

GIUDIZI INDIVIDUALI E COLLEGIALI SU TITOLI E PUBBLICAZIONI

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 SCIENZE MEDICO CHIRURGICHE E DI MEDICINA TRASLAZIONALE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.R. N. 1828/2018 DEL 12.07.2018 (Codice Concorso 2018RTDB014)

L'anno 2019, il giorno 23 del mese di Gennaio alle ore 8.30 si è riunita 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 Scienze Medico Chirurgiche e di Medicina Traslazionale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 2441 del 12.10.2018 e composta da:

- **Prof. Mario TESTINI** – Professore Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Oncologia Umana dell'Università degli Studi di Bari "A. Moro" (Presidente);
- **Prof. Antonio Giuseppe BIONDI** – Professore Ordinario presso il Dipartimento di Chirurgia Generale e Specialità medico-chirurgiche dell'Università degli Studi di Catania (Componente);
- **Prof. Roberto PERSIANI** – Professore Associato presso il Dipartimento di Scienze Gastroenterologiche, Endocrino-metaboliche e Nefro-urologiche dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma (Segretario).

Tutti i componenti della Commissione sono collegati per via telematica (via telefono e via mail).

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 8.30 e procede ad elaborare la valutazione collegiale dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati.

CANDIDATO: Francesco Saverio MARI

GIUDIZIO COLLEGALE

TITOLI

Valutazione sui titoli

Il candidato Francesco Saverio MARI, attualmente Dirigente Medico presso ASL Latina presenta un CV con titoli compatibili con quanto richiesto dal bando. Laureato con lode presso "La Sapienza" di Roma, dove ha anche conseguito la specializzazione (70/70) della durata di sei anni, nel periodo 2011-2015 è stato titolare, presso l'Azienda Ospedaliera Sant'Andrea, di N.3 assegni di ricerca della durata di un anno ciascuno, tutti consoni al settore scientifico-disciplinare MED/18 e al settore concorsuale 06/C1. Nel 2017, consegue il Dottorato di ricerca in Tecnologie Avanzate in Chirurgia presso l'Università la "Sapienza" di Roma.

L'attività didattica riportata dal candidato consiste nell'aver ricoperto il ruolo di docente di Chirurgia Generale e Oncologica e membro del Consiglio didattico dei Master di II livello in Medicina Generale e del Territorio, Day Surgery e Chirurgia laparoscopica, presso l'Università "La Sapienza" di Roma. E' documentata, inoltre, la partecipazione come docente e discente a numerosi corsi di formazione presso centri ospedalieri e universitari italiani.

Significativa l'attività di coordinamento di gruppi di ricerca nell'ambito della disciplina oggetto del bando, alcuni finanziati localmente ("Sapienza") altri da ditte private (J&J), nella maggior parte dei quali è Principal Investigator. Ha partecipato in qualità di relatore a numerosi congressi, nazionali e internazionali, su tematiche di chirurgia generale e oncologica ed è stato più volte membro di comitati scientifici e organizzativi di congressi.

Il candidato svolge attività assistenziale continuativa dall'agosto 2015 presso l'Ospedale S. Maria

Goretti - ASL di Latina, dove ricopre il ruolo di Coordinatore del PDTA per il cancro del colon-retto, ed è componente del gruppo ERAS-Lazio Network. La casistica operatoria è coerente con il settore a cui si riferisce il bando, risultando primo operatore in oltre la metà dei casi. E' vincitore di due borse – borsa di studio “Ettore Ruggieri” e borsa per fellowship annuale della Società Italiana di Chirurgia - e di un premio per il “miglior video in chirurgia mininvasiva” della Società Italiana di Chirurgia Endoscopica. Fellow dell' American College of Surgeon. Nel 2016 ha conseguito l' Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore di II Fascia.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE:

1. Role of CT angiography with three-dimensional reconstruction of mesenteric vessels in laparoscopic colorectal resections: a randomized controlled trial. Mari FS, Nigri G, Pancaldi A, De Cecco CN, Gasparini M, Dall'Oglio A, Pindozi F, Laghi A, Brescia A. Surg Endosc. 2013 Jun;27(6):2058-67. doi: 10.1007/s00464-012-2710-9. Epub 2013 Jan 5. [n. cit: 20 - IF 2017: 3,747 - IF 2013: 3,427]
Corresponding Author: Mari FS.
Valutazione Lavoro in collaborazione attinente al SSD, oggetto di molte citazioni con ottima collocazione editoriale. Significativo l'apporto individuale del candidato che risulta primo nome e corresponding author.
2. The importance of lymph node retrieval and lymph node ratio following preoperative chemoradiation of rectal cancer. La Torre M, Mazzuca F, Ferri M, Mari FS, Botticelli A, Pillozzi E, Lorenzon L, Osti MF, Marchetti P, Enrici RM, Ziparo V. Colorectal Dis. 2013 Jul;15(7):e382-8. doi: 10.1111/codi.12242. [n. cit: 14 - IF 2017: 2,689 - IF 2013: 2,017] Corresponding Author: La Torre M.
Valutazione Lavoro in collaborazione attinente al SSD, su tematica pienamente aderente al settore, con buon numero di citazioni e ottima collocazione editoriale. Non significativo l'apporto individuale del candidato che però risulta corresponding author.
3. Preservation of the inferior mesenteric artery via laparoscopic sigmoid colectomy performed for diverticular disease: real benefit or technical challenge: a randomized controlled clinical trial. Masoni L, Mari FS, Nigri G, Favi F, Gasparini M, Dall'Oglio A, Pindozi F, Pancaldi A, Brescia A. Surg Endosc. 2013 Jan;27(1):199-206. doi: 10.1007/s00464-012-2420-3. Epub 2012 Jun 26. [n. cit: 13 - IF 2017: 3,747 - IF 2013: 3,427] - Corresponding Author: Mari FS.
Valutazione Lavoro in collaborazione attinente al SSD, tematica originale, oggetto di citazioni con ottima collocazione editoriale su rivista ad elevato fattore di impatto. Parzialmente significativo l'apporto individuale del candidato (secondo nome) che però risulta corresponding author.
4. Laparoscopic cholecystectomy in day surgery: feasibility and outcomes of the first 400 patients. Brescia A, Gasparini M, Nigri G, Cosenza UM, Dall'Oglio A, Pancaldi A, Vitale V, Mari FS. Surgeon. 2013;11 Suppl 1:S14-8. doi: 10.1016/j.surge.2012.09.006. Epub 2012 Nov 20. [n. cit: 12 - IF 2017: 2,558 - IF 2013: 2,207] - Corresponding Author: Mari FS.
Valutazione Lavoro in collaborazione attinente al SSD, originale e innovativo, oggetto di citazioni, con buona collocazione editoriale. Significativo l'apporto individuale del candidato (ultimo nome).
5. Stapled transanal rectal resection with contour transtar for obstructed defecation syndrome: lessons learned after more than 3 years of single-center activity. Masoni L, Mari FS, Favi F, Gasparini M, Cosenza UM, Pindozi F, Pancaldi A, Brescia A. Dis Colon Rectum. 2013 Jan;56(1):113-9. doi: 10.1097/DCR.0b013e31826bda94. Erratum in: Dis Colon Rectum. 2013 Mar;56(3):396. [n. cit: 10 - IF 2017: 3,519 - IF 2013: 3,336] - Corresponding Author: Mari FS.
Valutazione Lavoro in collaborazione attinente al SSD, su una prestigiosa rivista internazionale, oggetto di citazioni. Parzialmente significativo l'apporto individuale del candidato (secondo nome) che però risulta corresponding author.
6. Topical glyceryl trinitrate ointment for pain related to anal hypertonia after stapled hemorrhoidopexy: a randomized controlled trial. Mari FS, Nigri G, Dall'Oglio A, Cosenza UM, Milillo A, Terrenato I, Pancaldi A, Brescia A. Dis Colon Rectum. 2013 Jun;56(6):768-73. doi:

10.1097/DCR.0b013e31828b282c. [n. cit: 8 - IF 2017: 3,519 - IF 2013: 3,336] - Corresponding Author: Mari FS.

Valutazione Lavoro in collaborazione attinente al SSD, oggetto di citazioni e con ottima collocazione editoriale su rivista ad alto fattore di impatto. Importante l'apporto individuale del candidato, che risulta primo nome e corrisponding author.

7. Does ghost ileostomy have a role in the laparoscopic rectal surgery era? A randomized controlled trial. Mari FS, Di Cesare T, Novi L, Gasparrini M, Berardi G, Laracca GG, Liverani A, Brescia A. *Surg Endosc.* 2015 Sep;29(9):2590-7. doi: 10.1007/s00464-014-3974-z. Epub 2014 Dec 5. [n. cit: 7 - IF 2017: 3,747 - IF 2013: 3,256] - Corresponding Author: Mari FS.

Valutazione Lavoro in collaborazione attinente al SSD, oggetto di citazioni con ottima collocazione editoriale. Significativo l'apporto individuale del candidato (primo nome e corrisponding author).

8. Stapled anopexy as a day surgery procedure: our experience over 400 cases. Cosenza UM, Conte S, Mari FS, Nigri G, Milillo A, Gasparrini M, Pancaldi A, Brescia A. *Surgeon.* 2013;11 Suppl 1:S10-3. doi: 10.1016/j.surge.2012.09.005. Epub 2012 Nov 17. [n. cit: 7 - IF 2017: 2,558 - IF 2013: 2,207] - Corresponding Author: Mari FS.

Valutazione Lavoro in collaborazione congruente con il settore concorsuale, oggetto di citazioni e con buona collocazione editoriale su rivista internazionale. Non significativo l'apporto individuale del candidato (terzo nome) che però risulta corrisponding author.

9. Laparoscopic lower anterior rectal resection using a curved stapler: original technique and preliminary experience. Brescia A, Mari FS, Favi F, Milillo A, Nigri G, Dall'oglio A, Pancaldi A, Masoni L. *Am Surg.* 2013 Mar;79(3):253-6. [n. cit: 5 - IF 2017: 0,7 - IF 2013: 0,918] - Corresponding Author: Mari FS.

Valutazione Lavoro in collaborazione attinente al SSD, originale, oggetto di citazioni con discreta collocazione editoriale. Parzialmente significativo l'apporto individuale del candidato (secondo nome) che però risulta corrisponding author.

10. Laparoscopic assisted transvaginal cholecystectomy: single centre preliminary experience. Brescia A, Masoni L, Gasparrini M, Nigri G, Cosenza UM, Dall'Oglio A, Pancaldi A, Mari FS. *Surgeon.* 2013;11 Suppl 1:S1-5. doi: 10.1016/j.surge.2012.09.003. Epub 2012 Nov 24. [n. cit: 6 - IF 2017: 2,558 - IF 2013: 2,207] - Corresponding Author: Mari FS.

Valutazione Lavoro in collaborazione attinente al SSD, su tematica innovativa, oggetto di citazioni e con buona collocazione editoriale su rivista internazionale. Significativo l'apporto individuale del candidato (ultimo nome e corrisponding author)

11. Modified technique for performing STARR with Contour Transtar™. Brescia A, Gasparrini M, Cosenza UM, Laracca G, Milillo A, Pancaldi A, Vitale V, Mari FS. *Surgeon.* 2013;11 Suppl 1:S19-22. doi: 10.1016/j.surge.2012.09.007. Epub 2012 Nov 20. [n. cit: 5 - IF 2017: 2,558 - IF 2013: 2,207] - Corresponding Author: Mari FS.

Valutazione Lavoro in collaborazione attinente al SSD, tematica originale, con buona collocazione editoriale. Significativo l'apporto individuale del candidato (ultimo nome e corrisponding author). Pubblicazione oggetto di citazioni.

12. Total laparoscopic reversal of Hartmann's procedure. Masoni L, Mari FS, Nigri G, Favi F, Pindozi F, Dall'Oglio A, Pancaldi A, Brescia A. *Am Surg.* 2013 Jan;79(1):67-71. [n. cit: 5 - IF 2017: 0,7 - IF 2013: 0,918] - Corresponding Author: Mari FS.

Valutazione Lavoro in collaborazione attinente al SSD, oggetto di citazioni con discreta collocazione editoriale. Parzialmente significativo l'apporto individuale del candidato (secondo nome) che però risulta corrisponding author.

13. Can a curved stapler made for open surgery be useful in laparoscopic lower rectal resections? Technique and experience of a single centre. Mari FS, Gasparrini M, Nigri G, Berardi G, Laracca GG, Flora B, Pancaldi A, Brescia A. *Surgeon.* 2013;11 Suppl 1:S23-6. doi: 10.1016/j.surge.2012.10.001. Epub 2012 Nov 19. [n. cit: 14 - IF 2017: 2,558 - IF 2013: 2,207] - Corresponding Author: Mari FS.

Valutazione Lavoro in collaborazione, tematica congruente con il settore e originale. La collocazione editoriale e il fattore di impatto sono buoni e significativo è il contributo del candidato che risulta primo nome e corresponding author. Buon numero di citazioni.

14. Laparoscopic treatment for unsuspected common bile duct stones by transcystic sphincter of Oddi pneumatic balloon dilation and pressure-washing technique. Masoni L, Mari FS, Pietropaolo V, Onorato M, Meucci M, Brescia A. World J Surg. 2013 Jun;37(6):1258-62. doi: 10.1007/s00268-013-1992-y. [n. cit: 14 - IF 2017: 2,558 - IF 2013: 2,207] - Corresponding Author: Mari FS.

Valutazione Lavoro in collaborazione attinente al SSD, oggetto di citazioni e pubblicato su rivista internazionale con buon fattore di impatto. Parzialmente significativo l'apporto individuale del candidato (secondo nome) che però risulta corresponding author.

15. Does the removal of retained staples really improve postoperative chronic sequelae after transanal stapled operations? Mari FS, Nigri G, Di Cesare T, Gasparrini M, Flora B, Sebastiani C, Pancaldi A, Brescia A. Dis Colon Rectum. 2014 May;57(5):658-62. doi: 10.1097/DCR.000000000000024. [n. cit: 2 - IF 2017: 3,749 - IF 2013: 3,519] - Corresponding Author: Mari FS.

Valutazione Lavoro in collaborazione attinente al SSD, oggetto di citazioni con ottima collocazione editoriale. Significativo l'apporto individuale del candidato (primo nome e corresponding author)

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Il candidato presenta una produzione complessiva pari a N. 24 pubblicazioni (23 lavori e una monografia).

Valutazione sulla produzione complessiva

La produzione scientifica complessiva del candidato è complessivamente coerente con le tematiche del settore concorsuale e con quelle interdisciplinari ad essere pertinenti, risulta rilevante nell'ambito dello stesso, continua sotto il profilo temporale e caratterizzata da una collocazione editoriale su riviste esclusivamente di rilievo internazionale prevalentemente ad alto fattore di impatto; la diffusione all'interno della comunità scientifica nazionale e internazionale delle pubblicazioni è testimoniata dal fatto che tutti i lavori presentati sono oggetto di citazioni. La ricerca, inoltre, è di grado qualitativo elevato in termini di originalità, innovatività e rigore metodologico. Nei lavori eseguiti in collaborazione, l'apporto individuale del candidato risulta molto significativo, come dimostrato dal fatto che egli risulta primo, ultimo nome o corresponding author in 14 su 15 lavori presentati.

CANDIDATO: Niccolò PETRUCCIANI

GIUDIZIO COLLEGALE

TITOLI

Valutazione sui titoli

Il candidato Nicolò Petrucciani, attualmente Chef de Clinique presso l'Ospedale Universitario "Henri Mondor" di Parigi, presenta un CV con titoli compatibili con quanto richiesto dal bando. Laureato con lode presso la "Sapienza" di Roma dove ha anche conseguito la specializzazione (70/70 e lode) della durata di sei anni. Nel 2018 ha conseguito il Dottorato di ricerca in Oncologia sempre presso l'Università la "Sapienza" di Roma.

Presenta una attività didattica, seppur iniziale, svolta presso l'Università Paris Est Creteil in Francia.

E' ben documentata l'attività di formazione presso qualificati enti stranieri (Nantes, Parigi Henri Mondor, Parigi Beaujon, Nizza) sino all'assunzione come Chef de Clinique presso Università Paris

Est Creteil UPEC – Ospedale Universitario Henri Mondor dal 1.11.2017.

Da quanto dichiarato e presentato si evince la partecipazione a due progetti di ricerca finanziati uno locale della “Sapienza” e uno presso l’Università di Nizza.

Ha partecipato in qualità di relatore a congressi, nazionali e internazionali ed è membro dell’Editorial Board del World Journal of Gastrointestinal Surgery.

Il candidato presenta una casistica operatoria, anche da primo operatore, svolta sia in Francia che in Italia presso il Sant’Andrea a Roma.

E’ Vincitore di una borsa di studio “Ettore Ruggieri” della Società Italiana di Chirurgia e del “Premio Minerva” per la ricerca scientifica della “Sapienza”.

Nel 2018 ha conseguito l’ Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore di II Fascia.

PUBBLICAZIONI PRESENTATE:

1. Metaanalysis of trials comparing minimally invasive and open distal pancreatectomies. Nigri GR, Rosman AS, Petrucciani N, Fancellu A, Pisano M, Zorcolo L, Ramacciato G, Melis M. Surg Endosc. 2011 May;25(5):1642-51. IF. 4.013 Citations 121 (Scholar).
Valutazione: Lavoro in collaborazione attinente al SSD, con alto numero di citazioni e con ottima collocazione editoriale. Non significativo l’apporto individuale del candidato, deducibile dalla posizione tra gli Autori.
2. Prognostic assessment of different lymph node staging methods for pancreatic cancer with R0 resection: pN staging, lymph node ratio, log odds of positive lymph nodes. La Torre M, Nigri G, Petrucciani N, Cavallini M, Aurello P, Cosenza G, Balducci G, Ziparo V, Ramacciato G. Pancreatology. 2014 Jul-Aug;14(4):289-94. IF. 2.504 Citations 41 (Scholar).
Valutazione: Lavoro in collaborazione attinente al SSD, con alto numero di citazioni e con ottima collocazione editoriale. Non significativo l’apporto individuale del candidato, deducibile dalla posizione tra gli Autori.
3. Duodenopancreatectomy: open or minimally invasive approach? Nigri G, Petrucciani N, La Torre M, Magistri P, Valabrega S, Aurello P, Ramacciato G. Surgeon. 2014 Aug;12(4):227-34. IF. 2.046 Citations 36 (Scholar)
Valutazione: Lavoro in collaborazione attinente al SSD, con alto numero di citazioni e con buona collocazione editoriale. Parzialmente significativo l’apporto individuale del candidato (secondo), deducibile dalla posizione tra gli Autori.
4. Pancreatectomy with Mesenteric and Portal Vein Resection for Borderline Resectable Pancreatic Cancer: Multicenter Study of 406 Patients. Ramacciato G, Nigri G, Petrucciani N, Pinna AD, Ravaioli M, Jovine E, Minni F, Grazi GL, Chirletti P, Tisone G, Napoli N, Boggi U. Ann Surg Oncol. 2016 Jun;23(6):2028-37. IF. 4.041 Citations 25 (Scholar).
Valutazione: Lavoro in collaborazione attinente al SSD, con alto numero di citazioni e con ottima collocazione editoriale. Non significativo l’apporto individuale del candidato.
5. Pancreatectomy combined with multivisceral resection for pancreatic malignancies: is it justified? Results of a systematic review. Petrucciani N, Debs T, Nigri G, Giannini G, Sborlini E, Kassir R, Ben Amor I, Iannelli A, Valabrega S, D’Angelo F, Gugenheim J, Ramacciato G. HPB 2018 Jan;20(1):3-10 IF. 3.290 Corresponding author Citations 1 (Scholar).
Valutazione: Lavoro in collaborazione attinente al SSD con ottima collocazione editoriale. Significativo l’apporto individuale del candidato (Primo nome e corresponding Author).
6. Evolution of pancreatectomy with en bloc venous resection for pancreatic cancer in Italy. Retrospective cohort study on 425 cases in 10 pancreatic referral units. Nigri G, Petrucciani N, Pinna AD, Ravaioli M, Jovine E, Minni F, Grazi GL, Chirletti P, Balzano G, Ferla F, De Carlis L, Tisone G, Napoli N, Boggi U, Ramacciato G. Int J Surg. 2018 May 24. pii: S1743-9191(18)30774-X. IF. 2.221 Citations 0 (Scholar).
Valutazione: Lavoro in collaborazione attinente al SSD, con buona collocazione editoriale. Parzialmente

Significativo l'apporto individuale del candidato (secondo). Non citato.

7. 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, Ramacciato G. *Pancreatology* 2016 Nov - Dec;16(6):1037-1043. doi:10.1016/j.pan.2016.09.004. IF. 2.724
Corresponding author Citations 3 (Scholar).
Valutazione: Lavoro in collaborazione attinente al SSD con ottima collocazione editoriale e citazioni. Significativo l'apporto individuale del candidato (Primo nome e corresponding Author).
8. Prognostic role of nodal ratio, LODDS, pN in patients with pancreatic cancer with venous involvement
Ramacciato G, Nigri G, Petrucciani N, Mangogna L, Pinna AD, Ravaioli M, Jovine E, Minni F, Grazi GL, Chirletti P, Tisone G, Ferla F, Napoli N, Boggi U.
BMC Surgery 2017 Nov 23;17(1):109. doi: 10.1186/s12893-017-0311-1. IF. 1.422 Citations 0 (Scholar).
Valutazione: Lavoro in collaborazione attinente al SSD con buona collocazione editoriale. Non significativo l'apporto individuale del candidato, deducibile dalla posizione tra gli Autori.
9. The use of laparoscopy for locally advanced rectal cancer.
Petrucciani N, Martínez-Pérez A, Bianchi G, Memeo R, Brunetti F, De' Angelis N.
Minerva Chir. 2017 Dec 14. doi: 10.23736/S0026-4733.17.07568-X. IF. 0.554 Citations 0 (Scholar).
Valutazione: Lavoro in collaborazione attinente al SSD con discreta collocazione editoriale su rivista italiana. Significativo l'apporto individuale del candidato (primo nome).
10. Peritoneal perforation is less a complication than an expected event during transanal endoscopic microsurgery: experience from 194 consecutive cases
Mege D, Petrucciani N, Maggiori L, Panis Y. *Tech Coloproctol.* 2017 Sep;21(9):729-736. doi: 10.1007/s10151-017-1676-y.. IF. 2.342 Citations 1 (Scholar).
Valutazione: Lavoro in collaborazione attinente al SSDm tematica originale, con buona collocazione editoriale. Parzialmente significativo l'apporto individuale del candidato (secondo nome). Citato.
11. Robotic right colectomy: A worthwhile procedure? Results of a meta-analysis of trials comparing robotic versus laparoscopic right colectomy.
Petrucciani N, Sirimarco D, Nigri GR, Magistri P, La Torre M, Aurello P, D'Angelo F, Ramacciato G.
J Minim Access Surg. 2015 Jan-Mar;11(1):22-8. IF. 0.83 Corresponding author Citations 17 (Scholar).
Valutazione: Contributo individuale del candidato significativo in quanto risulta primo nome e corresponding author tra gli autori con tematica attinente al SSD, oggetto di un buon numero di citazioni e pubblicata su rivista internazionale.
12. Is there a limit to transanal endoscopic surgery? A comparative study between standard and technically challenging indications among 168 consecutive patients. Saget A, Maggiori L, Petrucciani N, Ferron M, Panis Y. *Colorectal Dis.* 2015 Jul;17(7):O155-60. IF. 2.35 Citations 9 (Scholar).
Valutazione: Lavoro in collaborazione attinente al SSD, su tematica originale, con citazioni e ottima collocazione editoriale. Non significativo l'apporto individuale del candidato, deducibile dalla posizione tra gli Autori.
13. Gastrointestinal stromal tumors: correlation between symptoms at presentation, tumor location and prognostic factors in 47 consecutive patients.
Caterino S, Lorenzon L, Petrucciani N, Iannicelli E, Pillozzi E, Romiti A, Cavallini M, Ziparo V.
World J Surg Oncol. 2011 Feb 1;9:13. IF. 1.286 Citations 67 (Scholar).
Valutazione: Lavoro in collaborazione attinente al SSD, con elevato numero di citazioni e buona collocazione editoriale. Non significativo l'apporto individuale del candidato, deducibile dalla posizione tra gli Autori.

14. Log odds of positive lymph nodes (LODDS): what are their role in the prognostic assessment of gastric adenocarcinoma?

Aurello P, Petrucciani N, Nigri GR, La Torre M, Magistri P, Tierno S, D'Angelo F, Ramacciato G. J Gastrointest Surg. 2014 Jul;18(7):1254-60. IF. 2.798 Corresponding author Citations 25 (Scholar).

Valutazione: Lavoro in collaborazione attinente al SSD, con numerose citazioni e ottima collocazione editoriale. Parzialmente significativo l'apporto individuale del candidato che però risulta corresponding author.

15. Usefulness of Infra-hepatic Inferior Vena Cava Clamping During Liver Resection: a Meta-analysis of Randomized Controlled Trials.

Fancellu A, Petrucciani N, Melis M, Porcu A, Feo CF, Zorcolo L, Nigri G.

J Gastrointest Surg. 2018 May;22(5):941-951. doi: 10.1007/s11605-018-3720-2. IF. 2.813 Citations 0 (Scholar).

Valutazione: Lavoro in collaborazione attinente al SSD, con ottima collocazione editoriale. Parzialmente significativo l'apporto individuale del candidato (secondo).

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA:

Il candidato presenta una produzione complessiva pari a N. 85 pubblicazioni.

Valutazione sulla produzione complessiva

La produzione scientifica complessiva del candidato è corposa, complessivamente coerente con le tematiche del settore concorsuale e con quelle interdisciplinari ad essere pertinenti, risulta rilevante nell'ambito dello stesso, continua sotto il profilo temporale e caratterizzata da una collocazione editoriale su riviste di rilievo internazionale e in un caso nazionale (Minerva Chirurgica), spesso con elevati indice citazionale ed impact factor. La ricerca, inoltre, è di grado qualitativo elevato in termini di originalità, innovatività e rigore metodologico. Nei lavori eseguiti in collaborazione, l'apporto individuale del candidato risulta sufficientemente significativo, come dimostrato dal fatto che egli risulta primo nome o corresponding author in 5 su 15 lavori presentati.

La Commissione termina i propri lavori alle ore 12.30 e si riconvoca per il giorno 15 febbraio alle ore 9 per la prova orale.

Letto, approvato e sottoscritto.

Firma del Commissari

.....

.....

.....