

IL PRESENTE ALLEGATO COSTITUISCE UNO SCHEMA-TIPO, NEL QUALE SONO INDICATE ALCUNE VOCI A MERO TITOLO ESEMPLIFICATIVO, PERTANTO PUO' ESSERE MODIFICATO/INTEGRATO DAL CANDIDATO ADATTANDOLO ALLE PECULIARITÀ DELLA PROPRIA ATTIVITÀ SCIENTIFICO-PROFESSIONALE

ALL. B

Decreto Rettore Università di Roma "La Sapienza" n 141/2021 del 18.01.2021

Francesco D'Angelo

Curriculum Vitae al fine della pubblicazione

Place Roma

Date 31/01/2021

Part I – General Information

Full Name	Francesco A. D'Angelo
Date of Birth	
Place of Birth	Roma
Citizenship	Italiana
Permanent Address	
Mobile Phone Number	
E-mail	
Spoken Languages	Italiano – inglese

Part II – Education

Type	Year	Institution	Notes (Degree, Experience,...)
University graduation	1982	Sapienza Università di Roma	Laurea in Medicina e Chirurgia
Post-graduate studies	1987 1996	Sapienza Università di Roma Sapienza Università di Roma	Specializ. in Chirurgia Generale Specializ. In Chirurgia Toracica
PhD	1994	Sapienza Università di Roma	Dott Ric in Fisiopatologia Chirurgica
Specialty	1987 1996	Sapienza Università di Roma Sapienza Università di Roma	Chirurgia Generale Chirurgia Toracica
Pre-doctorate training			
Licensure 01			
Licensure 02			

Part III – Appointments

IIIA – Academic Appointments

Start	End	Institution	Position
2000		Sapienza Università di Roma	Ricercatore Universitario a Tempo Indeterminato

IIIB – Other Appointments

Start	End	Institution	Position
1992	2000	Sapienza Università di Roma	Funz. Tec. livello VIII

Part IV – Teaching experience

Year	Institution	Lecture/Course
D a l 1999 a oggi	Sapienza Università di Roma-Facoltà di Medicina e Psicologia	Scuola di Specializzazione in Chirurgia Generale
2000	Sapienza Università di Roma-Facoltà di Medicina e Psicologia	Anatomia – Dip.Univ. Tecnico di Laboratorio
D a l 2001 a oggi	Sapienza Università di Roma-Facoltà di Medicina e Psicologia	Titolare insegnamento di Chirurgia d’Urgenza – Corso di Laurea in Tecnico di Laboratorio Biomedico
D a l 2004 al 2009	Sapienza Università di Roma-Facoltà di Medicina e Psicologia	Chirurgia Generale (Med 18) - Corso Integrato di Malattie dell' Apparato Digerente
D a l 2009 al 2015	Sapienza Università di Roma-Facoltà di Medicina e Psicologia	Chirurgia Generale e Chirurgia Geriatrica (Med18)- Corso integrato di Clinica Medico-Chirurgica II e Geriatria VI anno I semestre

Dal 2015 al 2017 Chirurgia Generale (Med18)- Corso integrato di Clinica Medico-Chirurgica I e Oncologia V anno I semestre,

Dal 2004 ad oggi -Chirurgia Generale (Med18)- Corso integrato di Metodologia Medico Scientifica e Scienze Umane VI, III anno II semestre, dal aa 2010/2011 al 2016/2017 dal 01-11-2004 a oggi

Dal 2016 ad oggi - Coordinatore del Corso Integrato di Chirurgia Generale del Corso di Laurea di Infermieristica ASL Roma 2 - Facoltà di Medicina e Psicologia, Sapienza Università di Roma (II anno , II semestre) dal 01-01-2016 a oggi

Dal 2018 ad oggi - Docente del Corso integrato di Nursing Process and Therapeutic Care in Surgical Area del Corso di Laurea di Infermieristica in lingua inglese (Nursing) II anno II semestre dall' anno accademico 2018/2019 ad oggi

Dal 2018 ad oggi - Coordinatore del Corso integrato di Nursing in the Assistance of the Critical Area del Corso di Laurea di Infermieristica in lingua inglese (Nursing) III anno I semestre dall' anno accademico 2018/2019 ad oggi

2018 General Surgery Review Course – American College of Surgeons – Roma ottobre 2018
Docente: Perioperative Care – Topic: Gastrointestinal Issue and prophylaxis

2019 General Surgery Review Course – American College of Surgeons – Pisa giugno 2019
Docente: Perioperative Care – Topic: Gastrointestinal Issue and prophylaxis

Part V - Society memberships, Awards and Honors

Year Title

Dal 1986	Socio effettivo della Società Italiana di Chirurgia
Dal 2018	Fellow dell' American College of Surgeons

Part VI - Funding Information [grants as PI-principal investigator or I-investigator]

Year Title Program Grant value

2004 PI	Modulazione della sintesi ossidativa tissutale epatica in relazione alle tecniche di controllo dell'emorragia in corso di epatectomia.	Progetti di ricerca di Facoltà ex quota 60%	Euro 450
2005 PI	Valutazione della decompensazione epatica dopo resezione o ablazione di tumori epatici primitivi o secondari.	Progetti di ricerca di Facoltà ex quota 60%	Euro 338
2008 I	Potenziale effetto antineoplastico indotto da differenti schemi terapeutici nel carcinoma corticosurrenalico	PRIN	
2014 PI	Ruolo dell' adrenomedullina e del glucagon-like peptide-1 nella diagnosi precoce dell' adenocarcinoma del pancreas.	Progetti di ricerca di Facoltà	Euro 9000
2016 PI	Mutazioni somatiche di NF-1 nei Gastro Intestinal Stromal Tumor (GIST) non ereditari: identificazione e scelte terapeutiche	Progetti di ricerca di Facoltà	Euro 4000
2017 PI		Finanziamento FFABR	3000
2017 PI	Ricerca delle mutazioni di K-RAS, CDKN2A, SMAD4 e TP53 con biopsia liquida e delle Cellule Tumorali Circolanti nei pazienti candidati a Pancreasectomia con Resezione Vascolare per Cancro del Pancreas borderline resectable	Progetti di ricerca di Facoltà	3000
2018 PI	K-RAS, CDKN2A, SMAD4 and TP53 mutation in borderline resectable pancreatic cancer: role of liquid biopsy in preoperative staging	Progetti di ricerca di Facoltà	10000
2019 PI	Added prognostic value of integrated radiomics and cfDNA to CA19.9 in Pancreatic Ductal Adenocarcinoma: are we able to reliably predict resectability?	Progetti di ricerca di Facoltà	3000

2020 PI	Role of liquid biopsy in predicting resectability of pancreatic cancer - microRNA as biomarkers	Progetti di ricerca di Facoltà	3000
------------	---	--------------------------------	------

Part VII – Research Activities

Keywords

Brief Description

Pancreatic cancer	Early diagnosis, surgical and multi modality treatment of pancreatic cancer.
Thyroid cancer	Surgical treatment of thyroid cancer and genetic evaluation of thyroid nodules
Adrenal cancer	Minimal invasive therapy of adrenal tumors
Surgical Oncology	Surgical therapy of neoplasms of esophagus, stomach, colon, primary and metastatic liver cancer .

Attività chirurgica come da attestazione dell’Azienda Ospedaliero Universitaria Sant’Andrea relativa al periodo gennaio 2004/Agosto 2020 e dell’ Azienda Policlinico Umberto I dal 1992 al 2001

Totale interventi I e II operatore:	2164
tra cui:	
Tiroidectomie	170
Paratiroidectomie	10
Surrenectomie vdl	38
Pancreasectomie	20

Part VIII – Summary of Scientific Achievements

Product type	Number	Data Base	Start	End
Papers [international]	113	Scopus	1984	2021
	149	Google scholar		
Papers [national]				
Books [scientific]	9	IRIS Sapienza		
Books [teaching]				

Total Impact factor	127.04
Impact factor ultimi 10 anni	69.52
IF medio per pubblicazione	1.12
Total Citations	1418 (google scholar) 847 (scopus)
Average Citations per Product	9.5 (google scholar) 7.5 (scopus)
Hirsch (H) index	21 (google scholar)
Hirsch (H) index	16 (Scopus)
i10-index	48 (google scholar)
H.index ultimi 10 anni	12 (scopus)
Normalized H-index* (H/ruolo acc.)	1.05 (google scholar)
Normalized H-index* (H/ruolo acc.)	0,8 (scopus)
H-index corretto per età (H-index21/anni laurea)	0.55 (google scholar)
H-index corretto per età (H-index16/anni laurea)	0,42 (scopus)

*H index divided by the academic seniority.

Part IX– Selected Publications

List of the publications selected for the evaluation. For each publication report title, authors, reference data, journal IF (if applicable), citations, press/media release (if any).

1) [Left-sided portal hypertension after pancreatoduodenectomy with resection of the portal/superior mesenteric vein confluence. Results of a systematic review](#)

Petrucciani, N., Debs, T., Rosso, E., Addeo, P., Antolino, L., Magistri, P., Gugenheim, J., Ben Amor, I., Aurello, P., D'Angelo, F., Nigri, G., Di Benedetto, F., Iannelli, A., Ramacciato, G.
(2020) *Surgery (United States)*, 168 (3), pp. 434-439.

DOI: 10.1016/j.surg.2020.04.030

IF 3.35 - Cited 1

2) [Adjuvant and neoadjuvant therapies in resectable pancreatic cancer: a systematic review of randomized controlled trials](#)

Francesco A. D'Angelo¹ • Laura Antolino¹ • Mara La Rocca¹ • Niccolo` Petrucciani¹ • Paolo Magistri¹ • Paolo Aurello¹
• Giovanni Ramacciato¹

Med Oncol (2016) 33:28 DOI 10.1007/s12032-016-0742-z

IF 2.83 Cited 21

3) [Cancer rate of the indeterminate lesions at low or high risk according to italian system for reporting of thyroid FNA.](#)

Valabrega, S., Santolamazza, G., Romanelli, F., Scapicchio, G., D'Angelo, F., Bellotti, C., Aurello, P., Izzo, L., Giovagnoli, M.R., Trimboli, P.

(2018) *Frontiers in Endocrinology*, 9 (JUL), art. no. 371,

IF 3.63 - Cited 1

DOI: 10.3389/fendo.2018.00371

4) [Can pancreatic cancer be detected by adrenomedullin in patients with new-onset diabetes? The PaCANOD cohort study protocol.](#)

Antolino, L., Rocca, M.L., Todde, F., Catarinozzi, E., Aurello, P., Bollanti, L., Ramacciato, G.,

D'Angelo, F.

(2018) *Tumori*, 104 (4), pp. 312-314.

IF 0.88 - Cited 3

DOI: 10.5301/tj.5000693

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.

(2018) *HPB*, 20 (1), pp. 3-10.

IF 2.86 - Cited 9

DOI: 10.1016/j.hpb.2017.08.002

6)

[Borderline resectable pancreatic cancer: An evolving concept](#)

Petrucciani, N., Debs, T., Nigri, G., D'Angelo, F., Gugenheim, J., Ramacciato, G.

(2017) *Annals of Oncology*, 28 (9), p. 2315.

IF 13.92 - Cited 1

DOI: 10.1093/annonc/mdx255

7) [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.

(2017) *Medical Oncology*, 34 (5), art. no. 85, .

IF 3.12 - Cited 22

8) [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. (2016) *Pancreatology*, 16 (6), pp. 1037-1043.

IF 2.8 - Cited 17 times.

DOI: 10.1016/j.pan.2016.09.004

9) [Granulomatous reaction within the thyroid metastases of a renal cell carcinoma](#)

D'Angelo, F.A., Magistri, P., Antolino, L., Socciarelli, F.

(2014) *International Journal of Surgical Pathology*, 22 (1), pp. 87-89.

IF0.84 Cited 2

10)

[Primary thyroid Paraganglioma: A rare entity affecting middle-aged women](#)

D'Angelo, F.A., Antolino, L., Magistri, P., Giubettini, M., Aurello, P., Maceli, F., Bollanti, L., Bartolazzi, A., Ramacciato, G.

(2013) *American Surgeon*, 79 (12), pp. E351-E353.

IF 0.98 - Cited 3

11) [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, A.D.

(2012) *American Surgeon*, 78 (4), pp. 456-467.

IF 1.10 - Cited 32 times

12) [Minimally invasive adrenalectomy: A multicenter comparison of transperitoneal and retroperitoneal approaches](#)

Ramacciato, G., Nigri, G.R., Petrucciani, N., Di Santo, V., Piccoli, M., Buniva, P., Valabrega, S., D'Angelo, F., Aurello, P., Mercantini, P., Del Gaudio, M., Melotti, G.

(2011) *American Surgeon*, 77 (4), pp. 409-416. Cited 24 times.

CITED 46- IF 1.6

