Treat. 2018;41(10):644-649. doi: 10.1159/000490956. Epub 2018 Sep 12.

1 Tipo di articolo: Systematic review
2 Impact factor: 1,967
3 Citazioni Scopus: 3
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 20
6 innovatività 8
7 rigore metodologico 8
8 rilevanza: 8
Giudizio complessivo: BUONO

5 Original article

Can pancreatic cancer be detected by adrenomedullin in patients with new-onset diabetes? The PaCANOD cohort study protocol. Antolino L, Rocca M, Todde F, Catarinozzi E, Aurello P, Bollanti L, Ramacciato G, D'Angelo F. Tumori. 2018 Aug;104(4):312-314. doi: 10.5301/tj.5000693. Epub 2018 May 8.

1 Tipo di articolo: Original article
2 Impact factor: 1,234
3 Citazioni Scopus: 1
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100
6 innovatività 8
7 rigore metodologico 8
8 rilevanza: 8
Giudizio complessivo: BUONO
6 META-ANALISI

Neoadjuvant treatment in pancreatic cancer: Evidence-based medicine? A systematic review and meta- analysis. D'Angelo F, Antolino L, Farcomeni A, Sirimarco D, Kazemi Nava A, De Siena M, Petrucciani N, Nigri G, Valabrega S, Aurello P, Ramacciato G. Med Oncol. 2017 May;34(5):85. doi: 10.1007/ s12032-017-0951-0. Epub 2017 Apr 8. Review.

1 Tipo di articolo: meta-analisi
2 Impact factor: 2,920
3 Citazioni Scopus: 16
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9
Giudizio complessivo: OTTIMO
7 Systematic review

Frozen section analysis of the pancreatic margin during pancreaticoduodenectomy for cancer: Does extending the resection to obtain a secondary R0 provide a survival benefit? Results of a systematic review. Petrucciani N, Nigri G, Debs T, Giannini G, Sborlini E, Antolino L, Aurello P, D'Angelo F, Gugenheim J, Ramacciato G. Pancreatology. 2016 Nov - Dec;16(6):1037-1043. doi: 10.1016/j.pan. 2016.09.004. Epub 2016 Sep 13. Review.

1 Tipo di articolo: Systematic review
2 Impact factor: 2,724
3 Citazioni Scopus: 16
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 20
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9
Giudizio complessivo: OTTIMO
8 Original Article

Colorectal anastomotic leakage corrected by transanal laparoscopy. Dapri G, Guta D, Grozdev K, Antolino L, Bachir N, Jottard K, Cadière GB. Colorectal Dis. 2016 Jun;18(6):O210-3.

1 Tipo di articolo: Original Article
2 Impact factor: 2,689
3 Citazioni Scopus: 6
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 20
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9
Giudizio complessivo: OTTIMO
9 video-vignette non è un articolo a stampa

Up-to-down rectal resection with total mesorectal excision through single-incision laparoscopy - a video vignette. Dapri G, Antolino L, Bachir N, Cadiere GB. Colorectal Dis. 2016 Jun;18(6):627-8.

1 Tipo di articolo: video-vignette non è un articolo a stampa
2 Impact factor: 2,689
3 Citazioni Scopus: 2
4 Congruenza con il settore concorsuale: ottimo

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato
6 innovatività
7 rigore metodologico
8 rilevanza:

Giudizio complessivo: VALUTAZIONE INSUFFICIENTE

10 Systematic Review

Adjuvant and neoadjuvant therapies in resectable pancreatic cancer: a systematic review of randomized controlled trials. D'Angelo FA, Antolino L, La Rocca M, Petrucciani N, Magistri P, Aurello P, Ramacciato G. Med Oncol. 2016 Mar;33(3):28.

1 Tipo di articolo: Systematic Review
2 Impact factor: 2,634
3 Citazioni Scopus: 17
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

11 Case report

Acute abdomen: rare and unusual presentation of right colic xanthogranulomatosis. Addario Chieco P, Antolino L, Giaccaglia V, Centanini F, Cunsolo GV, Sparagna A, Uccini S, Ziparo V. World J Gastroenterol. 2014 Jul 14;20(26):8717-21.

1 Tipo di articolo: CASE REPORT
2 Impact factor: 2,369
3 Citazioni Scopus: 2
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60
6 innovatività 7
7 rigore metodologico 7
8 rilevanza: 7

Giudizio complessivo: DISCRETO

12 Systematic review

Gastrointestinal stromal tumors associated with neurofibromatosis 1: a single centre experience and systematic review of the literature including 252 cases. Salvi PF, Lorenzon L, Caterino S, Antolino L, Antonelli MS, Balducci G. Int J Surg Oncol. 2013;2013:398570. Epub 2013 Dec 9.

1 Tipo di articolo: SYSTEMATIC REVIEW
2 Impact factor: 0.630
3 Citazioni Scopus: 25
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 20
6 innovatività 6
7 rigore metodologico 6
8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: BUONO

13 META-ANALISI

Hepatocellular carcinomas and primary liver tumors as predictive factors for postoperative mortality after liver resection: a meta-analysis of more than 35,000 hepatic resections. Ramacciato G, D'Angelo F, Baldini R, Petrucciani N, Antolino L, Aurello P, Nigri G, Bellagamba R, Pezzoli F, Balesh A, Cucchetti A, Cescon M, Del Gaudio M, Ravaioli M, Pinna AD. Am Surg. 2012 Apr;78(4):456-67.

1 Tipo di articolo: META-ANALISI
2 Impact factor: 0,918
3 Citazioni Scopus: 24
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 20
6 innovatività 6
7 rigore metodologico 6
8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: BUONO

Numero totale delle citazioni dei 14 lavori scientifici = 110
Numero medio di citazioni per pubblicazione = 7
"impact factor" totale = 30.788
"impact factor" medio per pubblicazione = 2.368
Indice di Hirsch del candidato = 8.857
Totale valutazione posizione del co-autore = 580
Normalized H index* 1

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Valutazione sulla produzione complessiva

La produzione scientifica complessiva è sufficiente.

La Candidata presenta 13 lavori su un totale di 14 presentabili. I 13 lavori selezionati sono di livello sufficiente, tutti congrui con la declaratoria del settore scientifico-disciplinare MED 18. La Candidata in 2/13 prodotti selezionati presenta 1 video vignette e 1 abstract che non sono lavori editi a stampa. La candidata presenta 2 lavori originali, 4 revisioni sistematiche e 2 metanalisi, ma anche 1 video vignette, 1 abstract, 1 case report e 1 lettera. Il punteggio raggiunto nella valutazione della posizione tra gli autori è 580. Si considera nel complesso sufficiente la produzione selezionata in termini di originalità, di innovatività, rigore metodologico, ottima la congruità e la rilevanza in termini di impact factor, buona la diffusione in termini di citazioni. Sufficiente il contributo della candidata nelle pubblicazioni selezionate.

VALUTAZIONE COMPARATIVA = sufficiente.

1 CANDIDATA: ANTOLINO LAURA

COMMISSARIO CARCOFORO PAOLO

VALUTAZIONE COMPLESSIVA TITOLI: DISCRETA

PhD ed ASN II Fascia: la Candidata non ha conseguito alcuno dei due titoli considerati preferenziali, al momento della presentazione della domanda.

La candidata si è laureata in Medicina e Chirurgia presso l'Università "La Sapienza" di Roma con lode ed in seguito ha conseguito il diploma di Specializzazione in Chirurgia Generale presso la stessa Università con lode.

La candidata ha partecipato ad un numero congruo di progetti di ricerca nazionali o internazionali mentre non presenta documentazione alcuna attestante la sua partecipazione a congressi nazionali o internazionali in qualità di relatore. Non dichiara di aver conseguito dei brevetti. E' invece risultata vincitrice di una delle Borse di Studio della Società Italiana di Chirurgia "Ettore Ruggeri".

Non viene presentata alcuna attività didattica universitaria svolta o in Italia o all'estero, anche se ha trascorso diversi periodi di formazione all'estero, rispettivamente in Francia, negli Stati Uniti e in Belgio.

La Candidata non descrive nello specifico la sua attività assistenziale, peraltro desumibile all'analisi del suo curriculum vitae, che pertanto viene giudicata buona.

La Candidata ha partecipato a 5 progetti di ricerca di Ateneo, in cui non ha mai ricoperto il ruolo di principal investigator. La Candidata è socia di due società scientifiche ed ha partecipato ad alcuni corsi internazionali.

La produzione scientifica complessiva è di livello discreto, per ciò che attiene al numero di lavori (23), di citazioni (164) di IF totale (51). Il livello di citazioni medie è ottimo, il livello di IF medio, buono. Discreto l'HI di 8 e buono l'HI normalizzato di 1. La congruenza con il SSD MED/18 e la continuità temporale delle pubblicazioni sono ottime, mentre è appena sufficiente la loro rilevanza internazionale.

VALUTAZIONE COMPLESSIVA TITOLI: DISCRETA

VALUTAZIONE DELLE 14 PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE: CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

NESSUNA PUBBLICAZIONE CONDIVISA CON I COMMISSARI

1 Systematic Review

Is complete pathologic response in pancreatic cancer overestimated? a systematic review of prospective studies. Antolino L, Crovetto A, Cinquepalmi M, Moschetta G, Mattei MS, Kazemi Nava A, Petrucciani N, Nigri G, Valabrega S,

Aurello P, D'Angelo F, Ramacciato G. J Gastrointest Surg. 2020 Oct;24(10): 2336-2348. doi: 10.1007/s11605-020-04697-1. Epub 2020 Jun 24.

1 Tipo di articolo: Systematic Review
2 Impact factor: 2,573
3 Citazioni Scopus: 0
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 7
Giudizio complessivo: OTTIMO

2 Abstract non è un lavoro a stampa

Liver Transplant following Bariatric Surgery: a mini review. Antolino L, Crovetto A, Moschetta G, Santolamazza G, Cinquepalmi M, Mattei MS, Aurello P, D'Angelo F, Valabrega S, Ramacciato G. European Journal of Surgical Oncology 46 (2020) e155.

IF 3.959 CIT 1 NOME

1 Tipo di articolo:
2 Impact factor:
3 Citazioni Scopus:
4 Congruenza con il settore concorsuale: ottimo
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato
6 innovatività
7 rigore metodologico
8 rilevanza:

Giudizio complessivo: VALUTAZIONE INSUFFICIENTE

3 Letter

Comment on "The Impact of Positive Resection Margins on Survival and Recurrence Following Resection and Adjuvant Chemotherapy for Pancreatic Ductal Adenocarcinoma". Petrucciani N, Antolino L, Moschetta G, Ramacciato G. Ann Surg. 2019 Jun 7. doi: 10.1097/SLA.0000000000003372. [Epub ahead of print]

1 Tipo di articolo: Letter
2 Impact factor: 10,13
3 Citazioni Scopus: 0
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100
6 innovatività 7
7 rigore metodologico 7
8 rilevanza: 7

Giudizio complessivo: DISCRETO

4 Systematic review

Is a Surgical Approach Justified in Metachronous Krukenberg Tumor from Gastric Cancer? A Systematic Review. Aurello P, Berardi G, Antolino L, Antonelli G, Rampini A, Moschetta G, Ramacciato G. Oncol Res Treat. 2018;41(10):644-649. doi: 10.1159/000490956. Epub 2018 Sep 12.

1 Tipo di articolo: Systematic review
2 Impact factor: 1,967
3 Citazioni Scopus: 3
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 20
6 innovatività 8
7 rigore metodologico 8
8 rilevanza: 8

Giudizio complessivo: BUONO

5 Original article

Can pancreatic cancer be detected by adrenomedullin in patients with new-onset diabetes? The PaCANOD cohort study protocol. Antolino L, Rocca M, Todde F, Catarinozzi E, Aurello P, Bollanti L, Ramacciato G, D'Angelo F. Tumori. 2018 Aug;104(4):312-314. doi: 10.5301/tj.5000693. Epub 2018 May 8.

1 Tipo di articolo: Original article
2 Impact factor: 1,234
3 Citazioni Scopus: 1

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100
6 innovatività 8
7 rigore metodologico 8
8 rilevanza: 8
Giudizio complessivo: BUONO

6 META-ANALISI

Neoadjuvant treatment in pancreatic cancer: Evidence-based medicine? A systematic review and meta-analysis. D'Angelo F, Antolino L, Farcomeni A, Sirimarco D, Kazemi Nava A, De Siena M, Petrucciani N, Nigri G, Valabrega S, Aurello P, Ramacciato G. Med Oncol. 2017 May;34(5):85. doi: 10.1007/s12032-017-0951-0. Epub 2017 Apr 8. Review.

1 Tipo di articolo: meta-analisi
2 Impact factor: 2,920
3 Citazioni Scopus: 16
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9
Giudizio complessivo: OTTIMO

7 Systematic review

Frozen section analysis of the pancreatic margin during pancreaticoduodenectomy for cancer: Does extending the resection to obtain a secondary R0 provide a survival benefit? Results of a systematic review. Petrucciani N, Nigri G, Debs T, Giannini G, Sborlini E, Antolino L, Aurello P, D'Angelo F, Gugenheim J, Ramacciato G. Pancreatology. 2016 Nov - Dec;16(6):1037-1043. doi: 10.1016/j.pan. 2016.09.004. Epub 2016 Sep 13. Review.

1 Tipo di articolo: Systematic review
2 Impact factor: 2,724
3 Citazioni Scopus: 16
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 20
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9
Giudizio complessivo: OTTIMO

8 Original Article

Colorectal anastomotic leakage corrected by transanal laparoscopy. Dapri G, Guta D, Grozdev K, Antolino L, Bachir N, Jottard K, Cadière GB. Colorectal Dis. 2016 Jun;18(6):O210-3.

1 Tipo di articolo: Original Article
2 Impact factor: 2,689
3 Citazioni Scopus: 6
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 20
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9
Giudizio complessivo: OTTIMO

9 video-vignette non è un articolo a stampa

Up-to-down rectal resection with total mesorectal excision through single-incision laparoscopy - a video vignette. Dapri G, Antolino L, Bachir N, Cadiere GB. Colorectal Dis. 2016 Jun;18(6):627-8.

1 Tipo di articolo: video-vignette non è un articolo a stampa
2 Impact factor: 2,689
3 Citazioni Scopus: 2
4 Congruenza con il settore concorsuale: ottimo
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato
6 innovatività
7 rigore metodologico
8 rilevanza:

Giudizio complessivo: VALUTAZIONE INSUFFICIENTE

10 Systematic Review

Adjuvant and neoadjuvant therapies in resectable pancreatic cancer: a systematic review of randomized controlled trials. D'Angelo FA, Antolino L, La Rocca M, Petrucciani N, Magistri P, Aurello P, Ramacciato G. *Med Oncol.* 2016 Mar;33(3):28.

1 Tipo di articolo: Systematic Review
2 Impact factor: 2,634
3 Citazioni Scopus: 17
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9
Giudizio complessivo: OTTIMO
11 Case report

Acute abdomen: rare and unusual presentation of right colic xanthogranulomatosis. Addario Chieco P, Antolino L, Giaccaglia V, Centanini F, Cunsolo GV, Sparagna A, Uccini S, Ziparo V. *World J Gastroenterol.* 2014 Jul 14;20(26):8717-21.

1 Tipo di articolo: CASE REPORT
2 Impact factor: 2,369
3 Citazioni Scopus: 2
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60
6 innovatività 7
7 rigore metodologico 7
8 rilevanza: 7
Giudizio complessivo: DISCRETO
12 Systematic review

Gastrointestinal stromal tumors associated with neurofibromatosis 1: a single centre experience and systematic review of the literature including 252 cases. Salvi PF, Lorenzon L, Caterino S, Antolino L, Antonelli MS, Balducci G. *Int J Surg Oncol.* 2013;2013:398570. Epub 2013 Dec 9.

1 Tipo di articolo: SYSTEMATIC REVIEW
2 Impact factor: 0.630
3 Citazioni Scopus: 25
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 20
6 innovatività 6
7 rigore metodologico 6
8 rilevanza: 9
Giudizio complessivo: BUONO
13 META-ANALISI

Hepatocellular carcinomas and primary liver tumors as predictive factors for postoperative mortality after liver resection: a meta-analysis of more than 35,000 hepatic resections. Ramacciato G, D'Angelo F, Baldini R, Petrucciani N, Antolino L, Aurello P, Nigri G, Bellagamba R, Pezzoli F, Balesh A, Cucchetti A, Cescon M, Del Gaudio M, Ravaioli M, Pinna AD. *Am Surg.* 2012 Apr;78(4):456-67.

1 Tipo di articolo: META-ANALISI
2 Impact factor: 0,918
3 Citazioni Scopus: 24
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 20
6 innovatività 6
7 rigore metodologico 6
8 rilevanza: 9
Giudizio complessivo: BUONO

Numero totale delle citazioni dei 14 lavori scientifici = 110

Numero medio di citazioni per pubblicazione = 7

"impact factor" totale = 30.788

"impact factor" medio per pubblicazione = 2.368

Indice di Hirsch del candidato = 8.857

Totale valutazione posizione del co-autore = 580
Normalized H index* 1

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Valutazione sulla produzione complessiva

La produzione scientifica complessiva è sufficiente.

I 13 lavori selezionati sono considerati di livello sufficiente, tutti congrui con il settore scientifico-disciplinare MED 18. Di questi, 2 su 13 non sono lavori editi a stampa. In generale, il candidato riporta 2 lavori originali, 4 revisioni sistematiche e 2 metanalisi, ma anche 1 video vignette, un abstract, 1 case report e 1 lettera. Nella valutazione della posizione autore ha raggiunto il punteggio di 580. Nel complesso possiamo considerare sufficiente la produzione selezionata in termini di originalità, di innovatività, rigore metodologico, ottima la congruità e la rilevanza in termini di impact factor, buona la diffusione in termini di citazioni. Il contributo che il candidato ha presentato nelle pubblicazioni selezionate viene considerato sufficiente.

VALUTAZIONE COMPLESSIVA = SUFFICIENTE.

1 CANDIDATA: ANTOLINO LAURA

COMMISSARIO MOCHEGIANI FEDERICO

VALUTAZIONE COMPLESSIVA TITOLI: DISCRETA

PhD ed ASN II Fascia: dei due titoli considerati preferenziali, al momento della presentazione della domanda, la Candidata non ne presenta nessuno.

La candidata ha conseguito la Laurea in Medicina e Chirurgia presso Sapienza Università di Roma con lode e, successivamente, il diploma di Specializzazione in Chirurgia Generale presso la stessa Università con lode.

La candidata presenta una buona partecipazione a progetti di ricerca nazionali o internazionali mentre non riporta dettagliatamente la sua partecipazione a congressi nazionali o internazionali in qualità di relatore. Tra i titoli non sono riportati brevetti. La candidata, risultando vincitrice di una Borsa di Studio della Società Italiana di Chirurgia "Ettore Ruggeri", presenta una buona qualità in termini di premi conseguiti.

Non viene riportata attività didattica di tipo universitario in Italia o all'estero. Presenti i periodi di formazione all'estero, riguardanti la clinica o la ricerca, rispettivamente in Francia, negli Stati Uniti e in Belgio, che possono essere globalmente riconosciuti come di buon livello. La Candidata non presenta una dettagliata descrizione della sua attività assistenziale che, tuttavia, può essere in parte desunta dal suo curriculum vitae. Globalmente viene valutata come buona. La Candidata presenta la partecipazione a 5 progetti di ricerca di Ateneo ma con esigua attrattività di fondi (valore tra 1.000 e 3.000 euro). Nonostante non risulti Principal Investigator in nessuno dei progetti, il giudizio globale sulla sua partecipazione in tale ambito risulta sufficiente. La Candidata è socia di due società scientifiche ed ha partecipato ad alcuni corsi internazionali.

La produzione scientifica complessiva è di livello sufficiente; nello specifico, risulta sufficiente in termini di numero di lavori (23), citazioni (164) e IF totale (51). Il livello di citazioni medie è ottimo, il livello di IF medio, buono. Discreto l'HI di 8 e buono l'HI normalizzato di 1. Ottime la congruenza con il SSD MED/18 e la continuità temporale delle pubblicazioni. Sufficiente la rilevanza internazionale.

VALUTAZIONE COMPLESSIVA TITOLI: DISCRETA

VALUTAZIONE DELLE 14 PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE: CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

NESSUNA PUBBLICAZIONE CONDIVISA CON I COMMISSARI

1 Systematic Review

Is complete pathologic response in pancreatic cancer overestimated? a systematic review of prospective studies. Antolino L, Crovetto A, Cinquepalmi M, Moschetta G, Mattei MS, Kazemi Nava A, Petrucciani N, Nigri G, Valabrega S, Aurello P, D'Angelo F, Ramacciato G. J Gastrointest Surg. 2020 Oct;24(10): 2336-2348. doi: 10.1007/s11605-020-04697-1. Epub 2020 Jun 24.

1 Tipo di articolo: Systematic Review

2 Impact factor: 2,573

3 Citazioni Scopus: 0

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 7

Giudizio complessivo: OTTIMO

2 Abstract non è un lavoro a stampa

Liver Transplant following Bariatric Surgery: a mini review. Antolino L, Crovetto A, Moschetta G, Santolamazza G, Cinquepalmi M, Mattei MS, Aurello P, D'Angelo F, Valabrega S, Ramacciato G. European Journal of Surgical Oncology 46 (2020) e155.

IF 3.959 CIT 1 NOME

1 Tipo di articolo:

2 Impact factor:

3 Citazioni Scopus:

4 Congruenza con il settore concorsuale: ottimo

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato

6 innovatività

7 rigore metodologico

8 rilevanza:

Giudizio complessivo: VALUTAZIONE INSUFFICIENTE (ABSTRACT, NON LAVORO EDITO A STAMPA)

3 Letter

Comment on "The Impact of Positive Resection Margins on Survival and Recurrence Following Resection and Adjuvant Chemotherapy for Pancreatic Ductal Adenocarcinoma". Petrucciani N, Antolino L, Moschetta G, Ramacciato G. Ann Surg. 2019 Jun 7. doi: 10.1097/SLA.0000000000003372. [Epub ahead of print]

1 Tipo di articolo: Letter

2 Impact factor: 10,13

3 Citazioni Scopus: 0

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 7

7 rigore metodologico 7

8 rilevanza: 7

Giudizio complessivo: DISCRETO

4 Systematic review

Is a Surgical Approach Justified in Metachronous Krukenberg Tumor from Gastric Cancer? A Systematic Review. Aurello P, Berardi G, Antolino L, Antonelli G, Rampini A, Moschetta G, Ramacciato G. Oncol Res Treat. 2018;41(10):644-649. doi: 10.1159/000490956. Epub 2018 Sep 12.

1 Tipo di articolo: Systematic review

2 Impact factor: 1,967

3 Citazioni Scopus: 3

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 20

6 innovatività 8

7 rigore metodologico 8

8 rilevanza: 8

Giudizio complessivo: BUONO

5 Original article

Can pancreatic cancer be detected by adrenomedullin in patients with new-onset diabetes? The PaCANOD cohort study protocol. Antolino L, Rocca M, Todde F, Catarinozzi E, Aurello P, Bollanti L, Ramacciato G, D'Angelo F. Tumori. 2018 Aug;104(4):312-314. doi: 10.5301/tj.5000693. Epub 2018 May 8.

1 Tipo di articolo: Original article

2 Impact factor: 1,234

3 Citazioni Scopus: 1

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 8

7 rigore metodologico 8

8 rilevanza: 8

Giudizio complessivo: BUONO

6 META-ANALISI

Neoadjuvant treatment in pancreatic cancer: Evidence-based medicine? A systematic review and meta-analysis. D'Angelo F, Antolino L, Farcomeni A, Sirimarco D, Kazemi Nava A, De Siena M, Petrucciani N, Nigri G, Valabrega S, Aurello P, Ramacciato G. *Med Oncol.* 2017 May;34(5):85. doi: 10.1007/s12032-017-0951-0. Epub 2017 Apr 8. Review.

1 Tipo di articolo: META-ANALISI
2 Impact factor: 2,920
3 Citazioni Scopus: 16
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9
Giudizio complessivo: OTTIMO
7 Systematic review

Frozen section analysis of the pancreatic margin during pancreaticoduodenectomy for cancer: Does extending the resection to obtain a secondary R0 provide a survival benefit? Results of a systematic review. Petrucciani N, Nigri G, Debs T, Giannini G, Sborlini E, Antolino L, Aurello P, D'Angelo F, Gugenheim J, Ramacciato G. *Pancreatology.* 2016 Nov - Dec;16(6):1037-1043. doi: 10.1016/j.pan. 2016.09.004. Epub 2016 Sep 13. Review.

1 Tipo di articolo: Systematic review
2 Impact factor: 2,724
3 Citazioni Scopus: 16
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 20
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9
Giudizio complessivo: OTTIMO
8 Original Article

Colorectal anastomotic leakage corrected by transanal laparoscopy. Dapri G, Guta D, Grozdev K, Antolino L, Bachir N, Jottard K, Cadière GB. *Colorectal Dis.* 2016 Jun;18(6):O210-3.

1 Tipo di articolo: Original Article
2 Impact factor: 2,689
3 Citazioni Scopus: 6
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 20
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9
Giudizio complessivo: OTTIMO

9 video-vignette non è un articolo a stampa

Up-to-down rectal resection with total mesorectal excision through single-incision laparoscopy - a video vignette. Dapri G, Antolino L, Bachir N, Cadiere GB. *Colorectal Dis.* 2016 Jun;18(6):627-8.

1 Tipo di articolo: video-vignette non è un articolo a stampa
2 Impact factor: 2,689
3 Citazioni Scopus: 2
4 Congruenza con il settore concorsuale: ottimo
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato
6 innovatività
7 rigore metodologico
8 rilevanza:
Giudizio complessivo: VALUTAZIONE INSUFFICIENTE

10 Systematic Review

Adjuvant and neoadjuvant therapies in resectable pancreatic cancer: a systematic review of randomized controlled trials. D'Angelo FA, Antolino L, La Rocca M, Petrucciani N, Magistri P, Aurello P, Ramacciato G. *Med Oncol.* 2016 Mar;33(3):28.

1 Tipo di articolo: Systematic Review
2 Impact factor: 2,634
3 Citazioni Scopus: 17
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9
Giudizio complessivo: OTTIMO

11 Case report

Acute abdomen: rare and unusual presentation of right colic xanthogranulomatosis. Addario Chieco P, Antolino L, Giaccaglia V, Centanini F, Cunsolo GV, Sparagna A, Uccini S, Ziparo V. World J Gastroenterol. 2014 Jul 14;20(26):8717-21.

1 Tipo di articolo: CASE REPORT
2 Impact factor: 2,369
3 Citazioni Scopus: 2
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60
6 innovatività 7
7 rigore metodologico 7
8 rilevanza: 7
Giudizio complessivo: DISCRETO

12 Systematic review

Gastrointestinal stromal tumors associated with neurofibromatosis 1: a single centre experience and systematic review of the literature including 252 cases. Salvi PF, Lorenzon L, Caterino S, Antolino L, Antonelli MS, Balducci G. Int J Surg Oncol. 2013;2013:398570. Epub 2013 Dec 9.

1 Tipo di articolo: SYSTEMATIC REVIEW
2 Impact factor: 0.630
3 Citazioni Scopus: 25
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 20
6 innovatività 6
7 rigore metodologico 6
8 rilevanza: 9
Giudizio complessivo: BUONO

13 META-ANALISI

Hepatocellular carcinomas and primary liver tumors as predictive factors for postoperative mortality after liver resection: a meta-analysis of more than 35,000 hepatic resections. Ramacciato G, D'Angelo F, Baldini R, Petrucciani N, Antolino L, Aurello P, Nigri G, Bellagamba R, Pezzoli F, Balesh A, Cucchetti A, Cescon M, Del Gaudio M, Ravaioli M, Pinna AD. Am Surg. 2012 Apr;78(4):456-67.

1 Tipo di articolo: META-ANALISI
2 Impact factor: 0,918
3 Citazioni Scopus: 24
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 20
6 innovatività 6
7 rigore metodologico 6
8 rilevanza: 9
Giudizio complessivo: BUONO

Numero totale delle citazioni dei 14 lavori scientifici = 110

Numero medio di citazioni per pubblicazione = 7

"impact factor" totale = 30.788

"impact factor" medio per pubblicazione = 2.368

Indice di Hirsch del candidato = 8.857

Totale valutazione posizione del co-autore = 580

Normalized H index*

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Valutazione sulla produzione complessiva

La produzione scientifica complessiva è sufficiente.

La Candidata presenta 13 lavori su un totale di 14 selezionabili. I 13 lavori selezionati sono considerati di livello sufficiente, tutti congrui con il settore scientifico-disciplinare MED 18. Di questi, la candidata presenta 2/13 lavori non editi a stampa (1 video vignette e 1 abstract). La candidata presenta 2 lavori originali, 4 revisioni sistematiche e 2 metanalisi, ma anche 1 video vignette, 1 abstract, 1 case report e 1 lettera. Nella valutazione della posizione della candidata tra gli autori ha raggiunto il punteggio di 580. Nel complesso possiamo considerare sufficiente la produzione selezionata in termini di originalità, di innovatività, rigore metodologico, ottima la congruità e la rilevanza in termini di impact factor, buona la diffusione in termini di citazioni. Il contributo che la candidata ha presentato nelle pubblicazioni selezionate viene considerato sufficiente.

VALUTAZIONE COMPLESSIVA: sufficiente.

2 CANDIDATO: BALLA ANDREA

COMMISSARIO PROF. MASSIMO ROSSI

VALUTAZIONE COMPLESSIVA TITOLI: OTTIMO

PhD ed ASN II Fascia: al momento della presentazione della domanda, il candidato presenta solo come titolo preferenziale l'ASN di II fascia. Alla presentazione della domanda non ha conseguito il Dottorato.

Laurea in Medicina e Chirurgia presso Sapienza Università di Roma con lode e Specializzazione in Chirurgia Generale presso la stessa Università con lode.

La partecipazione a progetti di ricerca nazionali o internazionali è eccellente. La partecipazione a congressi nazionali o internazionali in qualità di relatore è globalmente valutata come eccellente. Il Candidato non presenta brevetti. La qualità in termini di premi conseguiti viene valutata eccellente, in quanto il candidato risulta vincitore di numerosi travel grant, di un miglior contributo scientifico in un Congresso Nazionale, e di un Research Grant Project nel 2015.

Il Candidato presenta una attività didattica di tipo universitario, corrispondente all'insegnamento di un Master di "medical writing", che viene valutata come discreta. La formazione clinica o di ricerca effettuata in Spagna (clinical fellowship) e a Roma Sapienza (assegnio di ricerca e borsa di collaborazione) viene globalmente riconosciuta come di buon livello. Il Candidato non presenta una specifica descrizione della sua attività assistenziale. Tale attività è in parte deducibile dal suo curriculum vitae, e viene valutata come buona. Il Candidato ha partecipato a 6 progetti di ricerca di Ateneo, con una capacità di attrattività di fondi ottima (valore tra 3.400-50.000 euro). In nessuno di questi progetti, però, il Candidato è Principal Investigator. Il giudizio globale sulla sua partecipazione in tale ambito appare buono.

E' membro di Società Scientifiche nazionali ed Internazionali e vincitore. E' nell'editorial board di alcune riviste scientifiche.

Eccellenti il numero di lavori presentato e l'IF totale di 141,515. Ottimo il numero di citazioni totali (388), discreto quello medio di citazioni per articolo e l'HI normalizzato. Ottimo l'HI (12) e buono l'IF medio per articolo (2,177). Ottima la rilevanza internazionale, la congruità e la continuità temporale delle pubblicazioni. Il giudizio complessivo è ottimo.

VALUTAZIONE COMPLESSIVA TITOLI: OTTIMA

VALUTAZIONE DELLE 14 PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE: CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

NESSUNA PUBBLICAZIONE CONDIVISA CON I COMMISSARI

1 Original article
Laparoscopic transperitoneal anterior adrenalectomy in pheochromocytoma: experience in 62 patients.
Paganini AM, Balla A, Guerrieri M, Lezoche G, Campagnacci R, D'Ambrosio G, Quaresima S, Antonica M, Lezoche E. Surg Endosc. 2014 Sep;28(9):2683-9.

1 Tipo di articolo: Original article

2 Impact factor: 3,256

3 Citazioni Scopus: 16

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

2. Original article

Tricks to decrease the suture line dehiscence rate during Endoluminal Loco-Regional Resection (ELRR) by Transanal Endoscopic Microsurgery (TEM). Paganini AM, Balla A, Quaresima S, D'Ambrosio G, Bruzzone P, Lezoche E. Surg Endosc. 2015 May;29(5):1045-50.

IF 3,540 CIT 18 2 NOME

1 Tipo di articolo: Original article

2 Impact factor: 3,540

3 Citazioni Scopus: 18

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

3. Systematic Review Perineal hernia repair after abdominoperineal excision or extralevator abdominoperineal excision: a systematic review of the literature. Balla A, Batista Rodríguez G, Buonomo N, Martinez C, Hernández P, Bollo J, Targarona EM. Tech Coloproctol. 2017 May;21(5):329-336.

1 Tipo di articolo: SYSTEMATIC REVIEW

2 Impact factor: 2,378

3 Citazioni Scopus: 26

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

4. Original article

Anal function after Endoluminal Loco-Regional Resection by Transanal Endoscopic Microsurgery and radiotherapy for rectal cancer. Biviano I, Balla A, Badiali D, Quaresima S, D'Ambrosio G, Lezoche E, Corazziari E, Paganini AM. Colorectal Dis. 2017 Jun;19(6):O177-O185.

1 Tipo di articolo: Original article

2 Impact factor: 2,788

3 Citazioni Scopus: 9

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

5. Systematic Reviews and Meta-Analyses

Outcomes after bariatric surgery according to large databases: a systematic review. Balla A, Batista Rodríguez G, Corradetti S, Balagué C, Fernández-Ananín S, Targarona EM. Langenbecks Arch Surg. 2017 Sep;402(6):885-899.

1 Tipo di articolo: Systematic Reviews and Meta-Analyses

2 Impact factor: 2,296

3 Citazioni Scopus: 15

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

6. ORIGINAL ARTICLE

Hiatoplasty with crura buttressing versus hiatoplasty alone during laparoscopic sleeve gastrectomy. Balla A, Quaresima S, Ursi P, Seitaj A, Palmieri L, Badiali D, Paganini AM. Gastroenterol Res Pract. 2017;2017:6565403.

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE

2 Impact factor: 1,859

3 Citazioni Scopus: 9

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100
6 innovatività 8
7 rigore metodologico 8
8 rilevanza: 8

Giudizio complessivo: BUONO

7. Original article
A 23 year experience with laparoscopic Common Bile Duct Exploration. Quaresima S, Balla A, Guerrieri M, Campagnacci R, Lezoche E, Paganini AM. HPB (Oxford). 2017 Jan;19(1):29-35.

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE
2 Impact factor: 3,131
3 Citazioni Scopus: 22
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

8. Systematic Review
Outcomes after rectosigmoid resection for endometriosis: a systematic literature review. Balla A, Quaresima S, Subiela JD, Shalaby M, Petrella G, Sileri P. Int J Colorectal Dis. 2018 Jul;33(7):835-847.

1 Tipo di articolo: Systematic Review
2 Impact factor: 2,641
3 Citazioni Scopus: 17
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

9. Original article
Laparoscopic bilateral anterior transperitoneal adrenalectomy: 24 years experience. Balla A, Ortenzi M, Palmieri L, Corallino D, Meoli F, Ursi P, Puliani G, Sbardella E, Isidori AM, Guerrieri M, Quaresima S, Paganini AM. Surg Endosc. 2019 Nov;33(11):3718-3724.

1 Tipo di articolo: Original article
2 Impact factor: 3,149
3 Citazioni Scopus: 7
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

10. Original article
Is laparoscopic left adrenalectomy with the anterior submesocolic approach for Conn's or Cushing's syndrome equally safe and effective as the lateral and anterior ones? Balla A, Quaresima S, Palmieri L, Ortenzi M, Sbardella E, Puliani G, Isidori AM, Guerrieri M, Paganini AM. Surg Endosc. 2019 Sep;33(9):3026-3033.

1 Tipo di articolo: Original article
2 Impact factor: 3,149
3 Citazioni Scopus: 3
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

11. Systematic Review
Minimally invasive component separation technique for large ventral hernia: which is the best choice? A systematic literature review. Balla A, Alarcón I, Morales-Conde S. Surg Endosc. 2020 Jan;34(1):14-30.
- 1 Tipo di articolo: Systematic Review
2 Impact factor: 3,149
3 Citazioni Scopus: 1
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9
Giudizio complessivo: OTTIMO
12. Original article
Fluorescence angiography with indocyanine green (ICG) to evaluate anastomosis in colorectal surgery: where does it have more value? Morales-Conde S, Alarcón I, Yang T, Licardie E, Camacho V, Aguilar Del Castillo F, Balla A. Surg Endosc. 2020 Sep;34(9):3897-3907.
- 1 Tipo di articolo: Original article
2 Impact factor: 3,149
3 Citazioni Scopus: 6
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 80
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9
Giudizio complessivo: OTTIMO
13. Original article
Polytetrafluoroethylene versus polypropylene mesh during laparoscopic totally extraperitoneal (TEP) repair of inguinal hernia: short- and long-term results of a double-blind clinical randomized controlled trial. Alarcón I, Balla A, Soler Frías JR, Barranco A, Bellido Luque J, Morales-Conde S. Hernia. 2020 Oct;24(5):1011-1018.
- 1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE
2 Impact factor: 2,768
3 Citazioni Scopus: 1
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9
Giudizio complessivo: OTTIMO
14. Original Article
Are adrenal lesions of 6 cm or more in diameter a contraindication to laparoscopic adrenalectomy? A case control study. Balla A, Palmieri L, Meoli F, Corallino D, Ortenzi M, Ursi P, Ursi P, Guerrieri M, Quaresima S, Paganini AM. World J Surg. 2020 Mar;44(3):810-818.
- 1 Tipo di articolo: Original Article
2 Impact factor: 2,234
3 Citazioni Scopus: 2
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9
Giudizio complessivo: OTTIMO

Numero totale delle citazioni dei 14 lavori scientifici = 152

Numero medio di citazioni per pubblicazione = 10,857

"impact factor" totale = 39,487

"impact factor" medio per pubblicazione = 2,821

Indice di Hirsch del candidato = 12

Totale valutazione posizione del co-autore = 1180

Normalized H index*

1,33

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Valutazione della produzione complessiva

La produzione scientifica complessiva è ottima. La produzione scientifica complessiva è stata adeguata per consentire al candidato di conseguire l'ASN di II fascia.

I 14 lavori selezionati sono di livello ottimo, tutti congrui con la declaratoria del settore scientifico-disciplinare MED 18. Il candidato è tra gli autori in tutti i prodotti selezionati. In generale, il candidato presenta 10 lavori originali, 3 revisioni sistematiche e 1 metanalisi. Il punteggio raggiunto nella valutazione di posizione è 1180. Si considera nel complesso lodevole la produzione selezionata in termini di originalità, eccellente in termini di innovatività e rigore metodologico, ottima rilevanza in termini di impact factor e la congruità, eccellente la rilevanza scientifica in termini di citazioni. Lodevole il contributo del candidato nelle pubblicazioni selezionate.

VALUTAZIONE COMPLESSIVA = OTTIMO.

2 CANDIDATO: BALLA ANDREA

COMMISSARIO CARCOFORO PAOLO

VALUTAZIONE COMPLESSIVA TITOLI: OTTIMO

PhD ed ASN II Fascia: il candidato presenta come unico titolo preferenziale, al momento della presentazione della domanda, solo il conseguimento dell'A.S.N. di II fascia.

Il candidato si è laureato in Medicina e Chirurgia presso l'Università "La Sapienza" di Roma con lode ed ha conseguito la specializzazione in Chirurgia Generale presso la stessa Università con lode.

Ha partecipato a numerosi progetti di ricerca nazionali e soprattutto internazionali. Di particolare rilievo è anche la partecipazione a congressi nazionali ed internazionali in qualità di relatore.

Il candidato non ha conseguito dei brevetti.

Il candidato è risultato vincitore di numerosi travel grant, di un miglior contributo scientifico in un Congresso Nazionale e di un Research Grant Project nel 2015, risultati quindi davvero eccellenti.

Per ciò che concerne l'attività didattica di tipo universitario, il candidato dichiara l'insegnamento di un Master di "medical writing".

Più che significativa è la formazione clinica o di ricerca sia effettuata all'estero, in particolare in Spagna (clinical fellowship), che in Italia ovvero a Roma "La Sapienza" (assegnio di ricerca e borsa di collaborazione).

Il Candidato non descrive nello specifico la sua attività assistenziale, peraltro desumibile all'analisi del suo curriculum vitae, che pertanto viene giudicata buona.

Il Candidato ha partecipato a 6 progetti di ricerca di Ateneo ed ha dimostrato un'ottima capacità di attrarre fondi per la ricerca (valore tra 3.400-50.000 euro).

il Candidato però non risulta il Principal Investigator in alcuno di questi progetti

E' membro di Società Scientifiche nazionali ed Internazionali e risulta nell'editorial board di alcune riviste scientifiche.

Il numero di lavori presentato e l'IF totale di 141,515 risultano eccellenti. Il numero di citazioni totali (388) è ottimo, quello medio di citazioni per articolo e l'HI normalizzato sono discreti. Ottimo risulta l'HI (12) e buono l'IF medio per articolo (2,177). Ottima la rilevanza internazionale, la congruità e la continuità temporale delle pubblicazioni. Il giudizio complessivo è ottimo.

VALUTAZIONE COMPLESSIVA TITOLI: OTTIMA

VALUTAZIONE DELLE 14 PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE: CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

NESSUNA PUBBLICAZIONE CONDIVISA CON I COMMISSARI

- 1 Original article
Laparoscopic transperitoneal anterior adrenalectomy in pheochromocytoma: experience in 62 patients.
Paganini AM, Balla A, Guerrieri M, Lezoche G, Campagnacci R, D'Ambrosio G, Quaresima S, Antonica M, Lezoche E. Surg Endosc. 2014 Sep;28(9):2683-9.
- 1 Tipo di articolo: Original article
- 2 Impact factor: 3,256
- 3 Citazioni Scopus: 16
- 4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

2. Original article

Tricks to decrease the suture line dehiscence rate during Endoluminal Loco-Regional Resection (ELRR) by Transanal Endoscopic Microsurgery (TEM). Paganini AM, Balla A, Quaresima S, D'Ambrosio G, Bruzzone P, Lezoche E. Surg Endosc. 2015 May;29(5):1045-50.

IF 3,540 CIT 18 2 NOME

1 Tipo di articolo: Original article

2 Impact factor: 3,540

3 Citazioni Scopus: 18

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

3. Systematic Review Perineal hernia repair after abdominoperineal excision or extralevator abdominoperineal excision: a systematic review of the literature. Balla A, Batista Rodríguez G, Buonomo N, Martinez C, Hernández P, Bollo J, Targarona EM. Tech Coloproctol. 2017 May;21(5):329-336.

1 Tipo di articolo: SYSTEMATIC REVIEW

2 Impact factor: 2,378

3 Citazioni Scopus: 26

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

4. Original article

Anal function after Endoluminal Loco-Regional Resection by Transanal Endoscopic Microsurgery and radiotherapy for rectal cancer. Biviano I, Balla A, Badiali D, Quaresima S, D'Ambrosio G, Lezoche E, Corazziari E, Paganini AM. Colorectal Dis. 2017 Jun;19(6):O177-O185.

1 Tipo di articolo: Original article

2 Impact factor: 2,788

3 Citazioni Scopus: 9

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

5. Systematic Reviews and Meta-Analyses

Outcomes after bariatric surgery according to large databases: a systematic review. Balla A, Batista Rodríguez G, Corradetti S, Balagué C, Fernández-Ananín S, Targarona EM. Langenbecks Arch Surg. 2017 Sep;402(6):885-899.

1 Tipo di articolo: Systematic Reviews and Meta-Analyses

2 Impact factor: 2,296

3 Citazioni Scopus: 15

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

6. ORIGINAL ARTICLE

Hiatoplasty with crura buttressing versus hiatoplasty alone during laparoscopic sleeve gastrectomy. Balla A, Quaresima S, Ursi P, Seitaj A, Palmieri L, Badiali D, Paganini AM. Gastroenterol Res Pract. 2017;2017:6565403.

- 1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE
- 2 Impact factor: 1,859
- 3 Citazioni Scopus: 9
- 4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
- 5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100
- 6 innovatività 8
- 7 rigore metodologico 8
- 8 rilevanza: 8

Giudizio complessivo: BUONO

7. Original article

A 23 year experience with laparoscopic Common Bile Duct Exploration. Quaresima S, Balla A, Guerrieri M, Campagnacci R, Lezoche E, Paganini AM. HPB (Oxford). 2017 Jan;19(1):29-35.

- 1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE
- 2 Impact factor: 3,131
- 3 Citazioni Scopus: 22
- 4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
- 5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60
- 6 innovatività 9
- 7 rigore metodologico 9
- 8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

8. Systematic Review

Outcomes after rectosigmoid resection for endometriosis: a systematic literature review. Balla A, Quaresima S, Subiela JD, Shalaby M, Petrella G, Sileri P. Int J Colorectal Dis. 2018 Jul;33(7):835-847.

- 1 Tipo di articolo: Systematic Review
- 2 Impact factor: 2,641
- 3 Citazioni Scopus: 17
- 4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
- 5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100
- 6 innovatività 9
- 7 rigore metodologico 9
- 8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

9. Original article

Laparoscopic bilateral anterior transperitoneal adrenalectomy: 24 years experience. Balla A, Ortenzi M, Palmieri L, Corallino D, Meoli F, Ursi P, Puliani G, Sbardella E, Isidori AM, Guerrieri M, Quaresima S, Paganini AM. Surg Endosc. 2019 Nov;33(11):3718-3724.

- 1 Tipo di articolo: Original article
- 2 Impact factor: 3,149
- 3 Citazioni Scopus: 7
- 4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
- 5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100
- 6 innovatività 9
- 7 rigore metodologico 9
- 8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

10. Original article

Is laparoscopic left adrenalectomy with the anterior submesocolic approach for Conn's or Cushing's syndrome equally safe and effective as the lateral and anterior ones? Balla A, Quaresima S, Palmieri L, Ortenzi M, Sbardella E, Puliani G, Isidori AM, Guerrieri M, Paganini AM. Surg Endosc. 2019 Sep;33(9):3026-3033.

- 1 Tipo di articolo: Original article
- 2 Impact factor: 3,149
- 3 Citazioni Scopus: 3

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

11. Systematic Review
Minimally invasive component separation technique for large ventral hernia: which is the best choice? A systematic literature review. Balla A, Alarcón I, Morales-Conde S. Surg Endosc. 2020 Jan;34(1):14-30.

1 Tipo di articolo: Systematic Review
2 Impact factor: 3,149
3 Citazioni Scopus: 1
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

12. Original article
Fluorescence angiography with indocyanine green (ICG) to evaluate anastomosis in colorectal surgery: where does it have more value? Morales-Conde S, Alarcón I, Yang T, Licardie E, Camacho V, Aguilar Del Castillo F, Balla A. Surg Endosc. 2020 Sep;34(9):3897-3907.

1 Tipo di articolo: Original article
2 Impact factor: 3,149
3 Citazioni Scopus: 6
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 80
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

13. Original article
Polytetrafluoroethylene versus polypropylene mesh during laparoscopic totally extraperitoneal (TEP) repair of inguinal hernia: short- and long-term results of a double-blind clinical randomized controlled trial. Alarcón I, Balla A, Soler Frías JR, Barranco A, Bellido Luque J, Morales-Conde S. Hernia. 2020 Oct;24(5):1011-1018.

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE
2 Impact factor: 2,768
3 Citazioni Scopus: 1
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

14. Original Article
Are adrenal lesions of 6 cm or more in diameter a contraindication to laparoscopic adrenalectomy? A case control study. Balla A, Palmieri L, Meoli F, Corallino D, Orteni M, Ursi P, Ursi P, Guerrieri M, Quaresima S, Paganini AM. World J Surg. 2020 Mar;44(3):810-818.

1 Tipo di articolo: Original Article
2 Impact factor: 2,234
3 Citazioni Scopus: 2
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

Numero totale delle citazioni dei 14 lavori scientifici = 152
Numero medio di citazioni per pubblicazione = 10,857
"impact factor" totale = 39,487
"impact factor" medio per pubblicazione = 2,821
Indice di Hirsch del candidato = 12
Totale valutazione posizione del co-autore = 1180
Normalized H index* 1,33

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Valutazione della produzione complessiva

La produzione scientifica viene valutata come ottima e tale da consentire al candidato di conseguire l'ASN di II fascia. I 14 lavori selezionati sono di livello ottimo, tutti congrui con la declaratoria del settore scientifico-disciplinare MED 18. Il candidato ha una posizione significativa come autore in tutti i prodotti selezionati. In generale, il candidato riporta 10 lavori originali, 3 revisioni sistematiche e 1 metanalisi. Il punteggio nella valutazione di posizione è molto alto e risulta di 1180. La produzione selezionata nel complesso è notevole in termini di originalità, eccellente in termini di innovatività e rigore metodologico, ottima rilevanza in termini di impact factor e la congruità, eccellente la rilevanza scientifica in termini di citazioni. Lodevole il contributo del candidato nelle pubblicazioni selezionate.

VALUTAZIONE COMPLESSIVA= OTTIMO.

2 CANDIDATO: BALLA ANDREA

COMMISSARIO MOCHEGIANI FEDERICO

VALUTAZIONE COMPLESSIVA TITOLI: OTTIMO

PhD ed ASN II Fascia: il candidato presenta come titolo preferenziale, al momento della presentazione della domanda, solo l'ASN di II fascia.

Riporta una Laurea in Medicina e Chirurgia presso Sapienza Università di Roma con lode e Specializzazione in Chirurgia Generale presso la stessa Università con lode.

Nell'ambito dei progetti di ricerca nazionali o internazionali, la partecipazione è eccellente. Eccellente risulta anche la partecipazione a congressi nazionali o internazionali in qualità di relatore. Il candidato non riporta brevetti. Il candidato, inoltre, risulta vincitore di numerosi travel grant, di un miglior contributo scientifico in un Congresso Nazionale e di un Research Grant Project nel 2015, per cui la qualità in termini di premi conseguiti viene valutata eccellente.

Come attività didattica di tipo universitario, il candidato riporta l'insegnamento di un Master di "medical writing" che viene valutato come discreto. Di buon livello viene riconosciuta la formazione clinica o di ricerca sia effettuata all'estero, nello specifico in Spagna (clinical fellowship), che in ambito nazionale ovvero a Roma Sapienza (assegnio di ricerca e borsa di collaborazione).

Il Candidato non presenta una dettagliata descrizione della sua attività assistenziale. Tale attività risulta in parte deducibile dal suo curriculum vitae e valutata come buona. Il Candidato ha partecipato a 6 progetti di ricerca di Ateneo e la capacità di attrattività di fondi viene valutata come ottima (valore tra 3.400-50.000 euro). Il giudizio globale riguardo la sua partecipazione in tale ambito può essere definita buona perché in nessuno di questi progetti, il Candidato risulta il Principal Investigator.

E' membro di Società Scientifiche nazionali ed Internazionali e risulta nell'editorial board di alcune riviste scientifiche.

Il numero di lavori presentato e l'IF totale di 141,515 risultano eccellenti. Il numero di citazioni totali (388) è ottimo, quello medio di citazioni per articolo e l'HI normalizzato sono discreti. Ottimo risulta l'HI (12) e buono l'IF medio per articolo (2,177). Ottima la rilevanza internazionale, la congruità e la continuità temporale delle pubblicazioni. Il giudizio complessivo è ottimo.

VALUTAZIONE COMPLESSIVA TITOLI: OTTIMA

VALUTAZIONE DELLE 14 PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE:

NESSUNA PUBBLICAZIONE CONDIVISA CON I COMMISSARI

- 1 Original article
Laparoscopic transperitoneal anterior adrenalectomy in pheochromocytoma: experience in 62 patients.
Paganini AM, Balla A, Guerrieri M, Lezoche G, Campagnacci R, D'Ambrosio G, Quaresima S, Antonica M, Lezoche E. Surg Endosc. 2014 Sep;28(9):2683-9.
- 1 Tipo di articolo: Original article
- 2 Impact factor: 3,256

3 Citazioni Scopus: 16
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

2. Original article

Tricks to decrease the suture line dehiscence rate during Endoluminal Loco-Regional Resection (ELRR) by Transanal Endoscopic Microsurgery (TEM). Paganini AM, Balla A, Quaresima S, D'Ambrosio G, Bruzzone P, Lezoche E. Surg Endosc. 2015 May;29(5):1045-50.

IF 3,540 CIT 18 2 NOME

1 Tipo di articolo: Original article

2 Impact factor: 3,540

3 Citazioni Scopus: 18

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

3. Systematic Review Perineal hernia repair after abdominoperineal excision or extralevator abdominoperineal excision: a systematic review of the literature. Balla A, Batista Rodríguez G, Buonomo N, Martinez C, Hernández P, Bollo J, Targarona EM. Tech Coloproctol. 2017 May;21(5):329-336.

1 Tipo di articolo: SYSTEMATIC REVIEW

2 Impact factor: 2,378

3 Citazioni Scopus: 26

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

4. Original article

Anal function after Endoluminal Loco-Regional Resection by Transanal Endoscopic Microsurgery and radiotherapy for rectal cancer. Biviano I, Balla A, Badiali D, Quaresima S, D'Ambrosio G, Lezoche E, Corazziari E, Paganini AM. Colorectal Dis. 2017 Jun;19(6):O177-O185.

1 Tipo di articolo: Original article

2 Impact factor: 2,788

3 Citazioni Scopus: 9

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

5. Systematic Reviews and Meta-Analyses

Outcomes after bariatric surgery according to large databases: a systematic review. Balla A, Batista Rodríguez G, Corradetti S, Balagué C, Fernández-Ananín S, Targarona EM. Langenbecks Arch Surg. 2017 Sep;402(6):885-899.

1 Tipo di articolo: Systematic Reviews and Meta-Analyses

2 Impact factor: 2,296

3 Citazioni Scopus: 15

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

6. ORIGINAL ARTICLE

Hiatoplasty with crura buttressing versus hiatoplasty alone during laparoscopic sleeve gastrectomy. Balla A, Quaresima S, Ursi P, Seitaj A, Palmieri L, Badiali D, Paganini AM. Gastroenterol Res Pract. 2017;2017:6565403.

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE

2 Impact factor: 1,859

3 Citazioni Scopus: 9

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 8

7 rigore metodologico 8

8 rilevanza: 8

Giudizio complessivo: BUONO

7. Original article

A 23 year experience with laparoscopic Common Bile Duct Exploration. Quaresima S, Balla A, Guerrieri M, Campagnacci R, Lezoche E, Paganini AM. HPB (Oxford). 2017 Jan;19(1):29-35.

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE

2 Impact factor: 3,131

3 Citazioni Scopus: 22

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

8. Systematic Review

Outcomes after rectosigmoid resection for endometriosis: a systematic literature review. Balla A, Quaresima S, Subiela JD, Shalaby M, Petrella G, Sileri P. Int J Colorectal Dis. 2018 Jul;33(7):835-847.

1 Tipo di articolo: Systematic Review

2 Impact factor: 2,641

3 Citazioni Scopus: 17

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

9. Original article

Laparoscopic bilateral anterior transperitoneal adrenalectomy: 24 years experience. Balla A, Ortenzi M, Palmieri L, Corallino D, Meoli F, Ursi P, Puliani G, Sbardella E, Isidori AM, Guerrieri M, Quaresima S, Paganini AM. Surg Endosc. 2019 Nov;33(11):3718-3724.

1 Tipo di articolo: Original article

2 Impact factor: 3,149

3 Citazioni Scopus: 7

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

10. Original article

Is laparoscopic left adrenalectomy with the anterior submesocolic approach for Conn's or Cushing's syndrome equally safe and effective as the lateral and anterior ones? Balla A, Quaresima S, Palmieri L, Ortenzi M, Sbardella E, Puliani G, Isidori AM, Guerrieri M, Paganini AM. Surg Endosc. 2019 Sep;33(9):3026-3033.

1 Tipo di articolo: Original article

2 Impact factor: 3,149

3 Citazioni Scopus: 3

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

11. Systematic Review

Minimally invasive component separation technique for large ventral hernia: which is the best choice? A systematic literature review. Balla A, Alarcón I, Morales-Conde S. Surg Endosc. 2020 Jan;34(1):14-30.

1 Tipo di articolo: Systematic Review
2 Impact factor: 3,149
3 Citazioni Scopus: 1
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

12. Original article

Fluorescence angiography with indocyanine green (ICG) to evaluate anastomosis in colorectal surgery: where does it have more value? Morales-Conde S, Alarcón I, Yang T, Licardie E, Camacho V, Aguilar Del Castillo F, Balla A. Surg Endosc. 2020 Sep;34(9):3897-3907.

1 Tipo di articolo: Original article
2 Impact factor: 3,149
3 Citazioni Scopus: 6
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 80
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

13. Original article

Polytetrafluoroethylene versus polypropylene mesh during laparoscopic totally extraperitoneal (TEP) repair of inguinal hernia: short- and long-term results of a double-blind clinical randomized controlled trial. Alarcón I, Balla A, Soler Frías JR, Barranco A, Bellido Luque J, Morales-Conde S. Hernia. 2020 Oct;24(5):1011-1018.

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE
2 Impact factor: 2,768
3 Citazioni Scopus: 1
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

14. Original Article

Are adrenal lesions of 6 cm or more in diameter a contraindication to laparoscopic adrenalectomy? A case control study. Balla A, Palmieri L, Meoli F, Corallino D, Ortenzi M, Ursi P, Ursi P, Guerrieri M, Quaresima S, Paganini AM. World J Surg. 2020 Mar;44(3):810-818.

1 Tipo di articolo: Original Article
2 Impact factor: 2,234
3 Citazioni Scopus: 2
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

Numero totale delle citazioni dei 14 lavori scientifici = 152

Numero medio di citazioni per pubblicazione = 10,857
"impact factor" totale = 39,487
"impact factor" medio per pubblicazione = 2,821
Indice di Hirsch del candidato = 12
Totale valutazione posizione del co-autore = 1180
Normalized H index* 1,33

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Valutazione della produzione complessiva

La produzione scientifica viene valutata come ottima e tale da consentire al candidato di conseguire l'ASN di II fascia. I 14 lavori selezionati sono di livello ottimo, tutti congrui con la declaratoria del settore scientifico-disciplinare MED 18. Il candidato ha una posizione significativa come autore in tutti i prodotti selezionati. In generale, il candidato presenta 10 lavori originali, 3 revisioni sistematiche e 1 metanalisi. Il punteggio nella valutazione di posizione tra gli autori è molto alto e risulta di 1180. La produzione selezionata nel complesso è notevole in termini di originalità, eccellente in termini di innovatività e rigore metodologico, ottima rilevanza in termini di impact factor e la congruità, eccellente la rilevanza scientifica in termini di citazioni. Lodevole il contributo del candidato nelle pubblicazioni selezionate.
VALUTAZIONE COMPLESSIVA = OTTIMO.

3 CANDIDATA BELLINI MARIA IRENE

COMMISSARIO PROF. MASSIMO ROSSI

VALUTAZIONE COMPLESSIVA TITOLI: ECCELLENTE

PhD ed ASN II Fascia: al momento della presentazione della domanda, la candidata è in possesso di entrambi i titoli considerati preferenziali.

Laurea e in Medicina e Chirurgia presso Università di Tor Vergata di Roma con lode e Specializzazione in Chirurgia Generale presso la stessa Università con lode.

La partecipazione a progetti di ricerca nazionali o internazionali è eccellente. La partecipazione a congressi nazionali o internazionali in qualità di relatore è globalmente valutata come eccellente. La Candidata non riporta brevetti. La qualità in termini di premi conseguiti viene valutata eccellente.

La candidata riporta una attività didattica di tipo universitario, corrispondente agli insegnamenti effettuati durante il suo soggiorno in Gran Bretagna e ai corsi educazionali di ESOT e UEMS, che viene valutata come eccellente. La formazione clinica o di ricerca effettuata in Gran Bretagna viene globalmente riconosciuta come di eccellente livello. La candidata non presenta una specifica descrizione della sua attività assistenziale. Tale attività è in parte deducibile dal suo curriculum vitae, e viene valutata come ottima. La Candidata ha partecipato a 3 progetti di ricerca, con una capacità di attrattività di fondi eccellente (valore tra 2.000-5.990.843 euro). In uno dei progetti la Candidata è Principal Investigator (valore del progetto: 2.000 euro). Il giudizio globale sulla sua partecipazione in tale ambito appare ottimo. 2 anni di post-dottorato presso l'Imperial College di Londra. E' Associate fellow dell'ACS ed ha ricevuto due diplomi presso la UEMS di Bruxelles.

Si considera buono il numero complessivo di lavori presentato (41), ottime le citazioni (314) ed il numero di citazioni medio (7,66). Ottimo l'IF totale (120,88), buono l'IF medio per pubblicazione (2,948). Ottima la rilevanza internazionale, la congruità e la continuità temporale delle pubblicazioni. L'H-index riportato (11) viene valutato ottimo.

VALUTAZIONE COMPLESSIVA TITOLI: ECCELLENTE

VALUTAZIONE DELLE 14 PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE: CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

NESSUNA PUBBLICAZIONE CONDIVISA CON I COMMISSARI

- 1 ORIGINAL ARTICLE
Bellini MI, Charalampidis S, Herbert PE, Bonatsos V, Crane J, Muthusamy A, Dor FJMF, Papalois V. Cold Pulsatile Machine Perfusion versus Static Cold Storage in Kidney Transplantation: A Single Centre Experience. Biomed Res Int. 2019 Jan 16;2019:7435248. doi: 10.1155/2019/7435248. eCollection 2019.; Web of Science ID: WOS:000456982600001
- 1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE
- 2 Impact factor: 2,276
- 3 Citazioni Scopus: 10

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

2 SYSTEMATIC REVIEW

Bellini MI, Nozdrin M, Yiu J, Papalois V. Machine Perfusion for Abdominal Organ Preservation: A Systematic Review of Kidney and Liver Human Grafts. *J Clin Med.* 2019 Aug 15;8(8):1221. doi: 10.3390/jcm8081221.; Web of Science ID: WOS:000483737700172

1 Tipo di articolo: SYSTEMATIC REVIEW

2 Impact factor: 3,03

3 Citazioni Scopus: 9

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

3 ORIGINAL ARTICLE

Bellini MI, Yiu J, Nozdrin M, Papalois V. The Effect of Preservation Temperature on Liver, Kidney, and Pancreas Tissue ATP in Animal and Preclinical Human Models. *J Clin Med.* 2019 Sep 9;8(9):1421. doi: 10.3390/jcm8091421.; Web of Science ID: WOS:000489184200155

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE

2 Impact factor: 3,03

3 Citazioni Scopus: 7

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

4 Review / ORIGINAL ARTICLE

Bellini MI, D'Andrea V. Organ preservation: which temperature for which organ? *J Int Med Res.* 2019 Jun;47(6):2323-2325. doi: 10.1177/0300060519833889.; Web of Science ID: WOS:000471695200001

IF: 1.287; citations 5 1 nome

1 Tipo di articolo: Review / ORIGINAL ARTICLE

2 Impact factor: 1,287

3 Citazioni Scopus: 5

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 8

7 rigore metodologico 8

8 rilevanza: 8

Giudizio complessivo: BUONO

5 ORIGINAL ARTICLE

Bellini MI, Charalampidis S, Stratigos I, Dor FJMF, Papalois V. The Effect of Donors' Demographic Characteristics in Renal Function Post-Living Kidney Donation. Analysis of a UK Single Centre Cohort. *J Clin Med.* 2019 Jun 20;8(6):883. doi: 10.3390/jcm8060883.; Web of Science ID: WOS:000475349300127

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE

2 Impact factor: 3,03

3 Citazioni Scopus: 8

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

6 Letter

Bellini MI, Tortorici F, Capogni M. Kidney transplantation and the lockdown effect. *Transpl Int.* 2020 Sep;33(9):1142-1143. doi: 10.1111/tri.13639.; Web of Science ID: WOS:000538611800001

1 Tipo di articolo: LETTER

2 Impact factor: 3,177

3 Citazioni Scopus: 7

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 7

7 rigore metodologico 7

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: DISCRETO

7 ORIGINAL ARTICLE

Bellini MI, Paoletti F, Herbert PE. Obesity and bariatric intervention in patients with chronic renal disease. *J Int Med Res.* 2019 Jun;47(6):2326-2341. doi: International collaboration from the 5 continents 10.1177/0300060519843755.; Web of Science ID:WOS:000471695200002

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE

2 Impact factor: 1,287

3 Citazioni Scopus: 4

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

8 Original article

Iaria G, Sforza D, Angelico R, Toti L, de Luca L, Manuelli M, Bellini I, Manzia TM, Anselmo A, Tisone G. Switch from twice-daily tacrolimus (Prograf) to once-daily prolonged-release tacrolimus (Advagraf) in kidney transplantation. *Transplant Proc.* 2011 May;43(4):1028-9. doi: 10.1016/j.transproceed.2011.01.130.; Scopus ID: 2-s2.0-79957583721

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE

2 Impact factor: 1,005

3 Citazioni Scopus: 14

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 20

6 innovatività 8

7 rigore metodologico 8

8 rilevanza: 8

Giudizio complessivo: BUONO

9 Original Article

Manzia TM, Angelico R, Toti L, Bellini MI, Sforza D, Palmieri G, Orlando G, Tariciotti L, Angelico M, Tisone G. Long-term, maintenance MMF monotherapy improves the fibrosis progression in liver transplant recipients with recurrent hepatitis C. *Transpl Int.* 2011 May;24(5):461-8. doi: 10.1111/j.1432-2277.2011.01228.x.; Scopus ID: 2-s2.0-79953768508

1 Tipo di articolo Original Article

2 Impact factor: 2,921

3 Citazioni Scopus: 25

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 20

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

10 Letter

Manzia TM, Bellini MI, Corona L, Toti L, Fratoni S, Cillis A, Orlando G, Tisone G. Successful treatment of systemic de novo sarcoidosis with cyclosporine discontinuation and provision of rapamune after liver transplantation. *Transpl Int.* 2011 Aug;24(8):e69-70. doi: 10.1111/j.1432-2277.2011.01256.x.; Web of Science ID: WOS:000292462000003

1 Tipo di articolo: LETTER

2 Impact factor: 2,921
3 Citazioni Scopus: 12
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60
6 innovatività 7
7 rigore metodologico 7
8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: DISCRETO

11 Original Article

Bellini MI, Graham Y, Hayes C, Zakeri R, Parks R, Papalois V. A woman's place is in theatre: women's perceptions and experiences of working in surgery from the Association of Surgeons of Great Britain and Ireland women in surgery working group. *BMJ Open*. 2019 Jan 7;9(1):e024349. doi: 10.1136/bmjopen-2018-024349. Press-released.; Scopus ID: 2-s2.0-85059701869

1 Tipo di articolo: Original Article

2 Impact factor: 2,496
3 Citazioni Scopus: 18
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

12 Original Article

Thomson DR, Baldwin MJ, Bellini MI, Silva MA. Improving the quality of operative notes for laparoscopic cholecystectomy: Assessing the impact of a standardized operation note proforma. *Int J Surg*. 2016 Mar;27:17-20. doi: 10.1016/j.ijssu.2016.01.037.; Web of Science ID: WOS:000371783400003

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE

2 Impact factor: 2,211
3 Citazioni Scopus: 11
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 40
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

13 Original Article STUDY GROUP NON È TRA GLI AUTORI

Sutcliffe RP, Hollyman M, Hodson J, Bonney G, Vohra RS, Griffiths EA; CholeS study group, West Midlands Research Collaborative. Preoperative risk factors for conversion from laparoscopic to open cholecystectomy: a validated risk score derived from a prospective U.K. database of 8820 patients. *HPB (Oxford)*. 2016 Nov;18(11):922-928. doi: 10.1016/j.hpb.2016.07.015.; Scopus ID: 2-s2.0-84992755773

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE

2 Impact factor: 3,29
3 Citazioni Scopus: 33
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 0
6 innovatività
7 rigore metodologico
8 rilevanza:

Giudizio complessivo: INSUFFICIENTE

14 Original Article STUDY GROUP NON È TRA GLI AUTORI

CholeS Study Group, West Midlands Research Collaborative. Population-based cohort study of outcomes following cholecystectomy for benign gallbladder diseases. *Br J Surg*. 2016 Nov;103(12):1704-1715. doi: 10.1002/bjs.10287.; Scopus ID: 2-s2.0-84994029369

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE

2 Impact factor: 5,899
3 Citazioni Scopus: 30
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

- 5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 0
6 innovatività
7 rigore metodologico
8 rilevanza:

Giudizio complessivo: INSUFFICIENTE

Numero totale delle citazioni dei 14 lavori scientifici = 130

Numero medio di citazioni per pubblicazione = 9,286

"impact factor" totale = 28,671

"impact factor" medio per pubblicazione = 2,048

Indice di Hirsch del candidato = 11

Totale valutazione posizione del co-autore = 940

Normalized H index* 1,1

Valutazione della produzione complessiva

La produzione scientifica complessiva è ottima ed è stata adeguata per consentire alla candidata di conseguire l'ASN di II fascia.

I 14 lavori selezionati sono di livello buono, tutti congrui con la declaratoria del settore scientifico-disciplinare MED 18. La candidata non è tra gli autori in 2/14 prodotti selezionati, facendo solo parte dello study group. In generale, la candidata presenta 5 lavori originali e 1 revisione sistematica, ma anche 2 letters. Il punteggio raggiunto nella valutazione di posizione tra gli autori è 940.

Si considera nel complesso discreta la produzione selezionata in termini di originalità, buona in termini di innovatività, rigore metodologico, ottima congruità, ottima rilevanza in termini di impact factor e diffusione in termini di citazioni. Ottimo il contributo della candidata nelle pubblicazioni selezionate.

VALUTAZIONE COMPLESSIVA = BUONA

3 CANDIDATA BELLINI MARIA IRENE

COMMISSARIO CARCOFORO PAOLO

VALUTAZIONE COMPLESSIVA TITOLI: ECCELLENTE

PhD ed ASN II Fascia: la candidata possiede entrambi i titoli valutati come preferenziali al momento della presentazione della domanda.

Ha conseguito la Laurea e in Medicina e Chirurgia presso Università di Tor Vergata di Roma con lode ed il diploma di Specializzazione in Chirurgia Generale presso la stessa Università con lode.

Ha partecipato a numerosi progetti di ricerca nazionali ed internazionali. E' da valutarsi come eccellente anche la partecipazione a congressi nazionali ed internazionali in qualità di relatore.

La candidata non riporta brevetti.

Sono significativi e quindi di ottimo valore anche i premi conseguiti.

Per ciò che attiene all'attività didattica di tipo universitario, vengono presentati gli insegnamenti svolti in Gran Bretagna ed i corsi educazionali di ESOT e UEMS; di grande valore e di sicuro prestigio risulta la formazione clinica o di ricerca che ha svolto in Gran Bretagna.

La Candidata non descrive nello specifico la sua attività assistenziale, peraltro desumibile all'analisi del suo curriculum vitae, che pertanto viene giudicata ottima.

La Candidata ha partecipato a 3 progetti di ricerca dimostrando un'eccellente capacità di attrarre fondi (valore tra 2.000-5.990.843 euro).

La candidata è Principal Investigator (valore del progetto: 2.000 euro) in uno dei tre progetti presentati, quindi di ottimo riscontro ai fini valutativi.

La candidata presenta un post-dottorato di 2 anni presso l'Imperial College di Londra, risulta Associate fellow dell'American College of Surgeon ed ha ricevuto due diplomi presso la UEMS di Bruxelles.

Si considera buono il numero complessivo di lavori presentato (41), ottime sono le citazioni (314) ed il numero di citazioni medio (7,66). L'IF totale (120,88) è ugualmente ottimo e l'IF medio per pubblicazione (2,948) è buono. La

rilevanza internazionale, la congruità e la continuità temporale delle pubblicazioni risultano ottime. L'H-index riportato (11) viene valutato ottimo.

VALUTAZIONE COMPLESSIVA TITOLI: ECCELLENTE

VALUTAZIONE DELLE 14 PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE:

NESSUNA PUBBLICAZIONE CONDIVISA CON I COMMISSARI

1 ORIGINAL ARTICLE

Bellini MI, Charalampidis S, Herbert PE, Bonatsos V, Crane J, Muthusamy A, Dor FJMF, Papalois V. Cold Pulsatile Machine Perfusion versus Static Cold Storage in Kidney Transplantation: A Single Centre Experience. *Biomed Res Int.* 2019 Jan 16;2019:7435248. doi: 10.1155/2019/7435248. eCollection 2019.; Web of Science ID: WOS:000456982600001

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE

2 Impact factor: 2,276

3 Citazioni Scopus: 10

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

2 SYSTEMATIC REVIEW

Bellini MI, Nozdrin M, Yiu J, Papalois V. Machine Perfusion for Abdominal Organ Preservation: A Systematic Review of Kidney and Liver Human Grafts. *J Clin Med.* 2019 Aug 15;8(8):1221. doi: 10.3390/jcm8081221.; Web of Science ID: WOS:000483737700172

1 Tipo di articolo: SYSTEMATIC REVIEW

2 Impact factor: 3,03

3 Citazioni Scopus: 9

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

3 ORIGINAL ARTICLE

Bellini MI, Yiu J, Nozdrin M, Papalois V. The Effect of Preservation Temperature on Liver, Kidney, and Pancreas Tissue ATP in Animal and Preclinical Human Models. *J Clin Med.* 2019 Sep 9;8(9):1421. doi: 10.3390/jcm8091421.; Web of Science ID: WOS:000489184200155

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE

2 Impact factor: 3,03

3 Citazioni Scopus: 7

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

4 Review / ORIGINAL ARTICLE

Bellini MI, D'Andrea V. Organ preservation: which temperature for which organ? *J Int Med Res.* 2019 Jun;47(6):2323-2325. doi: 10.1177/0300060519833889.; Web of Science ID: WOS:000471695200001

IF: 1.287; citations 5 1 nome

1 Tipo di articolo: Review / ORIGINAL ARTICLE

2 Impact factor: 1,287

3 Citazioni Scopus: 5

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 8
7 rigore metodologico 8
8 rilevanza: 8

Giudizio complessivo: BUONO

5 ORIGINAL ARTICLE

Bellini MI, Charalampidis S, Stratigos I, Dor FJMF, Papalois V. The Effect of Donors' Demographic Characteristics in Renal Function Post-Living Kidney Donation. Analysis of a UK Single Centre Cohort. *J Clin Med*. 2019 Jun 20;8(6):883. doi: 10.3390/jcm8060883.; Web of Science ID: WOS:000475349300127

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE
2 Impact factor: 3,03
3 Citazioni Scopus: 8
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

6 Letter

Bellini MI, Tortorici F, Capogni M. Kidney transplantation and the lockdown effect. *Transpl Int*. 2020 Sep;33(9):1142-1143. doi: 10.1111/tri.13639.; Web of Science ID: WOS:000538611800001

1 Tipo di articolo: LETTER
2 Impact factor: 3,177
3 Citazioni Scopus: 7
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 7
7 rigore metodologico 7
8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: DISCRETO

7 ORIGINAL ARTICLE

Bellini MI, Paoletti F, Herbert PE. Obesity and bariatric intervention in patients with chronic renal disease. *J Int Med Res*. 2019 Jun;47(6):2326-2341. doi: International collaboration from the 5 continents 10.1177/0300060519843755.; Web of Science ID:WOS:000471695200002

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE
2 Impact factor: 1,287
3 Citazioni Scopus: 4
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

8 Original article

Iaria G, Sforza D, Angelico R, Toti L, de Luca L, Manuelli M, Bellini I, Manzia TM, Anselmo A, Tisone G. Switch from twice-daily tacrolimus (Prograf) to once-daily prolonged-release tacrolimus (Advagraf) in kidney transplantation. *Transplant Proc*. 2011 May;43(4):1028-9. doi: 10.1016/j.transproceed.2011.01.130.; Scopus ID: 2-s2.0-79957583721

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE
2 Impact factor: 1,005
3 Citazioni Scopus: 14
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 20

6 innovatività 8
7 rigore metodologico 8
8 rilevanza: 8

Giudizio complessivo: BUONO

9 Original Article

Manzia TM, Angelico R, Toti L, Bellini MI, Sforza D, Palmieri G, Orlando G, Tariciotti L, Angelico M, Tisone G. Long-term, maintenance MMF monotherapy improves the fibrosis progression in liver transplant recipients with recurrent hepatitis C. *Transpl Int.* 2011 May;24(5):461-8. doi: 10.1111/j.1432-2277.2011.01228.x.; Scopus ID: 2-s2.0-79953768508

1 Tipo di articolo Original Article
2 Impact factor: 2,921
3 Citazioni Scopus: 25
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 20
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

10 Letter
Manzia TM, Bellini MI, Corona L, Toti L, Fratoni S, Cillis A, Orlando G, Tisone G. Successful treatment of systemic de novo sarcoidosis with cyclosporine discontinuation and provision of rapamune after liver transplantation. *Transpl Int.* 2011 Aug;24(8):e69-70. doi: 10.1111/j.1432-2277.2011.01256.x.; Web of Science ID: WOS:000292462000003

1 Tipo di articolo: LETTER
2 Impact factor: 2,921
3 Citazioni Scopus: 12
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60
6 innovatività 7
7 rigore metodologico 7
8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: DISCRETO

11 Original Article
Bellini MI, Graham Y, Hayes C, Zakeri R, Parks R, Papalois V. A woman's place is in theatre: women's perceptions and experiences of working in surgery from the Association of Surgeons of Great Britain and Ireland women in surgery working group. *BMJ Open.* 2019 Jan 7;9(1):e024349. doi: 10.1136/bmjopen-2018-024349. Press-released.; Scopus ID: 2-s2.0-85059701869

1 Tipo di articolo: Original Article
2 Impact factor: 2,496
3 Citazioni Scopus: 18
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

12 Original Article
Thomson DR, Baldwin MJ, Bellini MI, Silva MA. Improving the quality of operative notes for laparoscopic cholecystectomy: Assessing the impact of a standardized operation note proforma. *Int J Surg.* 2016 Mar;27:17-20. doi: 10.1016/j.ijssu.2016.01.037.; Web of Science ID: WOS:000371783400003

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE
2 Impact factor: 2,211
3 Citazioni Scopus: 11
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 40
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

13 Original Article STUDY GROUP NON È TRA GLI AUTORI
Sutcliffe RP, Hollyman M, Hodson J, Bonney G, Vohra RS, Griffiths EA; CholeS study group, West Midlands Research Collaborative. Preoperative risk factors for conversion from laparoscopic to open cholecystectomy: a

validated risk score derived from a prospective U.K. database of 8820 patients. HPB (Oxford). 2016 Nov;18(11):922-928. doi: 10.1016/j.hpb.2016.07.015.; Scopus ID: 2-s2.0-84992755773

- 1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE
- 2 Impact factor: 3,29
- 3 Citazioni Scopus: 33
- 4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
- 5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 0
- 6 innovatività
- 7 rigore metodologico
- 8 rilevanza:

Giudizio complessivo: INSUFFICIENTE

- 14 Original Article STUDY GROUP NON È TRA GLI AUTORI
CholeS Study Group, West Midlands Research Collaborative. Population-based cohort study of outcomes following cholecystectomy for benign gallbladder diseases. Br J Surg. 2016 Nov;103(12):1704-1715. doi: 10.1002/bjs.10287.; Scopus ID: 2-s2.0-84994029369

- 1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE
- 2 Impact factor: 5,899
- 3 Citazioni Scopus: 30
- 4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
- 5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 0
- 6 innovatività
- 7 rigore metodologico
- 8 rilevanza:

Giudizio complessivo: INSUFFICIENTE

Numero totale delle citazioni dei 14 lavori scientifici = 130

Numero medio di citazioni per pubblicazione = 9,286

"impact factor" totale = 28,671

"impact factor" medio per pubblicazione = 2,048

Indice di Hirsch del candidato = 11

Totale valutazione posizione del co-autore = 940

Normalized H index* 1,1

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Valutazione della produzione complessiva

La produzione scientifica complessiva è ottima e tale per consentire alla candidata di conseguire l'ASN di II fascia.

I 14 lavori selezionati sono di livello buono, tutti congrui con la declaratoria del settore scientifico-disciplinare MED 18.

La candidata è autrice in 12 sui 14 prodotti selezionati. In due lavori non è tra gli autori facendo solo parte dello study group e due lavori solo letters. In generale, la candidata riporta 5 lavori originali e 1 revisione sistematica. Il punteggio raggiunto nella valutazione di posizione è 940.

La produzione selezionata in termini di originalità è nel complesso discreta, buona in termini di innovatività, rigore metodologico, ottima congruità, ottima rilevanza in termini di impact factor e diffusione in termini di citazioni. Ottimo il contributo della candidata nelle pubblicazioni selezionate.

VALUTAZIONE COMPLESSIVA= BUONA

3 CANDIDATA BELLINI MARIA IRENE

COMMISSARIO MOCHEGIANI FEDERICO

VALUTAZIONE COMPLESSIVA TITOLI: ECCELLENTE

PhD ed ASN II Fascia: la candidata presenta entrambi i titoli considerati come preferenziali al momento della presentazione della domanda.

Ha conseguito la Laurea e in Medicina e Chirurgia presso Università di Tor Vergata di Roma con lode ed il diploma di Specializzazione in Chirurgia Generale presso la stessa Università con lode.

La partecipazione a progetti di ricerca nazionali o internazionali viene valutata eccellente, così come la partecipazione a congressi nazionali o internazionali in qualità di relatore. La candidata non riporta brevetti. Anche la qualità, in termini di premi conseguiti, viene valutata eccellente.

Nell'ambito dell'attività didattica di tipo universitario, riporta gli insegnamenti effettuati durante il suo soggiorno in Gran Bretagna e ai corsi educativi di ESOT e UEMS, e tale attività viene valutata come eccellente. La formazione clinica o di ricerca che ha svolto in Gran Bretagna viene globalmente riconosciuta come di eccellente livello. La candidata non presenta una dettagliata descrizione della sua attività assistenziale, tuttavia, tale attività, in parte deducibile dal suo curriculum vitae, viene valutata come ottima. La Candidata ha partecipato a 3 progetti di ricerca con una capacità di attrattività di fondi eccellente (valore tra 2.000-5.990.843 euro). In uno dei tre progetti la candidata è Principal Investigator (valore del progetto: 2.000 euro) per cui il giudizio globale sulla sua partecipazione appare ottimo.

La candidata presenta un post-dottorato di 2 anni presso l'Imperial College di Londra, risulta Associate fellow dell'American College of Surgeon ed ha ricevuto due diplomi presso la UEMS di Bruxelles.

Si considera buono il numero complessivo di lavori presentato (41), ottime le citazioni (314) ed il numero di citazioni medio (7,66). L'IF totale (120,88) è ottimo e l'IF medio per pubblicazione (2,948) buono. La rilevanza internazionale, la congruità e la continuità temporale delle pubblicazioni risultano ottime. L'H-index riportato (11) viene valutato ottimo.

VALUTAZIONE COMPLESSIVA TITOLI: ECCELLENTE

VALUTAZIONE DELLE 20 PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE:

NESSUNA PUBBLICAZIONE CONDIVISA CON I COMMISSARI

1 ORIGINAL ARTICLE

Bellini MI, Charalampidis S, Herbert PE, Bonatsos V, Crane J, Muthusamy A, Dor FJMF, Papalois V. Cold Pulsatile Machine Perfusion versus Static Cold Storage in Kidney Transplantation: A Single Centre Experience. *Biomed Res Int.* 2019 Jan 16;2019:7435248. doi: 10.1155/2019/7435248. eCollection 2019.; Web of Science ID: WOS:000456982600001

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE

2 Impact factor: 2,276

3 Citazioni Scopus: 10

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

2 SYSTEMATIC REVIEW

Bellini MI, Nozdrin M, Yiu J, Papalois V. Machine Perfusion for Abdominal Organ Preservation: A Systematic Review of Kidney and Liver Human Grafts. *J Clin Med.* 2019 Aug 15;8(8):1221. doi: 10.3390/jcm8081221.; Web of Science ID: WOS:000483737700172

1 Tipo di articolo: SYSTEMATIC REVIEW

2 Impact factor: 3,03

3 Citazioni Scopus: 9

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

3 ORIGINAL ARTICLE

Bellini MI, Yiu J, Nozdrin M, Papalois V. The Effect of Preservation Temperature on Liver, Kidney, and Pancreas Tissue ATP in Animal and Preclinical Human Models. *J Clin Med.* 2019 Sep 9;8(9):1421. doi: 10.3390/jcm8091421.; Web of Science ID: WOS:000489184200155

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE

2 Impact factor: 3,03

3 Citazioni Scopus: 7

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

4 Review / ORIGINAL ARTICLE

Bellini MI, D'Andrea V. Organ preservation: which temperature for which organ? J Int Med Res. 2019 Jun;47(6):2323-2325. doi: 10.1177/0300060519833889.; Web of Science ID: WOS:000471695200001

IF: 1.287; citations 5 1 nome

1 Tipo di articolo: Review / ORIGINAL ARTICLE

2 Impact factor: 1,287

3 Citazioni Scopus: 5

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 8

7 rigore metodologico 8

8 rilevanza: 8

Giudizio complessivo: BUONO

5 ORIGINAL ARTICLE

Bellini MI, Charalampidis S, Stratigos I, Dor FJMF, Papalois V. The Effect of Donors' Demographic Characteristics in Renal Function Post-Living Kidney Donation. Analysis of a UK Single Centre Cohort. J Clin Med. 2019 Jun 20;8(6):883. doi: 10.3390/jcm8060883.; Web of Science ID: WOS:000475349300127

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE

2 Impact factor: 3,03

3 Citazioni Scopus: 8

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

6 Letter

Bellini MI, Tortorici F, Capogni M. Kidney transplantation and the lockdown effect. Transpl Int. 2020 Sep;33(9):1142-1143. doi: 10.1111/tri.13639.; Web of Science ID: WOS:000538611800001

1 Tipo di articolo: LETTER

2 Impact factor: 3,177

3 Citazioni Scopus: 7

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 7

7 rigore metodologico 7

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: DISCRETO

7 ORIGINAL ARTICLE

Bellini MI, Paoletti F, Herbert PE. Obesity and bariatric intervention in patients with chronic renal disease. J Int Med Res. 2019 Jun;47(6):2326-2341. doi: International collaboration from the 5 continents 10.1177/0300060519843755.; Web of Science ID:WOS:000471695200002

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE

2 Impact factor: 1,287

3 Citazioni Scopus: 4

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

8 Original article

laria G, Sforza D, Angelico R, Toti L, de Luca L, Manuelli M, Bellini I, Manzia TM, Anselmo A, Tisone G. Switch from twice-daily tacrolimus (Prograf) to once-daily prolonged-release tacrolimus (Advagraf) in kidney transplantation. *Transplant Proc.* 2011 May;43(4):1028-9. doi: 10.1016/j.transproceed.2011.01.130.; Scopus ID: 2-s2.0-79957583721

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE
2 Impact factor: 1,005
3 Citazioni Scopus: 14
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 20
6 innovatività 8
7 rigore metodologico 8
8 rilevanza: 8
Giudizio complessivo: BUONO

9 Original Article

Manzia TM, Angelico R, Toti L, Bellini MI, Sforza D, Palmieri G, Orlando G, Tariciotti L, Angelico M, Tisone G. Long-term, maintenance MMF monotherapy improves the fibrosis progression in liver transplant recipients with recurrent hepatitis C. *Transpl Int.* 2011 May;24(5):461-8. doi: 10.1111/j.1432-2277.2011.01228.x.; Scopus ID: 2-s2.0-79953768508

1 Tipo di articolo Original Article
2 Impact factor: 2,921
3 Citazioni Scopus: 25
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 20
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9
Giudizio complessivo: OTTIMO

10 Letter

Manzia TM, Bellini MI, Corona L, Toti L, Fratoni S, Cillis A, Orlando G, Tisone G. Successful treatment of systemic de novo sarcoidosis with cyclosporine discontinuation and provision of rapamune after liver transplantation. *Transpl Int.* 2011 Aug;24(8):e69-70. doi: 10.1111/j.1432-2277.2011.01256.x.; Web of Science ID: WOS:000292462000003

1 Tipo di articolo: LETTER
2 Impact factor: 2,921
3 Citazioni Scopus: 12
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60
6 innovatività 7
7 rigore metodologico 7
8 rilevanza: 9
Giudizio complessivo: DISCRETO

11 Original Article

Bellini MI, Graham Y, Hayes C, Zakeri R, Parks R, Papalois V. A woman's place is in theatre: women's perceptions and experiences of working in surgery from the Association of Surgeons of Great Britain and Ireland women in surgery working group. *BMJ Open.* 2019 Jan 7;9(1):e024349. doi: 10.1136/bmjopen-2018-024349. Press-released.; Scopus ID: 2-s2.0-85059701869

1 Tipo di articolo: Original Article
2 Impact factor: 2,496
3 Citazioni Scopus: 18
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9
Giudizio complessivo: OTTIMO

12 Original Article

Thomson DR, Baldwin MJ, Bellini MI, Silva MA. Improving the quality of operative notes for laparoscopic cholecystectomy: Assessing the impact of a standardized operation note proforma. *Int J Surg.* 2016 Mar;27:17-20. doi: 10.1016/j.ijssu.2016.01.037.; Web of Science ID:

WOS:000371783400003

- 1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE
- 2 Impact factor: 2,211
- 3 Citazioni Scopus: 11
- 4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
- 5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 40
- 6 innovatività 9
- 7 rigore metodologico 9
- 8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

- 13 Original Article STUDY GROUP NON È TRA GLI AUTORI
Sutcliffe RP, Hollyman M, Hodson J, Bonney G, Vohra RS, Griffiths EA; CholeS study group, West Midlands Research Collaborative. Preoperative risk factors for conversion from laparoscopic to open cholecystectomy: a validated risk score derived from a prospective U.K. database of 8820 patients. HPB (Oxford). 2016 Nov;18(11):922-928. doi: 10.1016/j.hpb.2016.07.015.; Scopus ID: 2-s2.0-84992755773

- 1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE
- 2 Impact factor: 3,29
- 3 Citazioni Scopus: 33
- 4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
- 5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 0
- 6 innovatività
- 7 rigore metodologico
- 8 rilevanza:

Giudizio complessivo: INSUFFICIENTE

- 14 Original Article STUDY GROUP NON È TRA GLI AUTORI
CholeS Study Group, West Midlands Research Collaborative. Population-based cohort study of outcomes following cholecystectomy for benign gallbladder diseases. Br J Surg. 2016 Nov;103(12):1704-1715. doi: 10.1002/bjs.10287.; Scopus ID: 2-s2.0-84994029369

- 1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE
- 2 Impact factor: 5,899
- 3 Citazioni Scopus: 30
- 4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
- 5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 0
- 6 innovatività
- 7 rigore metodologico
- 8 rilevanza:

Giudizio complessivo: INSUFFICIENTE

Numero totale delle citazioni dei 14 lavori scientifici = 130

Numero medio di citazioni per pubblicazione = 9,286

"impact factor" totale = 28,671

"impact factor" medio per pubblicazione = 2,048

Indice di Hirsch del candidato = 11

Totale valutazione posizione del co-autore = 940

Normalized H index* 1,1

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

La produzione scientifica complessiva è ottima e tale per consentire alla candidata di conseguire l'ASN di II fascia.

I 14 lavori selezionati sono di livello buono, tutti congrui con la declaratoria del settore scientifico-disciplinare MED 18.

La candidata è tra gli autori in 12 sui 14 prodotti selezionati. In due lavori non è tra gli autori facendo solo parte dello study group. In generale, la candidata riporta 5 lavori originali e 1 revisione sistematica. Due lavori solo letters. Il punteggio raggiunto nella valutazione di posizione è 940.

La produzione selezionata in termini di originalità è nel complesso discreta, buona in termini di innovatività, rigore metodologico, ottima congruità, ottima rilevanza in termini di impact factor e diffusione in termini di citazioni. Ottimo il contributo della candidata nelle pubblicazioni selezionate.

VALUTAZIONE COMPLESSIVA = BUONA

4 CANDIDATO: PICCHETTO ANDREA

COMMISSARIO PROF. MASSIMO ROSSI

VALUTAZIONE COMPLESSIVA TITOLI: DISCRETA

PhD ed ASN II Fascia: al momento della presentazione della domanda, il Candidato presenta solo il titolo preferenziale di PhD.

Laurea in Medicina e Chirurgia presso Sapienza Università di Roma con lode e Specializzazione in Chirurgia dell'Apparato Digerente presso la stessa Università.

La partecipazione a progetti di ricerca nazionali o internazionali è buona. La partecipazione a congressi nazionali o internazionali in qualità di relatore non è riportata nel dettaglio, e viene globalmente valutata come discreta. Il Candidato non riporta brevetti. La qualità in termini di premi conseguiti viene valutata ottima.

Il Candidato non riporta formale attività didattica di tipo universitario. La formazione clinica o di ricerca effettuata a Roma Sapienza (assegnio di ricerca) viene globalmente riconosciuta come di livello discreto. Il Candidato non presenta una specifica descrizione della sua attività assistenziale. Tale attività è in parte deducibile dal suo curriculum vitae, e viene valutata come buona. Il Candidato ha partecipato a 5 progetti di ricerca di Ateneo, con una capacità di attrattività di fondi discreta (valore tra 1.000-23.800 euro). In due progetti il Candidato è Principal Investigator (valore dei progetti: 1.000-1.500 euro). il giudizio globale sulla sua partecipazione in tale ambito appare buono.

Si valutano sufficienti il numero di lavori totale presentato (18) e l'if totale (47,833). Buono l'if medio per pubblicazione (2,657), discrete le citazioni totali (252) ed eccellenti quelle medie per articolo (14). Si valutano insufficiente l'hi (6) e sufficiente l'HI normalizzato (0,6). Ottima la congruità e la continuità temporale. Discreta la rilevanza internazionale.

VALUTAZIONE COMPLESSIVA TITOLI: DISCRETA

VALUTAZIONE DELLE 14 PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE:

MANCANO LE CITAZIONI CHE SONO STATE CALCOLATE DALLA COMMISSIONE. IL CANDIDATO HA PRESENTATO PUBBLICAZIONI IN PDF CHE NON COMPAIONO NELL'ELENCO DEI LAVORI SELEZIONATI. I PRIMI DUE LAVORI SELEZIONATI NON HANNO PDF.

1. Original article MANCA PDF

Fluorescence-based bowel anastomosis perfusion evaluation: results from the IHU-IRCAD-EAES EURO-FIGS registry.

Spota A, Al-Taher M, Felli E, Morales Conde S, Dal Dosso I, Moretto G, Spinoglio G, Baiocchi G, Vilallonga R, Impellizzeri H, Martin-Martin GP, Casali L, Franzini C, Silvestri M, de Manzini N, Castagnola M, Filauro M, Cosola D, Copaescu C, Garbarino GM, Pesce A, Calabrò M, de Nardi P, Anania G, Carus T, Boni L, Patané A, Santi C, Saadi A, Rollo A, Chautems R, Noguera J, Grosek J, D'Ambrosio G, Ferreira CM, Norcic G, Navarra G, Riva P, Quaresima S, Paganini A, Rosso N, De Paolis P, Balla A, Sauvain MO, Gialamas E, Bianchi G, La Greca G, Castoro C, Picchetto A, Franchello A, Tartamella L, Juvan R, Ioannidis O, Kosir JA, Bertani E, Stassen L, Marescaux J, Diana M. Surg Endosc. 2021 Jan 25. doi: 10.1007/s00464-020-08234-8. Online ahead of print. PMID: 33492508

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE

2 Impact factor:

3 Citazioni Scopus:

4 Congruenza con il settore concorsuale:

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato

6 innovatività

7 rigore metodologico

8 rilevanza:

Giudizio complessivo: INSUFFICIENTE

2 Case report MANCA IL PDF

Atypical cellular neurothekeoma (ACN) of the elderly: case report and brief review of the literature. D'Alessandris N, Picchetto A, Pignataro MG, Cerbelli B, Manzo D, Rocca CD, d'Amati G, Pernazza A. Pathologica. 2020 Dec;112(4):210-213. –

1 Tipo di articolo: CASE REPORT

2 Impact factor:

3 Citazioni Scopus:

4 Congruenza con il settore concorsuale:

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato

6 innovatività
7 rigore metodologico
8 rilevanza:
Giudizio complessivo: INSUFFICIENTE

3. Original article

Upstaging nodal status in colorectal cancer using ex vivo fluorescence sentinel lymph node mapping: preliminary results. Picchetto A, Diana M, Swanström LL, Magliocca FM, Pronio A, Choppin E, Rocca S, Marescaux J, D'Ambrosio G. Minim Invasive Ther Allied Technol. 2020 Jul 31:1-7.

IF 1.214 CIT 0 POSIZIONE 1 NOME

1 Tipo di articolo: Original article
2 Impact factor: 1,214
3 Citazioni Scopus: 0
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100
6 innovatività 8
7 rigore metodologico 8
8 rilevanza: 8

Giudizio complessivo: BUONO

4 Original article NON E' TRA GLI AUTORI

Laparoscopic right hemicolectomy: the SICE (Società Italiana di Chirurgia Endoscopica e Nuove Tecnologie) network prospective trial on 1225 cases comparing intra corporeal versus extra corporeal ileo-colic side-to-side anastomosis. Anania G, Agresta F, Artioli E, Rubino S, Resta G, Vettoretto N, Petz WL, Bergamini C, Arezzo A, Valpiani G, Picchetto A, D'Ambrosio G, Morotti C, Silecchia G; SICE CoDIG (Colon Dx Italian Group). Surg Endosc. 2020 Nov;34(11):4788-4800. Epub 2019 Nov 18.

IF 3.337 CIT 10 POSIZIONE NO

1 Tipo di articolo: Original article
2 Impact factor: 3,337
3 Citazioni Scopus: 10
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 0
6 innovatività
7 rigore metodologico
8 rilevanza:

Giudizio complessivo: INSUFFICIENTE

5. Original article

Fluorescence-based cholangiography: preliminary results from the IHU-IRCAD-EAES EURO- FIGS registry. Agnus V, Pesce A, Boni L, Van Den Bos J, Morales-Conde S, Paganini AM, Quaresima S, Balla A, La Greca G, Plaudis H, Moretto G, Castagnola M, Santi C, Casali L, Tartamella L, Saadi A, Picchetto A, Arezzo A, Marescaux J, Diana M. Surg Endosc. 2020 Sep;34(9):3888-3896.

IF 3.337 CIT 10 POSIZIONE NO

1 Tipo di articolo: Original article
2 Impact factor: 3,337
3 Citazioni Scopus: 10
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 20
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

6. Systematic Review

Fluorescence-guided detection of lymph node metastases of gastrointestinal tumors. Picchetto A, Seeliger B, La Rocca S, Barberio M, D'Ambrosio G, Marescaux J, Diana M. Chirurg. 2019 Nov;90(11):891- 898. –

1 Tipo di articolo: Systematic Review
2 Impact factor: 0,752
3 Citazioni Scopus: 3
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100
6 innovatività 6
7 rigore metodologico 6
8 rilevanza: 6
Giudizio complessivo: SUFFICIENTE

7. Original Article NON E' TRA GLI AUTORI
Carbon Dioxide Embolism Associated With Transanal Total Mesorectal Excision Surgery: A Report From the International Registries. Dickson EA, Penna M, Cunningham C, Ratcliffe FM, Chantler J, Crabtree NA, Tuynman JB, Albert MR, Monson JRT, Hompes R; International TaTME Registry Collaborative. Dis Colon Rectum. 2019 Jul;62(7):794-801.

1 Tipo di articolo: Original Article
2 Impact factor: 3.991
3 Citazioni Scopus: 20
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 0
6 innovatività
7 rigore metodologico
8 rilevanza:
Giudizio complessivo: INSUFFICIENTE

8. Original article
Quality of life in patients with loco-regional rectal cancer after ELRR by TEM versus VLS TME after nChRT: long-term results. D'Ambrosio G, Picchetto A, Campo S, Palma R, Panetta C, De Laurentis F, La Rocca S, Lezoche E. Surg Endosc. 2019 Mar;33(3):941-948. –
IF 3.337 CIT 4 POSIZIONE 2 NOME

1 Tipo di articolo: Original article
2 Impact factor: 3,337
3 Citazioni Scopus: 4
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: eccellente 9
Giudizio complessivo: OTTIMO

9. ORIGINAL ARTICLE NON E' TRA GLI AUTORI
Incidence and Risk Factors for Anastomotic Failure in 1594 Patients Treated by Transanal Total Mesorectal Excision: Results From the International TaTME Registry. Penna M, Hompes R, Arnold S, Wynn G, Austin R, Warusavitarne J, Moran B, Hanna GB, Mortensen NJ, Tekkis PP; International TaTME Registry Collaborative. Ann Surg. 2019 Apr;269(4):700-711. –

1 Tipo di articolo: Original article
2 Impact factor: 8.589
3 Citazioni Scopus: 0
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 0
6 innovatività

7 rigore metodologico

8 rilevanza:

Giudizio complessivo: INSUFFICIENTE

10. Original article NON E' TRA GLI AUTORI

Transanal Total Mesorectal Excision: International Registry Results of the First 720 Cases. Penna M, Hompes R, Arnold S, Wynn G, Austin R, Warusavitarne J, Moran B, Hanna GB, Mortensen NJ, Tekkis PP; TaTME Registry Collaborative. Ann Surg. 2017 Jul;266(1):111-117. –

1 Tipo di articolo: Original article

2 Impact factor: 10,130

3 Citazioni Scopus: 204

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 0

6 innovatività

7 rigore metodologico

8 rilevanza:

Giudizio complessivo: INSUFFICIENTE

11. Original article

Quality of life in non-early rectal cancer treated by neoadjuvant radio-chemotherapy and endoluminal loco-regional resection (ELRR) by transanal endoscopic microsurgery (TEM) versus laparoscopic total mesorectal excision. D'Ambrosio G, Paganini AM, Balla A, Quaresima S, Ursi P, Bruzzone P, Picchetto A, Mattei FI, Lezoche E. Surg Endosc. 2016 Feb;30(2):504-511.

1 Tipo di articolo: Original article

2 Impact factor: 3,747

3 Citazioni Scopus: 12

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 20

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

12. CASE REPORT

Rare extra-adrenal paraganglioma mimicking a painful Schwannoma: case report. Picchetto A, Paganini AM, Balla A, Quaresima S, Cantisani V, D'Ambrosio G, Lezoche E. Ann Ital Chir. 2014 Sep 26;85(ePub):S2239253X14022907.

1 Tipo di articolo: CASE REPORT

2 Impact factor: 0,598

3 Citazioni Scopus: 0

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 6

7 rigore metodologico 6

8 rilevanza: 6

Giudizio complessivo: SUFFICIENTE

13. Original article

What is the role of nodal ratio as a prognostic factor for gastric cancer nowadays? Comparison with new TNM staging system and analysis according to the number of resected nodes. Aurello P, Catracchia V, Petrucciani N, D'Angelo F, Leonardo G, Picchetto A, Antolino L, Magistri P, Terrenato I, Lauro A, Ramacciato G. Am Surg. 2013 May;79(5):483-91.

1 Tipo di articolo: Original article

2 Impact factor: 1,109

3 Citazioni Scopus: 11
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 20
6 innovatività 8
7 rigore metodologico 8
8 rilevanza: eccellente 8
Giudizio complessivo: BUONO

14. BRIEF REPORT

Is the research of extracapsular lymph nodal invasion mandatory in histological examination of gastric carcinoma?
Aurello P, Picchetto A, Petrucciani N, Catracchia V, D'Angelo F, Valabrega S, Uccini S, Ramacciato G. Am Surg. 2013 Jan;79(1):116-7.

IF 1.109 CIT 0 POSIZIONE 2 NOME

1 Tipo di articolo: BRIEF REPORTO
2 Impact factor: 1,109
3 Citazioni Scopus: 0
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60
6 innovatività 8
7 rigore metodologico 8
8 rilevanza: 8
Giudizio complessivo: BUONO

Numero totale delle citazioni dei 14 lavori scientifici = 41

Numero medio di citazioni per pubblicazione = 2,929

"impact factor" totale = 18,983

"impact factor" medio per pubblicazione = 1,898

Indice di Hirsch del candidato = 6

Totale valutazione posizione del co-autore = 560

Normalized H index* 0,6

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Valutazione della produzione complessiva

La produzione scientifica complessiva è sufficiente. I 14 lavori selezionati sono di livello sufficiente, tutti congrui con la declaratoria del settore scientifico-disciplinare med 18. Il candidato non è tra gli autori di 4/14 prodotti selezionati. Il Candidato non presenta il PDF di 2 lavori. Il Candidato presenta 6 lavori originali e 1 revisione sistematica, ma anche 1 case report ed 1 brief report. Il punteggio raggiunto nella valutazione di posizione tra gli autori è 560. Si considera nel complesso sufficiente la produzione selezionata in termini di originalità, innovatività e rigore metodologico, ottima per congruità e rilevante in termini di impact factor, sufficiente in termini di citazioni. Sufficiente il contributo del candidato nelle pubblicazioni selezionate.

VALUTAZIONE COMPLESSIVA= SUFFICIENTE.

4 CANDIDATO: PICCHETTO ANDREA

COMMISSARIO CARCOFORO PAOLO

VALUTAZIONE COMPLESSIVA TITOLI: DISCRETA

PhD ed ASN II Fascia: il candidato presenta solo il titolo preferenziale di PhD al momento della presentazione della domanda.

Ha conseguito la Laurea in Medicina e Chirurgia presso Sapienza Università di Roma con lode e ed il diploma di Specializzazione in Chirurgia dell'Apparato Digerente presso la stessa Università.

Ha partecipato ad un congruo numero di progetti di ricerca nazionali o internazionali. La partecipazione a congressi nazionali o internazionali in qualità di relatore non è riportata nel dettaglio e viene valutata appena discreta. Il

Candidato non riporta brevetti.

Ottima è la qualità in termini di premi conseguiti.

Non viene dichiarata una formale attività didattica di tipo universitario.

La formazione clinica o di ricerca effettuata a Roma Sapienza (assegno di ricerca) viene considerata di livello discreto.

Il Candidato non descrive nello specifico la sua attività assistenziale, peraltro desumibile all'analisi del suo curriculum vitae, che pertanto viene giudicata buona.

Il Candidato ha partecipato a 5 progetti di ricerca di Ateneo, con una discreta capacità di attrarre di fondi (valore tra 1.000-23.800 euro).

Il candidato risulta Principal Investigator in due dei progetti presentati (valore dei progetti: 1.000-1.500 euro).

Il numero di lavori totale presentato (18) e l'IF totale (47,833) sono sufficienti. L'IF medio per pubblicazione (2,657) è buono, le citazioni totali (252) discrete e quelle medie per articolo (14) eccellenti. L'Hi (6) e l'HI normalizzato (0,6) sono valutati come sufficienti. Ottima la congruità e la continuità temporale. La rilevanza internazionale discreta.

VALUTAZIONE COMPLESSIVA TITOLI: DISCRETA

VALUTAZIONE DELLE 14 PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE: CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

MANCANO LE CITAZIONI CHE SONO STATE CALCOLATE DALLA COMMISSIONE. IL CANDIDATO HA PRESENTATO PUBBLICAZIONI IN PDF CHE NON COMPAIONO NELL'ELENCO DEI LAVORI SELEZIONATI. I PRIMI DUE LAVORI SELEZIONATI NON HANNO PDF.

1. Original article MANCA PDF

Fluorescence-based bowel anastomosis perfusion evaluation: results from the IHU-IRCAD-EAES EURO-FIGS registry.

Spota A, Al-Taher M, Felli E, Morales Conde S, Dal Dosso I, Moretto G, Spinoglio G, Baiocchi G, Vilallonga R, Impellizzeri H, Martin-Martin GP, Casali L, Franzini C, Silvestri M, de Manzini N, Castagnola M, Filauro M, Cosola D, Copaescu C, Garbarino GM, Pesce A, Calabrò M, de Nardi P, Anania G, Carus T, Boni L, Patané A, Santi C, Saadi A, Rollo A, Chautems R, Noguera J, Grosek J, D'Ambrosio G, Ferreira CM, Norcic G, Navarra G, Riva P, Quaresima S, Paganini A, Rosso N, De Paolis P, Balla A, Sauvain MO, Gialamas E, Bianchi G, La Greca G, Castoro C, Picchetto A, Franchello A, Tartamella L, Juvan R, Ioannidis O, Kosir JA, Bertani E, Stassen L, Marescaux J, Diana M. Surg Endosc. 2021 Jan 25. doi: 10.1007/s00464-020-08234-8. Online ahead of print. PMID: 33492508

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE

2 Impact factor:

3 Citazioni Scopus:

4 Congruenza con il settore concorsuale:

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato

6 innovatività

7 rigore metodologico

8 rilevanza:

Giudizio complessivo: INSUFFICIENTE

2 Case report MANCA IL PDF

Atypical cellular neurothekeoma (ACN) of the elderly: case report and brief review of the literature. D'Alessandris N, Picchetto A, Pignataro MG, Cerbelli B, Manzo D, Rocca CD, d'Amati G, Pernazza A. Pathologica. 2020 Dec;112(4):210-213. –

1 Tipo di articolo: CASE REPORT

2 Impact factor:

3 Citazioni Scopus:

4 Congruenza con il settore concorsuale:

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato

6 innovatività

7 rigore metodologico

8 rilevanza:

Giudizio complessivo: NON VALUTABILE

3. Original article

Upstaging nodal status in colorectal cancer using ex vivo fluorescence sentinel lymph node mapping: preliminary results. Picchetto A, Diana M, Swanström LL, Magliocca FM, Pronio A, Choppin E, Rocca S, Marescaux J, D'Ambrosio G. Minim Invasive Ther Allied Technol. 2020 Jul 31:1-7. –

IF 1.214 CIT 0 POSIZIONE 1 NOME

1 Tipo di articolo: Original article

2 Impact factor: 1,214

3 Citazioni Scopus: 0

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 8

7 rigore metodologico 8

8 rilevanza: 8

Giudizio complessivo: BUONO

4 Original article NON E' TRA GLI AUTORI

Laparoscopic right hemicolectomy: the SICE (Società Italiana di Chirurgia Endoscopica e Nuove Tecnologie) network prospective trial on 1225 cases comparing intra corporeal versus extra corporeal ileo-colic side-to-side anastomosis. Anania G, Agresta F, Artioli E, Rubino S, Resta G, Vettoretto N, Petz WL, Bergamini C, Arezzo A, Valpiani G, Picchetto A, D'Ambrosio G, Morotti C, Silecchia G; SICE CoDIG (Colon Dx Italian Group). Surg Endosc. 2020 Nov;34(11):4788-4800. Epub 2019 Nov 18. –

IF 3.337 CIT 10 POSIZIONE NO

1 Tipo di articolo: Original article

2 Impact factor: 3,337

3 Citazioni Scopus: 10

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 0

6 innovatività

7 rigore metodologico

8 rilevanza:

Giudizio complessivo: INSUFFICIENTE

5. Original article

Fluorescence-based cholangiography: preliminary results from the IHU-IRCAD-EAES EURO- FIGS registry. Agnus V, Pesce A, Boni L, Van Den Bos J, Morales-Conde S, Paganini AM, Quaresima S, Balla A, La Greca G, Plaudis H, Moretto G, Castagnola M, Santi C, Casali L, Tartamella L, Saadi A, Picchetto A, Arezzo A, Marescaux J, Diana M. Surg Endosc. 2020 Sep;34(9):3888-3896.

IF 3.337 CIT 10 POSIZIONE NO

1 Tipo di articolo: Original article

2 Impact factor: 3,337

3 Citazioni Scopus: 10

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 20

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

6. Systematic Review

Fluorescence-guided detection of lymph node metastases of gastrointestinal tumors. Picchetto A, Seeliger B, La Rocca S, Barberio M, D'Ambrosio G, Marescaux J, Diana M. Chirurg. 2019 Nov;90(11):891- 898. –

1 Tipo di articolo: Systematic Review

2 Impact factor: 0,752

3 Citazioni Scopus: 3
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100
6 innovatività 6
7 rigore metodologico 6
8 rilevanza: 6
Giudizio complessivo: SUFFICIENTE

7. Original Article NON E' TRA GLI AUTORI
Carbon Dioxide Embolism Associated With Transanal Total Mesorectal Excision Surgery: A Report From the International Registries. Dickson EA, Penna M, Cunningham C, Ratcliffe FM, Chantler J, Crabtree NA, Tuynman JB, Albert MR, Monson JRT, Hompes R; International TaTME Registry Collaborative. Dis Colon Rectum. 2019 Jul;62(7):794-801. –

1 Tipo di articolo: Original Article
2 Impact factor: 3.991
3 Citazioni Scopus: 20
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 0
6 innovatività
7 rigore metodologico
8 rilevanza:
Giudizio complessivo: INSUFFICIENTE

8. Original article
Quality of life in patients with loco-regional rectal cancer after ELRR by TEM versus VLS TME after nChRT: long-term results. D'Ambrosio G, Picchetto A, Campo S, Palma R, Panetta C, De Laurentis F, La Rocca S, Lezoche E. Surg Endosc. 2019 Mar;33(3):941-948. –
IF 3.337 CIT 4 POSIZIONE 2 NOME

1 Tipo di articolo: Original article
2 Impact factor: 3,337
3 Citazioni Scopus: 4
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: eccellente 9
Giudizio complessivo: OTTIMO

9. ORIGINAL ARTICLE NON E' TRA GLI AUTORI
Incidence and Risk Factors for Anastomotic Failure in 1594 Patients Treated by Transanal Total Mesorectal Excision: Results From the International TaTME Registry. Penna M, Hompes R, Arnold S, Wynn G, Austin R, Warusavitarne J, Moran B, Hanna GB, Mortensen NJ, Tekkis PP; International TaTME Registry Collaborative. Ann Surg. 2019 Apr;269(4):700-711. –

1 Tipo di articolo: Original article
2 Impact factor: 8.589
3 Citazioni Scopus: 0
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 0
6 innovatività
7 rigore metodologico
8 rilevanza:
Giudizio complessivo: INSUFFICIENTE

10. Original article NON E' TRA GLI AUTORI

Transanal Total Mesorectal Excision: International Registry Results of the First 720 Cases. Penna M, Hompes R, Arnold S, Wynn G, Austin R, Warusavitarne J, Moran B, Hanna GB, Mortensen NJ, Tekkis PP; TaTME Registry Collaborative. *Ann Surg.* 2017 Jul;266(1):111-117. –

1 Tipo di articolo: Original article
2 Impact factor: 10,130
3 Citazioni Scopus: 204
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 0
6 innovatività
7 rigore metodologico
8 rilevanza:
Giudizio complessivo: INSUFFICIENTE

11. Original article

Quality of life in non-early rectal cancer treated by neoadjuvant radio-chemotherapy and endoluminal loco-regional resection (ELRR) by transanal endoscopic microsurgery (TEM) versus laparoscopic total mesorectal excision. D'Ambrosio G, Paganini AM, Balla A, Quaresima S, Ursi P, Bruzzone P, Picchetto A, Mattei FI, Lezoche E. *Surg Endosc.* 2016 Feb;30(2):504-511.

1 Tipo di articolo: Original article
2 Impact factor: 3,747
3 Citazioni Scopus: 12
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 20
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9
Giudizio complessivo: OTTIMO

12. CASE REPORT

Rare extra-adrenal paraganglioma mimicking a painful Schwannoma: case report. Picchetto A, Paganini AM, Balla A, Quaresima S, Cantisani V, D'Ambrosio G, Lezoche E. *Ann Ital Chir.* 2014 Sep 26;85(ePub):S2239253X14022907.

1 Tipo di articolo: CASE REPORT
2 Impact factor: 0,598
3 Citazioni Scopus: 0
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100
6 innovatività 6
7 rigore metodologico 6
8 rilevanza: 6
Giudizio complessivo: SUFFICIENTE

13. Original article

What is the role of nodal ratio as a prognostic factor for gastric cancer nowadays? Comparison with new TNM staging system and analysis according to the number of resected nodes. Aurello P, Catracchia V, Petrucciani N, D'Angelo F, Leonardo G, Picchetto A, Antolino L, Magistri P, Terrenato I, Lauro A, Ramacciato G. *Am Surg.* 2013 May;79(5):483-91.

1 Tipo di articolo: Original article
2 Impact factor: 1,109
3 Citazioni Scopus: 11
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 20
6 innovatività 8
7 rigore metodologico 8

8 rilevanza: eccellente 8
Giudizio complessivo: BUONO

14. BRIEF REPORT

Is the research of extracapsular lymph nodal invasion mandatory in histological examination of gastric carcinoma?
Aurello P, Picchetto A, Petrucciani N, Catracchia V, D'Angelo F, Valabrega S, Uccini S, Ramacciato G. Am Surg. 2013 Jan;79(1):116-7.

IF 1.109 CIT 0 POSIZIONE 2 NOME

- 1 Tipo di articolo: BRIEF REPORTO
- 2 Impact factor: 1,109
- 3 Citazioni Scopus: 0
- 4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
- 5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60
- 6 innovatività 8
- 7 rigore metodologico 8
- 8 rilevanza: 8

Giudizio complessivo: BUONO

Numero totale delle citazioni dei 14 lavori scientifici = 41

Numero medio di citazioni per pubblicazione = 2,929

"impact factor" totale = 18,983

"impact factor" medio per pubblicazione = 1,898

Indice di Hirsch del candidato = 6

Totale valutazione posizione del co-autore = 560

Normalized H index* 0,6

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

La produzione scientifica complessiva viene considerata sufficiente. I 14 lavori selezionati sono di livello sufficiente, tutti congrui con la declaratoria del settore scientifico-disciplinare MED 18. Il candidato è tra gli autori in 10 sui 14 prodotti selezionati. In due lavori non presenta il PDF. In generale, il candidato riporta 6 lavori originali e 1 revisione sistematica. Il punteggio raggiunto nella valutazione di posizione è 560. La produzione selezionata in termini di originalità, innovatività e rigore metodologico, ottima per congruità è considerata sufficiente e rilevante in termini di impact factor. Come citazioni viene valutata sufficiente. Il contributo del candidato nelle pubblicazioni selezionate è sufficiente.

VALUTAZIONE COMPLESSIVA = SUFFICIENTE.

4 CANDIDATO: PICCHETTO ANDREA

COMMISSARIO MOCHEGIANI FEDERICO

VALUTAZIONE COMPLESSIVA TITOLI: DISCRETA

PhD ed ASN II Fascia: il candidato presenta solo il titolo preferenziale di PhD al momento della presentazione della domanda.

Ha conseguito la Laurea in Medicina e Chirurgia presso Sapienza Università di Roma con lode e ed il diploma di Specializzazione in Chirurgia dell'Apparato Digerente presso la stessa Università.

La partecipazione a progetti di ricerca nazionali o internazionali è valutata come buona. La partecipazione a congressi nazionali o internazionali in qualità di relatore non è riportata nel dettaglio e viene valutata come discreta. Il Candidato non riporta brevetti. Ottima è la qualità in termini di premi conseguiti.

Non viene riportata una formale attività didattica di tipo universitario. La formazione clinica o di ricerca effettuata a Roma Sapienza (assegno di ricerca) viene considerata di livello discreto. Il candidato non presenta una specifica descrizione della sua attività assistenziale e tale attività, in parte deducibile dal suo curriculum vitae, viene valutata come buona. Il Candidato ha partecipato a 5 progetti di ricerca di Ateneo, con una discreta capacità di attrattività di

fondi (valore tra 1.000-23.800 euro). Il candidato risulta Principal Investigator in due progetti (valore dei progetti: 1.000-1.500 euro). Il giudizio globale sulla sua partecipazione risulta buono.

Il numero di lavori totale presentato (18) e l'IF totale (47,833) sono sufficienti. L'IF medio per pubblicazione (2,657) è buono, le citazioni totali (252) discrete e quelle medie per articolo (14) eccellenti. L'Hi (6) e l'HI normalizzato (0,6) sono valutati come sufficienti. Ottima la congruità e la continuità temporale. La rilevanza internazionale discreta.

VALUTAZIONE COMPLESSIVA TITOLI: DISCRETA

VALUTAZIONE DELLE 14 PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE:

MANCANO LE CITAZIONI CHE SONO STATE CALCOLATE DALLA COMMISSIONE. IL CANDIDATO HA PRESENTATO PUBBLICAZIONI IN PDF CHE NON COMPAIONO NELL'ELENCO DEI LAVORI SELEZIONATI. I PRIMI DUE LAVORI SELEZIONATI NON HANNO PDF.

1. Original article MANCA IL PDF

Fluorescence-based bowel anastomosis perfusion evaluation: results from the IHU-IRCAD-EAES EURO-FIGS registry.

Spota A, Al-Taher M, Felli E, Morales Conde S, Dal Dosso I, Moretto G, Spinoglio G, Baiocchi G, Vilallonga R, Impellizzeri H, Martin-Martin GP, Casali L, Franzini C, Silvestri M, de Manzini N, Castagnola M, Filauro M, Cosola D, Copaescu C, Garbarino GM, Pesce A, Calabrò M, de Nardi P, Anania G, Carus T, Boni L, Patané A, Santi C, Saadi A, Rollo A, Chautems R, Noguera J, Grosek J, D'Ambrosio G, Ferreira CM, Norcic G, Navarra G, Riva P, Quaresima S, Paganini A, Rosso N, De Paolis P, Balla A, Sauvain MO, Gialamas E, Bianchi G, La Greca G, Castoro C, Picchetto A, Franchello A, Tartamella L, Juvan R, Ioannidis O, Kosir JA, Bertani E, Stassen L, Marescaux J, Diana M. Surg Endosc. 2021 Jan 25. doi: 10.1007/s00464-020-08234-8. Online ahead of print. PMID: 33492508

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE

2 Impact factor:

3 Citazioni Scopus:

4 Congruenza con il settore concorsuale:

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato

6 innovatività

7 rigore metodologico

8 rilevanza:

Giudizio complessivo: INSUFFICIENTE

2 Case report MANCA IL PDF

Atypical cellular neurothekeoma (ACN) of the elderly: case report and brief review of the literature. D'Alessandris N, Picchetto A, Pignataro MG, Cerbelli B, Manzo D, Rocca CD, d'Amati G, Pernazza A. Pathologica. 2020 Dec;112(4):210-213. –

1 Tipo di articolo: CASE REPORT

2 Impact factor:

3 Citazioni Scopus:

4 Congruenza con il settore concorsuale:

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato

6 innovatività

7 rigore metodologico

8 rilevanza:

Giudizio complessivo: INSUFFICIENTE

3. Original article

Upstaging nodal status in colorectal cancer using ex vivo fluorescence sentinel lymph node mapping: preliminary results. Picchetto A, Diana M, Swanström LL, Magliocca FM, Pronio A, Choppin E, Rocca S, Marescaux J, D'Ambrosio G. Minim Invasive Ther Allied Technol. 2020 Jul 31:1-7. –

IF 1.214 CIT 0 POSIZIONE 1 NOME

1 Tipo di articolo: Original article
2 Impact factor: 1,214
3 Citazioni Scopus: 0
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100
6 innovatività 8
7 rigore metodologico 8
8 rilevanza: 8
Giudizio complessivo: BUONO

4 Original article NON E' TRA GLI AUTORI

Laparoscopic right hemicolectomy: the SICE (Società Italiana di Chirurgia Endoscopica e Nuove Tecnologie) network prospective trial on 1225 cases comparing intra corporeal versus extra corporeal ileo-colic side-to-side anastomosis. Anania G, Agresta F, Artioli E, Rubino S, Resta G, Vettoretto N, Petz WL, Bergamini C, Arezzo A, Valpiani G, Picchetto A, D'Ambrosio G, Morotti C, Silecchia G; SICE CoDIG (Colon Dx Italian Group). Surg Endosc. 2020 Nov;34(11):4788-4800. Epub 2019 Nov 18. –

IF 3.337 CIT 10 POSIZIONE NO

1 Tipo di articolo: Original article
2 Impact factor: 3,337
3 Citazioni Scopus: 10
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 0
6 innovatività
7 rigore metodologico
8 rilevanza:
Giudizio complessivo: INSUFFICIENTE/SUFFICIENTE

5. Original article

Fluorescence-based cholangiography: preliminary results from the IHU-IRCAD-EAES EURO- FIGS registry. Agnus V, Pesce A, Boni L, Van Den Bos J, Morales-Conde S, Paganini AM, Quaresima S, Balla A, La Greca G, Plaudis H, Moretto G, Castagnola M, Santi C, Casali L, Tartamella L, Saadi A, Picchetto A, Arezzo A, Marescaux J, Diana M. Surg Endosc. 2020 Sep;34(9):3888-3896.

IF 3.337 CIT 10 POSIZIONE NO

1 Tipo di articolo: Original article
2 Impact factor: 3,337
3 Citazioni Scopus: 10
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 20
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9
Giudizio complessivo: OTTIMO

6. Systematic Review

Fluorescence-guided detection of lymph node metastases of gastrointestinal tumors. Picchetto A, Seeliger B, La Rocca S, Barberio M, D'Ambrosio G, Marescaux J, Diana M. Chirurg. 2019 Nov;90(11):891- 898. –

1 Tipo di articolo: Systematic Review
2 Impact factor: 0,752
3 Citazioni Scopus: 3
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100
6 innovatività 6
7 rigore metodologico 6
8 rilevanza: 6
Giudizio complessivo: SUFFICIENTE

7. Original Article NON E' TRA GLI AUTORI
Carbon Dioxide Embolism Associated With Transanal Total Mesorectal Excision Surgery: A Report From the International Registries. Dickson EA, Penna M, Cunningham C, Ratcliffe FM, Chantler J, Crabtree NA, Tuynman JB, Albert MR, Monson JRT, Hompes R; International TaTME Registry Collaborative. Dis Colon Rectum. 2019 Jul;62(7):794-801. –

1 Tipo di articolo: Original Article
2 Impact factor: 3.991
3 Citazioni Scopus: 20
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 0
6 innovatività
7 rigore metodologico
8 rilevanza:
Giudizio complessivo: INSUFFICIENTE/SUFFICIENTE

8. Original article
Quality of life in patients with loco-regional rectal cancer after ELRR by TEM versus VLS TME after nChRT: long-term results. D'Ambrosio G, Picchetto A, Campo S, Palma R, Panetta C, De Laurentis F, La Rocca S, Lezoche E. Surg Endosc. 2019 Mar;33(3):941-948. –
IF 3.337 CIT 4 POSIZIONE 2 NOME

1 Tipo di articolo: Original article
2 Impact factor: 3,337
3 Citazioni Scopus: 4
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: eccellente 9
Giudizio complessivo: OTTIMO

9. ORIGINAL ARTICLE NON E' TRA GLI AUTORI
Incidence and Risk Factors for Anastomotic Failure in 1594 Patients Treated by Transanal Total Mesorectal Excision: Results From the International TaTME Registry. Penna M, Hompes R, Arnold S, Wynn G, Austin R, Warusavitarne J, Moran B, Hanna GB, Mortensen NJ, Tekkis PP; International TaTME Registry Collaborative. Ann Surg. 2019 Apr;269(4):700-711. –

1 Tipo di articolo: Original article
2 Impact factor: 8.589
3 Citazioni Scopus: 0
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 0
6 innovatività
7 rigore metodologico
8 rilevanza:
Giudizio complessivo: INSUFFICIENTE/SUFFICIENTE

10. Original article NON E' TRA GLI AUTORI
Transanal Total Mesorectal Excision: International Registry Results of the First 720 Cases. Penna M, Hompes R, Arnold S, Wynn G, Austin R, Warusavitarne J, Moran B, Hanna GB, Mortensen NJ, Tekkis PP; TaTME Registry Collaborative. Ann Surg. 2017 Jul;266(1):111-117. –

1 Tipo di articolo: Original article
2 Impact factor: 10,130
3 Citazioni Scopus: 204
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 0
6 innovatività
7 rigore metodologico
8 rilevanza:
Giudizio complessivo: INSUFFICIENTE/SUFFICIENTE

11. Original article
Quality of life in non-early rectal cancer treated by neoadjuvant radio-chemotherapy and endoluminal loco-regional resection (ELRR) by transanal endoscopic microsurgery (TEM) versus laparoscopic total mesorectal excision. D'Ambrosio G, Paganini AM, Balla A, Quaresima S, Ursi P, Bruzzone P, Picchetto A, Mattei FI, Lezoche E. Surg Endosc. 2016 Feb;30(2):504-511.

1 Tipo di articolo: Original article
2 Impact factor: 3,,747
3 Citazioni Scopus: 12
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 20
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9
Giudizio complessivo: OTTIMO

12. CASE REPORT
Rare extra-adrenal paraganglioma mimicking a painful Schwannoma: case report. Picchetto A, Paganini AM, Balla A, Quaresima S, Cantisani V, D'Ambrosio G, Lezoche E. Ann Ital Chir. 2014 Sep 26;85(ePub):S2239253X14022907.

1 Tipo di articolo: CASE REPORT
2 Impact factor: 0,598
3 Citazioni Scopus: 0
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100
6 innovatività 6

7 rigore metodologico 6
8 rilevanza: 6

Giudizio complessivo: SUFFICIENTE

13. Original article

What is the role of nodal ratio as a prognostic factor for gastric cancer nowadays? Comparison with new TNM staging system and analysis according to the number of resected nodes. Aurello P, Catracchia V, Petrucciani N, D'Angelo F, Leonardo G, Picchetto A, Antolino L, Magistri P, Terrenato I, Lauro A, Ramacciato G. Am Surg. 2013 May;79(5):483-91.

1 Tipo di articolo: Original article
2 Impact factor: 1,109
3 Citazioni Scopus: 11
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 20
6 innovatività 8
7 rigore metodologico 8
8 rilevanza: eccellente 8

Giudizio complessivo: BUONO

14. BRIEF REPORT

Is the research of extracapsular lymph nodal invasion mandatory in histological examination of gastric carcinoma? Aurello P, Picchetto A, Petrucciani N, Catracchia V, D'Angelo F, Valabrega S, Uccini S, Ramacciato G. Am Surg. 2013 Jan;79(1):116-7.

IF 1.109 CIT 0 POSIZIONE 2 NOME

1 Tipo di articolo: BRIEF REPORTO
2 Impact factor: 1,109
3 Citazioni Scopus: 0
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60
6 innovatività 8
7 rigore metodologico 8
8 rilevanza: 8

Giudizio complessivo: BUONO

Numero totale delle citazioni dei 14 lavori scientifici = 41

Numero medio di citazioni per pubblicazione = 2,929

"impact factor" totale = 18,983

"impact factor" medio per pubblicazione = 1,898

Indice di Hirsch del candidato = 6

Totale valutazione posizione del co-autore = 560

Normalized H index* 0,6

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Valutazione della produzione complessiva

La produzione scientifica complessiva viene considerata sufficiente. I 14 lavori selezionati sono di livello sufficiente, tutti congrui con la declaratoria del settore scientifico-disciplinare MED 18. Il candidato è tra gli autori in 10 sui 14 prodotti selezionati. In due lavori non presenta il PDF. In generale, il candidato riporta 6 lavori originali e 1 revisione sistematica. Il punteggio raggiunto nella valutazione di posizione è 560. La produzione selezionata in termini di

originalità, innovatività e rigore metodologico, ottima per congruità è considerata sufficiente e rilevante in termini di impact factor. Come citazioni viene valutata sufficiente. Il contributo del candidato nelle pubblicazioni selezionate è sufficiente.

VALUTAZIONE COMPLESSIVA= SUFFICIENTE.

5 CANDIDATA QUARESIMA SILVIA

COMMISSARIO PROF. MASSIMO ROSSI

VALUTAZIONE COMPLESSIVA TITOLI: ECCELLENTE

PhD ed ASN II Fascia: al momento della presentazione della domanda, la Candidata entrambi i titoli considerati preferenziali.

Laurea in Medicina e Chirurgia presso Università di Tor Vergata di Roma con lode e Specializzazione In Chirurgia dell'apparato Digerente presso Sapienza Università di Roma con lode.

La partecipazione a progetti di ricerca nazionali o internazionali è eccellente. La partecipazione a congressi nazionali o internazionali in qualità di relatore è globalmente valutata come eccellente. La Candidata non riporta brevetti. La qualità in termini di premi conseguiti viene valutata eccellente, tra cui il premio Ettore Ruggeri della SIC e numerosi Travel Grant.

La Candidata riporta una attività didattica di tipo universitario, corrispondente a 5 insegnamenti in qualità di cultore della materia, che viene valutata come eccellente. La formazione clinica o di ricerca effettuata in Spagna e in Italia viene globalmente riconosciuta come di ottimo livello. La Candidata non presenta una specifica descrizione della sua attività assistenziale. Tale attività è in parte deducibile dal suo curriculum vitae, e viene valutata come ottima. La Candidata ha partecipato a 8 progetti di ricerca, con una capacità di attrattività di fondi ottima (valore tra 0-50.000 euro). In uno dei progetti la Candidata è Principal Investigator (non fondi ottenuti per il progetto). Il giudizio globale sulla sua partecipazione in tale ambito appare ottimo.

Membro di numerose società scientifiche nazionali ed Internazionali.

Buono l'IF totale (74,798) e discreto l'IF medio. Ottimi le Citazioni Totali (311), discrete le citazioni medie (7,022) e ottimo l'HI (10). Discreto l'HI normalizzato. Ottimo il numero di lavori complessivo (47), la congruità, la continuità temporale e la rilevanza internazionale.

VALUTAZIONE COMPLESSIVA TITOLI: ECCELLENTE

VALUTAZIONE DELLE 14 PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE: CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Una pubblicazione condivisa con il prof. Rossi: Articolo N. 11 (2o nome). Il contributo della candidata viene valutato sulla base della posizione significativa secondo i criteri del bando.

1 **Original article** Transanal Hartmann Reversal: A New Technique. Bravo R, Fernández- Hevia M, Flores F.L, Jiménez M, de Lacy B, Quaresima S, Lacy A Surg Endosc. 2016 Jun;30(6):2628-31. doi: 10.1007/s00464-015-4504-3

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE

2 Impact factor: 3,062

3 Citazioni Scopus: 9

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9 ottimo

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 40 PENULTIMO

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

2 **Original article**

Results of Medium Seventeen Years' Follow- Up after Laparoscopic Choledochotomy for Ductal Stones. Quaresima S, Balla A, Guerrieri M, Lezoche G, Campagnacci R, D'Ambrosio G, Lezoche E, Paganini AM Gastroenterol Res Pract. 2016;2016:9506406. doi: 10.1155/2016/9506406

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE

2 Impact factor: 0,770
3 Citazioni Scopus: 0
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9 ottimo
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100
6 innovatività 6
7 rigore metodologico 6
8 rilevanza: 6

Giudizio complessivo: SUFFICIENTE

3 **Original article** Endoluminal loco- regional resection by TEM after R1 endoscopic removal or recurrence of rectal tumors. Quaresima S, Balla A, D'Ambrosio G, Bruzzone P, Ursi P, Lezoche E, Paganini AM. Minim Invasive Ther Allied Technol. 2016;25(3):134-40. doi: 10.3109/13645706.2016.1145125

IF 1,477 CIT 11 POSIZIONE 1 NOME

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE
2 Impact factor: 1,477
3 Citazioni Scopus: 11
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9 ottimo
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100
6 innovatività 8
7 rigore metodologico 8
8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

4 **Original article** Transanal Minimally Invasive Surgery for Rectal Lesions. Quaresima S, Balla A, Franceschilli L, La Torre M, lafrate C, Shalaby M, Di Lorenzo N, Sileri P. JSLS. 2016 Jul- Sep;20(3):e2016.00032. doi: 10.4293/JSLS.2016.00032

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE
2 Impact factor: 1,365
3 Citazioni Scopus: 12
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9 ottimo
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100
6 innovatività 8
7 rigore metodologico 8
8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

5 **Original article** A 23 year experience with laparoscopic common bile duct exploration. Quaresima S, Balla A, Guerrieri M, Campagnacci R, Lezoche E, Paganini AM HPB (Oxford). 2017 Jan;19(1):29-35. doi: 10.1016/j.hpb.2016.10.011

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE
2 Impact factor: 3,189
3 Citazioni Scopus: 22
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9 ottimo
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

6 **Original article** Laparoscopic Sleeve Gastrectomy Changes in the Last Decade: Differences in Morbidity and Weight Loss. Balla A, Quaresima S, Leonetti F, Paone E, Brunori M, Messina T, Seitaj A, Paganini AM. J Laparoendosc Adv Surg Tech A. 2017 Nov;27(11):1165-1171. doi: 10.1089/lap.2017.0059

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE
2 Impact factor: 1,344
3 Citazioni Scopus: 8

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9 ottimo
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60
6 innovatività 8
7 rigore metodologico 8
8 rilevanza: 8

Giudizio complessivo: BUONO

7 **Original article** A modified sentinel lymph node technique combined with Endoluminal Loco- Regional Resection for the treatment of rectal tumors: a fourteen year experience. Quaresima S, Paganini AM, D'Ambrosio G, Ursi P, Balla A, Lezoche E. *Colorectal Dis.* 2017 Dec;19(12):1100-1107. doi: 10.1111/codi.13768

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE
2 Impact factor: 1,299
3 Citazioni Scopus: 6
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9 ottimo
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

8 **Original article** Hiatoptasty with crura buttressing versus hiatoptasty alone during laparoscopic sleeve gastrectomy. Balla A, Quaresima S, Ursi P, Seitaj A, Palmieri L, Badiali D, Paganini AM. *Gastroenterol Res Pract.* 2017, 2017:6565403. doi: 10.1155/2017/6565403

IF 0,65 CIT 9 POSIZIONE 2 NOME

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE
2 Impact factor: 0,65
3 Citazioni Scopus: 9
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100
6 innovatività 6
7 rigore metodologico 6
8 rilevanza: 8

Giudizio complessivo: DISCRETO

9 **Systematic review**

Outcomes after rectosigmoid resection for endometriosis: a systematic literature review. Balla A, Quaresima S, Subiela JD, Shalaby M, Petrella G, Sileri P *Int J Colorectal Dis.* 2018 Jul;33(7):835-847. doi: 10.1007/s00384-018-3082-y

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE
2 Impact factor: 1,047
3 Citazioni Scopus: 17
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60
6 innovatività 8
7 rigore metodologico 8
8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: BUONO

10 **Systematic review** Ectopic air localizations after transanal procedures: a systematic literature review. Balla A, Quaresima S, Paganini AM. *Int J Surg.* 2018 Aug;56:167-173. doi: 10.1016/j.ijssu.2018.05.743

1 Tipo di articolo: SYSTEMATIC REVIEW
2 Impact factor: 3,16
3 Citazioni Scopus: 1
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60

6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

11 **Original article** ATOM classification of Bile Duct Injuries During Laparoscopic Cholecystectomy: Analysis of a Single Institution Experience. Balla A, Quaresima S, Corona M, Lucatelli P, Fiocca F, Rossi M, Bezzi M, Catalano C, Salvatori FM, Fingerhut A, Paganini AM J Laparoendosc Adv Surg Tech A. 2019 Feb;29(2):206-212. doi: 10.1089/lap.2018.0413

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE
2 Impact factor: 1,534
3 Citazioni Scopus: 3
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60
6 innovatività 8
7 rigore metodologico 8
8 rilevanza: 8

Giudizio complessivo: BUONO

12 **Original article** Is laparoscopic left adrenalectomy with the anterior submesocolic approach for Conn's or Cushing's syndrome equally safe and effective as the lateral and anterior ones? Balla A, Quaresima S, Palmieri L, Ortenzi M, Sbardella E, Puliani G, Isidori AM, Guerrieri M, Paganini AM. Surg Endosc. 2019 Sep;33(9):30263033. doi: 10.1007/s0046401866016

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE
2 Impact factor: 3,74
3 Citazioni Scopus: 3
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: eccellente 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

13 **Original article**
Laparoscopic bilateral anterior transperitoneal adrenalectomy: 24 years experience. Surg Endosc. 2019 Nov;33(11):3718-3724. doi: 10.1007/s00464-019-06665-6

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE
2 Impact factor: 3,337
3 Citazioni Scopus: 7
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 40
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

14 **Original article**
Routine near infra-red indocyanine green fluorescent cholangiography versus intraoperative cholangiography during laparoscopic cholecystectomy: a case- matched comparison. Quaresima S, Balla A, Palmieri L, Seitaj A, Fingerhut A, Ursi P, Paganini AM Surg Endosc. 2020 May;34(5):1959-1967. doi: 10.1007/s00464-019-06970-0

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE
2 Impact factor: 3,337
3 Citazioni Scopus: 5
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: eccellente 9
Giudizio complessivo: OTTIMO

Numero totale delle citazioni dei 14 lavori scientifici = 113

Numero medio di citazioni per pubblicazione = 8,071

“impact factor” totale = 20,991

“impact factor” medio per pubblicazione = 2,093

Indice di Hirsch del candidato = 10

Totale valutazione posizione del co-autore = 1040

Normalized H index* 0,833

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Valutazione della produzione complessiva

La produzione scientifica complessiva è ottima. La produzione scientifica complessiva è stata adeguata per consentire alla candidata di conseguire l'ASN di II fascia.

I 14 lavori selezionati sono di livello eccellente, tutti congrui con la declaratoria del settore scientifico-disciplinare MED 18. La Candidata è tra gli autori in tutti i prodotti selezionati. La Candidata presenta tutti lavori originali. Il punteggio raggiunto nella valutazione di posizione tra gli autori è 1040. Si considera nel complesso lodevole la produzione selezionata in termini di originalità, ottima in termini di innovatività, rigore metodologico, congruità, rilevanza in termini di impact factor e diffusione in termini di citazioni. Lodevole il contributo della Candidata nelle pubblicazioni selezionate.

VALUTAZIONE COMPLESSIVA = ECCELLENTE.

5 CANDIDATA QUARESIMA SILVIA

COMMISSARIO CARCOFORO PAOLO

VALUTAZIONE COMPLESSIVA TITOLI: ECCELLENTE

PhD ed ASN II Fascia: la Candidata possiede entrambi i titoli da considerarsi come preferenziali al momento della presentazione della domanda.

Ha conseguito la Laurea in Medicina e Chirurgia presso Università di Tor Vergata di Roma con lode ed il diploma di Specializzazione In Chirurgia dell'apparato Digerente presso Sapienza Università di Roma con lode.

La partecipazione a progetti di ricerca nazionali o internazionali è molto significativa.

La partecipazione a congressi nazionali o internazionali in qualità di relatore viene giudicata eccellente. La candidata non riporta brevetti.

Ha conseguito addirittura il premio Ettore Ruggeri della Società Italiana di Chirurgia e numerosi Travel Grant.

La Candidata riporta un'eccellente attività didattica di tipo universitario, con 5 insegnamenti in qualità di cultore della materia.

La formazione clinica o di ricerca è altrettanto eccellente ed è stata effettuata in Spagna e in Italia. La Candidata non descrive nello specifico la sua attività assistenziale, peraltro desumibile all'analisi del suo curriculum vitae, che pertanto viene giudicata ottima.

La candidata ha partecipato a 8 progetti di ricerca ed ha dimostrato una ottima capacità di attrarre fondi (valore tra 0-50.000 euro).

Risulta Principal Investigator in uno dei progetti.

Membro di numerose società scientifiche nazionali ed Internazionali.

L'IF totale (74,798) è buono e l'IF medio discreto. Ottime le Citazioni Totali (311), discrete le citazioni medie (7,022) e ottimo l'HI (10). Discreto l'HI normalizzato. Ottimo il numero di lavori complessivo (47), la congruità, la continuità temporale e la rilevanza internazionale.

VALUTAZIONE COMPLESSIVA TITOLI: ECCELLENTE

VALUTAZIONE DELLE 14 PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE: CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Una pubblicazione condivisa con il prof. Rossi: Articolo N. 11 (2o nome). Il contributo della candidata viene valutato sulla base della posizione significativa secondo i criteri del bando.

1 **Original article** Transanal Hartmann Reversal: A New Technique. Bravo R, Fernández- Hevia M, Flores F.L, Jiménez M, de Lacy B, Quaresima S, Lacy A Surg Endosc. 2016 Jun;30(6):2628-31. doi: 10.1007/s00464-015-4504-3

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE

2 Impact factor: 3,062

3 Citazioni Scopus: 9

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9 ottimo

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 40 PENULTIMO

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

2 **Original article**

Results of Medium Seventeen Years' Follow- Up after Laparoscopic Choledochotomy for Ductal Stones. Quaresima S, Balla A, Guerrieri M, Lezoche G, Campagnacci R, D'Ambrosio G, Lezoche E, Paganini AM Gastroenterol Res Pract. 2016;2016:9506406. doi: 10.1155/2016/9506406

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE

2 Impact factor: 0,770

3 Citazioni Scopus: 0

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9 ottimo

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 6

7 rigore metodologico 6

8 rilevanza: 6

Giudizio complessivo: SUFFICIENTE

3 **Original article** Endoluminal loco- regional resection by TEM after R1 endoscopic removal or recurrence of rectal tumors. Quaresima S, Balla A, D'Ambrosio G, Bruzzone P, Ursi P, Lezoche E, Paganini AM. Minim Invasive Ther Allied Technol. 2016;25(3):134-40. doi: 10.3109/13645706.2016.1145125

IF 1,477 CIT 11 POSIZIONE 1 NOME

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE

2 Impact factor: 1,477

3 Citazioni Scopus: 11

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9 ottimo

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 8

7 rigore metodologico 8

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

4 **Original article** Transanal Minimally Invasive Surgery for Rectal Lesions. Quaresima S, Balla A, Franceschilli L, La Torre M, Iafrate C, Shalaby M, Di Lorenzo N, Sileri P. JSLS. 2016 Jul- Sep;20(3):e2016.00032. doi: 10.4293/JSLS.2016.00032

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE

2 Impact factor: 1,365

3 Citazioni Scopus: 12

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9 ottimo

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100
6 innovatività 8
7 rigore metodologico 8
8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

5 **Original article** A 23 year experience with laparoscopic common bile duct exploration.
Quaresima S, Balla A, Guerrieri M, Campagnacci R, Lezoche E, Paganini AM HPB (Oxford). 2017 Jan;19(1):29-35. doi:
10.1016/j.hpb.2016.10.011

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE

2 Impact factor: 3,189

3 Citazioni Scopus: 22

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9 ottimo

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

6 **Original article** Laparoscopic Sleeve Gastrectomy Changes in the Last Decade: Differences in Morbidity and
Weight Loss. Balla A, Quaresima S, Leonetti F, Paone E, Brunori M, Messina T, Seitaj A, Paganini AM. J
Laparoendosc Adv Surg Tech A. 2017 Nov;27(11):1165-1171. doi: 10.1089/lap.2017.0059

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE

2 Impact factor: 1,344

3 Citazioni Scopus: 8

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9 ottimo

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60

6 innovatività 8

7 rigore metodologico 8

8 rilevanza: 8

Giudizio complessivo: BUONO

7 **Original article** A modified sentinel lymph node technique combined with Endoluminal Loco- Regional
Resection for the treatment of rectal tumors: a fourteen year experience. Quaresima S, Paganini AM, D'Ambrosio
G, Ursi P, Balla A, Lezoche E. Colorectal Dis. 2017 Dec;19(12):1100-1107. doi: 10.1111/codi.13768

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE

2 Impact factor: 1,299

3 Citazioni Scopus: 6

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9 ottimo

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

8 **Original article** Hiatoptasty with crura buttressing versus hiatoptasty alone during laparoscopic sleeve
gastrectomy. Balla A, Quaresima S, Ursi P, Seitaj A, Palmieri L, Badiali D, Paganini AM. Gastroenterol Res Pract. 2017,
2017:6565403. doi: 10.1155/2017/6565403

IF 0,65 CIT 9 POSIZIONE 2 NOME

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE

2 Impact factor: 0,65

3 Citazioni Scopus: 9

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 6

7 rigore metodologico 6

8 rilevanza: 8

Giudizio complessivo: DISCRETO

9 **Systematic review**

Outcomes after rectosigmoid resection for endometriosis: a systematic literature review. Balla A, Quaresima S, Subiela JD, Shalaby M, Petrella G, Sileri P Int J Colorectal Dis. 2018 Jul;33(7):835-847. doi: 10.1007/s00384-018-3082-y

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE

2 Impact factor: 1,047

3 Citazioni Scopus: 17

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60

6 innovatività 8

7 rigore metodologico 8

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: BUONO

10 **Systematic review** Ectopic air localizations after transanal procedures: a systematic literature review.

Balla A, Quaresima S, Paganini AM. Int J Surg. 2018 Aug;56:167-173. doi: 10.1016/j.ijso.2018.05.743

1 Tipo di articolo: SYSTEMATIC REVIEW

2 Impact factor: 3,16

3 Citazioni Scopus: 1

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

11 **Original article** ATOM classification of Bile Duct Injuries During Laparoscopic Cholecystectomy: Analysis of a Single Institution Experience. Balla A, Quaresima S, Corona M, Lucatelli P, Fiocca F, Rossi M, Bezzi M, Catalano C, Salvatori FM, Fingerhut A, Paganini AM J Laparoendosc Adv Surg Tech A. 2019 Feb;29(2):206-212. doi: 10.1089/lap.2018.0413

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE

2 Impact factor: 1,534

3 Citazioni Scopus: 3

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60

6 innovatività 8

7 rigore metodologico 8

8 rilevanza: 8

Giudizio complessivo: BUONO

12 **Original article** Is laparoscopic left adrenalectomy with the anterior submesocolic approach for Conn's or Cushing's syndrome equally safe and effective as the lateral and anterior ones? Balla A, Quaresima S, Palmieri L, Orteni M, Sbardella E, Puliani G, Isidori AM, Guerrieri M, Paganini AM. Surg Endosc. 2019 Sep;33(9):30263033. doi: 10.1007/s0046401866016

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE

2 Impact factor: 3,74

3 Citazioni Scopus: 3

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: eccellente 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

13 **Original article**

Laparoscopic bilateral anterior transperitoneal adrenalectomy: 24 years experience. Surg Endosc. 2019 Nov;33(11):3718-3724. doi: 10.1007/s00464-019-06665-6

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE

2 Impact factor: 3,337

3 Citazioni Scopus: 7

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 40

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

14 **Original article**

Routine near infra-red indocyanine green fluorescent cholangiography versus intraoperative cholangiography during laparoscopic cholecystectomy: a case- matched comparison. Quaresima S, Balla A, Palmieri L, Seitaj A, Fingerhut A, Ursi P, Paganini AM Surg Endosc. 2020 May;34(5):1959-1967. doi: 10.1007/s00464-019-06970-0

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE

2 Impact factor: 3,337

3 Citazioni Scopus: 5

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: eccellente 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

Numero totale delle citazioni dei 14 lavori scientifici = 113

Numero medio di citazioni per pubblicazione = 8,071

"impact factor" totale = 20,991

"impact factor" medio per pubblicazione = 2,093

Indice di Hirsch del candidato = 10

Totale valutazione posizione del co-autore = 1040

Normalized H index* 0,833

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Valutazione della produzione complessiva

La produzione scientifica complessiva viene valutata come ottima e adeguata per consentire alla candidata di conseguire l'ASN di II fascia.

Tutti i 14 lavori selezionati sono di livello eccellente e tutti congrui con la declaratoria del settore scientifico-disciplinare MED 18. La candidata risulta autrice di tutti i prodotti selezionati e riporta tutti lavori originali. Il punteggio raggiunto nella valutazione di posizione è 1040. Si considera nel complesso lodevole la produzione selezionata in termini di originalità. In termini di innovatività, rigore metodologico, congruità, rilevanza in termini di impact factor e diffusione in termini di citazioni viene considerata ottima. Il contributo della candidata nelle pubblicazioni selezionate viene considerata notevole.

VALUTAZIONE COMPLESSIVA= ECCELLENTE.

COMMISSARIO MOCHEGIANI FEDERICO

VALUTAZIONE COMPLESSIVA TITOLI: ECCELLENTE

PhD ed ASN II Fascia: Entrambi i titoli considerati preferenziali sono in possesso della Candidata al momento della presentazione della domanda.

Ha conseguito la Laurea in Medicina e Chirurgia presso Università di Tor Vergata di Roma con lode ed il diploma di Specializzazione In Chirurgia dell'apparato Digerente presso Sapienza Università di Roma con lode.

La partecipazione a progetti di ricerca nazionali o internazionali risulta eccellente. La partecipazione a congressi nazionali o internazionali in qualità di relatore viene globalmente considerata eccellente. La candidata non riporta brevetti. Se consideriamo i premi conseguiti, la qualità viene valutata eccellente, conseguendo il premio Ettore Ruggeri della Società Italiana di Chirurgia e numerosi Travel Grant.

La Candidata riporta un'attività didattica di tipo universitario, con 5 insegnamenti in qualità di cultore della materia, e globalmente viene valutata come eccellente. La formazione clinica o di ricerca è stata effettuata in Spagna e in Italia e viene globalmente riconosciuta come ottima. La candidata non presenta una dettagliata descrizione della sua attività assistenziale ed essa, in parte deducibile dal suo curriculum vitae, viene valutata come ottima. La candidata ha partecipato a 8 progetti di ricerca e presenta una capacità di attrattività di fondi ottima (valore tra 0-50.000 euro). Risulta Principal Investigator (non fondi ottenuti per il progetto) in uno dei progetti. Il giudizio globale sulla sua partecipazione in tale ambito appare ottimo.

Membro di numerose società scientifiche nazionali ed Internazionali. L'IF totale (74,798) è buono e l'IF medio discreto. Ottime le Citazioni Totali (311), discrete le citazioni medie (7,022) e ottimo l'HI (10). Discreto l'HI normalizzato. Ottimo il numero di lavori complessivo (47), la congruità, la continuità temporale e la rilevanza internazionale.

VALUTAZIONE COMPLESSIVA TITOLI: ECCELLENTE

VALUTAZIONE DELLE 14 PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE: CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Una pubblicazione condivisa con il prof. Rossi: Articolo N. 11 (2o nome). Il contributo della candidata viene valutato sulla base della posizione significativa secondo i criteri del bando.

1 Original article Transanal Hartmann Reversal: A New Technique. Bravo R, Fernández- Hevia M, Flores F.L, Jiménez M, de Lacy B, Quaresima S, Lacy A Surg Endosc. 2016 Jun;30(6):2628-31. doi: 10.1007/s00464-015-4504-3

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE

2 Impact factor: 3,062

3 Citazioni Scopus: 9

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9 ottimo

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 40 PENULTIMO

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

2 Original article

Results of Medium Seventeen Years' Follow- Up after Laparoscopic Choledochotomy for Ductal Stones. Quaresima S, Balla A, Guerrieri M, Lezoche G, Campagnacci R, D'Ambrosio G, Lezoche E, Paganini AM Gastroenterol Res Pract. 2016;2016:9506406. doi: 10.1155/2016/9506406

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE

2 Impact factor: 0,770

3 Citazioni Scopus: 0

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9 ottimo

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 6

7 rigore metodologico 6

8 rilevanza: 6

Giudizio complessivo: SUFFICIENTE

3 Original article Endoluminal loco- regional resection by TEM after R1 endoscopic removal or recurrence of rectal tumors. Quaresima S, Balla A, D'Ambrosio G, Bruzzone P, Ursi P, Lezoche E, Paganini AM. Minim Invasive Ther Allied Technol. 2016;25(3):134-40. doi: 10.3109/13645706.2016.1145125

IF 1,477 CIT 11 POSIZIONE 1 NOME

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE

2 Impact factor: 1,477

3 Citazioni Scopus: 11

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9 ottimo

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 8

7 rigore metodologico 8

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

4 Original article Transanal Minimally Invasive Surgery for Rectal Lesions. Quaresima S, Balla A, Franceschilli L, La Torre M, Iafrate C, Shalaby M, Di Lorenzo N, Sileri P. JSLS. 2016 Jul- Sep;20(3):e2016.00032. doi: 10.4293/JSLS.2016.00032

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE

2 Impact factor: 1,365

3 Citazioni Scopus: 12

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9 ottimo

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 8

7 rigore metodologico 8

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

5 Original article A 23 year experience with laparoscopic common bile duct exploration.

Quaresima S, Balla A, Guerrieri M, Campagnacci R, Lezoche E, Paganini AM HPB (Oxford). 2017 Jan;19(1):29-35. doi: 10.1016/j.hpb.2016.10.011

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE

2 Impact factor: 3,189

3 Citazioni Scopus: 22

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9 ottimo

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

6 Original article Laparoscopic Sleeve Gastrectomy Changes in the Last Decade: Differences in Morbidity and Weight Loss. Balla A, Quaresima S, Leonetti F, Paone E, Brunori M, Messina T, Seitaj A, Paganini AM. J Laparoendosc Adv Surg Tech A. 2017 Nov;27(11):1165-1171. doi: 10.1089/lap.2017.0059

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE

2 Impact factor: 1,344

3 Citazioni Scopus: 8

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9 ottimo

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60

6 innovatività 8

7 rigore metodologico 8

8 rilevanza: 8

Giudizio complessivo: BUONO

7 Original article A modified sentinel lymph node technique combined with Endoluminal Loco- Regional Resection for the treatment of rectal tumors: a fourteen year experience. Quaresima S, Paganini AM, D'Ambrosio G, Ursi P, Balla A, Lezoche E. Colorectal Dis. 2017 Dec;19(12):1100-1107. doi: 10.1111/codi.13768

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE

2 Impact factor: 1,299

3 Citazioni Scopus: 6

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9 ottimo

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

8 Original article Hiatoptasty with crura buttressing versus hiatoptasty alone during laparoscopic sleeve gastrectomy. Balla A, Quaresima S, Ursi P, Seitaj A, Palmieri L, Badiali D, Paganini AM. *Gastroenterol Res Pract.* 2017, 2017:6565403. doi: 10.1155/2017/6565403

IF 0,65 CIT 9 POSIZIONE 2 NOME

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE

2 Impact factor: 0,65

3 Citazioni Scopus: 9

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100

6 innovatività 6

7 rigore metodologico 6

8 rilevanza: 8

Giudizio complessivo: DISCRETO

9 Systematic review

Outcomes after rectosigmoid resection for endometriosis: a systematic literature review. Balla A, Quaresima S, Subiela JD, Shalaby M, Petrella G, Sileri P. *Int J Colorectal Dis.* 2018 Jul;33(7):835-847. doi: 10.1007/s00384-018-3082-y

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE

2 Impact factor: 1,047

3 Citazioni Scopus: 17

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60

6 innovatività 8

7 rigore metodologico 8

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: BUONO

10 Systematic review Ectopic air localizations after transanal procedures: a systematic literature review.

Balla A, Quaresima S, Paganini AM. *Int J Surg.* 2018 Aug;56:167-173. doi: 10.1016/j.ijssu.2018.05.743

1 Tipo di articolo: SYSTEMATIC REVIEW

2 Impact factor: 3,16

3 Citazioni Scopus: 1

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60

6 innovatività 9

7 rigore metodologico 9

8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

11 Original article ATOM classification of Bile Duct Injuries During Laparoscopic Cholecystectomy: Analysis of a Single Institution Experience. Balla A, Quaresima S, Corona M, Lucatelli P, Fiocca F, Rossi M, Bezzi M, Catalano C, Salvatori FM, Fingerhut A, Paganini AM *J Laparoendosc Adv Surg Tech A.* 2019 Feb;29(2):206-212. doi: 10.1089/lap.2018.0413

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE

2 Impact factor: 1,534

3 Citazioni Scopus: 3

4 Congruenza con il settore concorsuale: 9

5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60

6 innovatività 8

7 rigore metodologico 8

8 rilevanza: 8

Giudizio complessivo: BUONO

12 Original article Is laparoscopic left adrenalectomy with the anterior submesocolic approach for Conn's or Cushing's syndrome equally safe and effective as the lateral and anterior ones? Balla A, Quaresima S, Palmieri L, Ortenzi M, Sbardella E, Puliani G, Isidori AM, Guerrieri M, Paganini AM. *Surg Endosc.* 2019 Sep;33(9):30263033. doi: 10.1007/s0046401866016

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE

2 Impact factor: 3,74
3 Citazioni Scopus: 3
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 60
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: eccellente 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

13 Original article
Laparoscopic bilateral anterior transperitoneal adrenalectomy: 24 years experience. Surg Endosc. 2019 Nov;33(11):3718-3724. doi: 10.1007/s00464-019-06665-6

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE
2 Impact factor: 3,337
3 Citazioni Scopus: 7
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 40
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

14 Original article
Routine near infra-red indocyanine green fluorescent cholangiography versus intraoperative cholangiography during laparoscopic cholecystectomy: a case- matched comparison. Quaresima S, Balla A, Palmieri L, Seitaj A, Fingerhut A, Ursi P, Paganini AM Surg Endosc. 2020 May;34(5):1959-1967. doi: 10.1007/s00464-019-06970-0

1 Tipo di articolo: ORIGINAL ARTICLE
2 Impact factor: 3,337
3 Citazioni Scopus: 5
4 Congruenza con il settore concorsuale: 9
5 Valutazione analitica dell'apporto individuale del candidato 100
6 innovatività 9
7 rigore metodologico 9
8 rilevanza: eccellente 9

Giudizio complessivo: OTTIMO

Numero totale delle citazioni dei 14 lavori scientifici = 113

Numero medio di citazioni per pubblicazione = 8,071

"impact factor" totale = 20,991

"impact factor" medio per pubblicazione = 2,093

Indice di Hirsch del candidato = 10

Totale valutazione posizione del co-autore = 1040

Normalized H index* 0,833

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Valutazione della produzione complessiva

La produzione scientifica complessiva viene valutata come ottima e adeguata per consentire alla Candidata di conseguire l'ASN di II fascia.

Tutti i 14 lavori selezionati sono di livello eccellente e tutti congrui con la declaratoria del settore scientifico-disciplinare MED 18. La Candidata risulta tra gli autori di tutti i prodotti selezionati e riporta tutti lavori originali. Il punteggio raggiunto nella valutazione di posizione è 1040. Si considera nel complesso lodevole la produzione selezionata in termini di originalità. In termini di innovatività, rigore metodologico, congruità, rilevanza in termini di impact factor e diffusione in termini di citazioni viene considerata ottima. Il contributo della Candidata nelle pubblicazioni selezionate viene considerata notevole.

VALUTAZIONE COMPARATIVA = ECCELLENTE.

VALUTAZIONE COLLEGALE

1 CANDIDATA ANTOLINO LAURA

Laurea in Medicina e Chirurgia presso Sapienza Università di Roma con lode e Specializzazione in Chirurgia Generale presso la stessa Università con lode. La Candidata non presenta nessuno dei due titoli considerati preferenziali, cioè il Dottorato e l'abilitazione ASN. La valutazione globale dei titoli risulta discreta. Non presenta brevetti, non presenta in modo dettagliato la partecipazione a congressi in qualità di relatrice, l'eventuale attività di docenza, e la partecipazione a progetti di ricerca in qualità di Principal Investigator. E' vincitrice di una Borsa di Studio SIC "Ettore Ruggieri" e di due periodi di formazione clinica o di ricerca in Francia, negli Stati Uniti e in Belgio, che vengono riconosciuti come di buon livello. La valutazione globale della produzione scientifica complessiva è sufficiente, con 23 lavori, 164 citazioni ed un IF totale di 51.38. Discreto l'HI di 8, buono il livello di IF medio. Sufficiente la rilevanza internazionale. La valutazione globale dei 13 lavori selezionati è di livello sufficiente. La Candidata ha presentato 2/13 prodotti non editi a stampa. In generale, la candidata riporta 2 lavori originali, 4 revisioni sistematiche e 2 metanalisi, ma anche 1 case report e 1 letter. Inoltre, la Candidata presenta 1 video vignette ed 1 abstract che sono considerati di livello insufficiente. Sulla base di tutte le valutazioni effettuate e sulla mancanza di entrambi i titoli Considerati preferenziali, la valutazione globale viene considerata di valore sufficiente.

VALUTAZIONE: SUFFICIENTE

2 CANDIDATO BALLA ANDREA

Laurea in Medicina e Chirurgia presso Sapienza Università di Roma con lode e Specializzazione in Chirurgia Generale presso la stessa Università con lode. Al momento della presentazione della domanda, il Candidato presenta solo il titolo preferenziale dell'ASN di II fascia. La valutazione globale dei titoli risulta ottima. Non presenta brevetti né la partecipazione a progetti di ricerca in qualità di Principal Investigator. Presenta la partecipazione a progetti di ricerca nazionali come investigatore, la partecipazione a congressi nazionali o internazionali in qualità di relatore, e i premi e grant conseguiti. La valutazione globale della produzione scientifica complessiva è ottima, con 65 lavori, 388 citazioni ed un IF totale di 141.515. Ottimo l'HI di 12. Ottima la rilevanza internazionale. La valutazione globale dei 14 lavori selezionati è di livello eccellente. Il Candidato è autore e presenta una posizione significativa in tutti i prodotti selezionati. Presenta 10 lavori originali, 3 revisioni sistematiche e 1 metanalisi. Sulla base di tutte le valutazioni effettuate e sulla mancanza di uno dei due titoli considerati preferenziali la valutazione globale viene considerata di valore Ottimo.

VALUTAZIONE: OTTIMO.

3 CANDIDATA BELLINI MARIA IRENE

Laurea e in Medicina e Chirurgia presso Università di Tor Vergata di Roma con lode e Specializzazione in Chirurgia Generale presso la stessa Università con lode. Al momento della presentazione della domanda, la Candidata presenta entrambi i titoli considerati preferenziali, cioè Dottorato e Abilitazione ASN. La valutazione globale dei titoli risulta eccellente. Non presenta brevetti. Presenta la partecipazione a progetti di ricerca nazionali o internazionali, la partecipazione a congressi nazionali o internazionali in qualità di relatrice, una valida attività didattica di tipo universitario, la formazione clinica e di ricerca, e l'essere Principal Investigator per un progetto di ricerca. La valutazione globale della produzione scientifica complessiva è ottima, con 41 lavori, 314 citazioni ed un IF totale di 120,88. Buono l'IF medio per pubblicazione, ottimo l'HI di 11. Ottima la rilevanza internazionale. La valutazione globale dei 14 lavori selezionati viene considerata di livello buono. La candidata non ha una posizione preminente in 4 dei lavori selezionati ed in 2 di questi è solo parte dello Study Group. Presenta due "letters". Tra i lavori selezionati la Candidata presenta 5 lavori originali e 1 revisione sistematica. Sulla base di tutte le valutazioni effettuate, del possesso dei due titoli considerati preferenziali e della valutazione dei lavori selezionati considerati di livello buono, la valutazione globale viene considerata di valore Ottimo.

VALUTAZIONE: OTTIMO.

4 CANDIDATO PICCHETTO ANDREA

Laurea in Medicina e Chirurgia presso Sapienza Università di Roma con lode e Specializzazione in Chirurgia dell'Apparato Digerente presso la stessa Università. Al momento della presentazione della domanda, il Candidato presenta solo il titolo preferenziale di Dottorato. La valutazione globale dei titoli risulta discreta. Non presenta brevetti, nè una dettagliata descrizione della sua partecipazione a congressi nazionali o internazionali in qualità di relatore, e di formale attività didattica di tipo universitario. Presenta i premi e i grant conseguiti, e l'essere Principal Investigator di due progetti di Ateneo. La valutazione globale della produzione scientifica complessiva è sufficiente, con 18 lavori, buono il numero di citazioni (252), sufficiente l'IF totale di 47,833 e l'HI normalizzato di 0,6. Si considera scarsamente significativo l'HI di 6. Buona la rilevanza internazionale.

La valutazione globale dei 14 lavori selezionati è di livello sufficiente. Il Candidato non presenta i PDF di 2/14 prodotti, che quindi vengono considerati non valutabili. Il Candidato non è tra gli autori in 4/14 lavori selezionati. Nel complesso dei 14 lavori il Candidato ne presenta 6 originali ed una revisione sistematica. Sulla base di tutte le valutazioni effettuate, del possesso di solo uno dei due titoli considerati preferenziali (PhD) e della valutazione dei lavori selezionati considerati di livello sufficiente, la valutazione globale viene considerata di valore sufficiente.

VALUTAZIONE: SUFFICIENTE.

5 CANDIDATA QUARESIMA SILVIA

Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università Tor Vergata di Roma con lode e Specializzazione in Chirurgia dell'apparato Digerente presso Sapienza Università di Roma con lode. Al momento della presentazione della domanda, la Candidata presenta entrambi i titoli considerati preferenziali, cioè Dottorato ed abilitazione ASN. La valutazione globale dei titoli risulta eccellente. Non presenta brevetti. Presenta la partecipazione a progetti di ricerca nazionali o internazionali, la partecipazione a congressi nazionali o internazionali in qualità di relatrice, i premi e i grant conseguiti, l'attività didattica di tipo universitario, e l'essere Principal Investigator di un progetto di ricerca. La valutazione globale della produzione scientifica complessiva è ottima, con 47 lavori, 311 citazioni ed un IF totale di 74,798. Ottimo l'HI di 10. Ottima la rilevanza internazionale. Discrete le citazioni medie e l'IF medio. La valutazione globale dei 14 lavori selezionati è di livello eccellente con lodevole contributo e posizione. La Candidata è autrice di tutti i prodotti selezionati ed in tutti presenta una posizione significativa con 6 primi nomi, sei secondi nomi e 2 penultimi nomi. La Candidata presenta tutti i 14 come lavori originali. Sulla base di tutte le valutazioni effettuate, del possesso di entrambi i titoli considerati preferenziali (PhD e ASN) e della eccellente valutazione dei titoli e dei lavori selezionati, la valutazione globale viene considerata di valore Eccellente.

VALUTAZIONE: ECCELLENTE.

La Commissione termina i propri lavori alle ore 17.00

Letto, approvato e sottoscritto.

Firma del Commissari

Prof. Rossi Massimo

Presidente

Prof. Carcoforo Paolo

Membro

(si allega dichiarazione di concordanza)

Prof. Mocchegiani Federico

Segretario (si allega dichiarazione di concordanza)