# Nicola de'Angelis

Sito internet: www.nicoladeangelis.com

ORCID: https://orcid.org/0000-0002-

<u>1211-4916</u> Web of Science ResearcherID: Q-7759-2016



#### Posizioni attuali

- Direttore Unità Operativa Complessa (U.O.C.) di Chirurgia Mini-invasiva e Robotica dell'Apparato Digerente, Arcispedale Sant'Anna, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara, via Aldo Moro 8, 44124 Cona (dal 01/04/2024)
- Professore di II Fascia, Chirurgia Generale (MED18), Università di Ferrara, Italia (dal 2024).
- Professore Ordinario (in aspettativa) di Chirurgia Generale, Universit
  è Paris Cit
  é, Paris, Francia (dal 2023).
- Direttore del Master di II Livello in Tecniche di Chirurgia Mini-Invasiva e Robotica in Chirurgia Oncologica Digestiva, Università di Ferrara, Italia (dal 2024).
   <a href="https://ums.unife.it/offerta-formativa/chirurgia-robotica-oncologica-digestiva">https://ums.unife.it/offerta-formativa/chirurgia-robotica-oncologica-digestiva</a>
- Responsabile della World Society of Emergency Surgery (WSES) Fellowship in "Gastrointestinal Emergency and Robotic Surgery" (dal 2015).
   <a href="https://www.wses.org.uk/postgraduate-and-professorships/wses-gastrointestinal-emergencies-and-robotic-surgery-fellowship">https://www.wses.org.uk/postgraduate-and-professorships/wses-gastrointestinal-emergencies-and-robotic-surgery-fellowship</a>
- Section Editor of International Journal of Colorectal Disease (dal 2023). <a href="https://link.springer.com/journal/384/editorial-board">https://link.springer.com/journal/384/editorial-board</a>
- Socio fondatore e membro del comitato scientifico del ICORS (Italian Club of Robotic Surgery)
   (dal 2024). <a href="https://icorsrobotic.org">https://icorsrobotic.org</a>
- Abilitazione scientifica nazionale (ASN) a Professore di I Fascia del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca della Repubblica Italiana (MIUR) [Validità: dal 31/05/2021 al 31/05/2031]

# Diplomi, Certificati, Abilitazioni e Licenze

- Laurea magistrale in Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Parma, Italia (12/07/2005)
- Abilitazione alla professione medica e iscrizione all'albo dei Medici Chirurghi di Parma (codice 5789) (2005)
- Diploma Inter-Universitario in Chirurgia Epato-Biliare Università Paris XI, Francia (2009)
- Abilitazione alla professione medica nel Regno Unito General Medical Council, UK (2011)
- Specialista in Chirurgia Generale, Università degli Studi di Pisa, Italia (30/10/2011)
- Iscrizione all'albo dei Medici Chirurghi della Val de Marne, Francia (2012)
- Diploma Universitario in Tecniche di Chirurgia Epato-Biliare e Pancreatica, Università Paris Est, Francia (2013)
- Abilitazione nazionale a *Praticien Hospitalier* (PH), Francia (2015)
- Dottorato di Ricerca (PhD) in Scienze Chirurgiche e Tecnologie Diagnostico-Terapeutiche Avanzate, XXVIII ciclo, Università Federico II di Napoli, Italia (18/04/2016)
- Certificato di Competenza dell'European Academy of Robotic Colerectal Surgery (EARCS):
   "Certification of Competence to perform Robotic Colon and Rectal Surgery" (2016).



- Diploma Inter-Universitario in Pedagogia Medica, Université Paris Est, UPEC, Francia (2018)
- Diploma di Abilitazione a Dirigere la Ricerca (Habilitation à diriger des recherches, HDR), Université Paris Est –
  Creteil, UPEC, Francia (2020)
- Abilitazione scientifica nazionale (ASN) a Professore di I Fascia del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca della Repubblica Italiana (MIUR) [Validità: dal 31/05/2021 al 31/05/2031]

01/04/2024 – oggi 01/04/2024 – oggi 01/09/2023 – in aspettativa dal 31/03/2024	Direttore Unità Operativa Complessa di Chirurgia Mininvasiva e Robotica dell'Apparato Digerente Professore di II Fascia MED18 Professeur des Universités – Praticien Hospitalier (PU-PH) (Professore Ordinario)	Arcispedale Sant'Anna, Azienda Ospedaliera Universitaria di Ferrara, Italia. Università di Ferrara, Italia Facoltà di Medicina, Université Paris Cité – Paris, Francia.
01/11/2022 - 31/03/2024	Direttore del Servizio di Chirurgia Colorettale e Digestiva	Servizio di chirurgia colorettale e digestiva, Ospedale Universitario Beaujon (AP-HP), Clichy, Francia.
01/09/2020 - 01/09/2023	Direttore del <i>Diplôme Inter-Universitaire</i> (DIU) in "Techniques Mini-invasives et Robotiques en Chirurgie Digestive Oncologique"	Université Paris-Est, UPEC e Sorbonne Université, Paris, Francia.
01/12/2020 - 31/10/2021	Direttore del Servizio di Chirurgia Mininvasiva e Robotica dell'Apparato Digerente	Ospedale generale regionale F. Miulli, Acquaviva delle Fonti, Bari, Italia.
01/09/2018 – 31/08/2023	<ul> <li>Maitre de Conférences d'Université</li> <li>Praticien Hospitalier (MCU-PH) (Professore Associato)</li> <li>Membro eletto del consiglio di gestione della Facoltà di Medicina dell'Université Paris Est – UPEC</li> <li>Membro del comitato "Groupe prospective hospitalo-universitaire (GPHU)" dell'ospedale universitario Henri Mondor di Creteil</li> <li>Membro della commissione per le attrezzature medico-tecniche del gruppo ospedaliero universitario (GH) Henri Mondor.</li> </ul>	Université Paris Est – UPEC, Creteil, Francia.  Service de Chirurgie Digestive et Hépato-bilio-pancréatique, Hôpital Henri Mondor (AP-HP).  Direttore: Prof. D. Sommacale (2018-2022)  Servizio di chirurgia colorettale e digestiva, Ospedale Universitario Beaujon (AP-HP), Clichy, Francia. (2022-2023)  Direttore: Prof. N. de'Angelis (2022-2024)  Université Paris Est – UPEC, Creteil, Francia.
01/05/2015 - 31/08/2018	Praticien Hospitalier-Universitaire (PHU)  Promotore del programma di Chirurgia Oncologica Digestiva Ambulatoriale	Service de Chirurgie Digestive, Hépato-bilio-pancréatique et Transplantation Hépatique, Hôpital Henri Mondor (AP-HP). Direttore: Prof. D. Azoulay (2012- 2018) Université Paris Est – UPEC, Creteil,
01/11/2012 - 30/04/2015	Chef de Clinique Universitaire - Assistant hospitalier (CCU-AH)  Promotore del programma di Chirurgia Digestiva Robotica (da Novembre 2013)	France. Service de Chirurgie Digestive, Hépato-bilio-pancréatique et Transplantation Hépatique, Hôpital Henri Mondor (AP-HP). Direttore: Prof. D. Azoulay (2012-2018)

Reparto di Chirurgia Oncologica Epatobiliopancreatica e Trapianti di Fegato, Istituto Nazionale dei Tumori, Milano, Italia. Direttore: Dott. V. Mazzaferro

Corso di Laurea in Medicina

e Chirurgia (1999-2005) Facoltà di Medicina, Università degli Studi di Parma, Italia.

Voto finale: 110/110 con Lode

Specialità in Chirurgia Generale (2005-2011)

Scuola di Specialità in Chirurgia Generale, Università degli Studi di Pisa, Italia.

Direttore: Prof. F. Mosca. Esperienze internazionali presso:

 Unit of General Surgery, Hepato-Biliary-Pancreatic Surgery and Liver Transplantation, University Hospital Pitie-Salpetriere, Paris, France. Direttore: Prof. L. Hannoun.

 Unit of Digestive Surgery and Experimental Oncology Surgery, University Hospital Ambroise-Parré, Paris, France.

Direttore: Prof. B. Nordlinger.

- Unit of Digestive Cancer Surgery and Emergency Surgery, University Hospital Avicenne, Bobigny, Paris, France.

Direttore: Prof. P. Wind.

- Liver Study Unit, King's College Hospital, London, UK.

Direttore: Prof. N. Heaton.

 Unit of Hepato-Biliary-Pancreatic Surgery and Liver Transplantation, St Luc Hospital – CHUM, Montreal, Canada.

Direttore: Prof. R. Lapointe.

**Dottorato di Ricerca (PhD)** (2013-2016)

Università degli Studi di Napoli "Federico II" in Scienze Chirurgiche e Tecnologie Diagnostico-Terapeutiche Avanzate, XXVIII ciclo. Direttori: Prof. A. Renda, Prof. M. Santangelo. Titolo della tesi di dottorato: "Colectomia destra robotica: curva di apprendimento e analisi dei costi"

(18/04/2016).

# Formazione Post-Universitaria

Diploma Inter-Universitario in Chirurgia Epato-Biliare. Direttore: Prof. D. Castaing, Paul-Brousse Hospital, Université Paris XI, Paris, Francia (2009).

- Diploma Universitario in Tecniche di Chirurgia Epato-Biliare e Pancreatica. Direttore: Prof. D. Azoualy, Université Paris Est, UPEC, Creteil, Francia (2013).
- Diploma Inter-Universitario in Pedagogia Medica. Université Paris Est, UPEC, Creteil, Francia (2018).

### <u>Carriera da Chirurgo Specialista in Chirurgia Generale (Ottobre 2011 – oggi).</u>

Numero di interventi come primo operatore:

- Interventi di chirurgia generale con approccio laparoscopico o laparotomico: > 1500
- Interventi di chirurgia generale con approccio robotico: 384
- Capo guardia di chirurgia d'urgenza e traumatologia (turno di 24h): >450

#### Responsabilità e direzione:

- **Direttore della U.O.C.** di Chirurgia Miniinvasiva e Robotica dell'Apparato Digerente dell'azienda ospedaliero-universitaria (AUSL) di Ferrara, Arcispedale Sant'Anna, Cona, Ferrara (dal 2024 ad oggi)
- Responsabile scientifico del percorso diagnostico terapeutico avanzato (PDTA) per i tumori esofago-gastrici, Arcispedale Sant'Anna, Cona, Ferrara (dal 2024 ad oggi)
- **Direttore (Chef de Service)** del Service de Chirurgie Colorectale et Digestive dell'Ospedale Universitario Beaujon (AP-HP) (dal 01/11/2022 al 31/03/2024)
- **Direttore della U.O.C.** di Chirurgia Mininvasiva e Robotica dell'Apparato Digerente dell'Ospedale Generale Regionale F. Miulli, Acquaviva delle Fonti, Bari, Italia (dal 01/12/2020-31/10/2021)

### Attività d'Insegnamento

Studenti di Medicina e Chirurgia (2024 - oggi)

Facoltà di Medicina dell'Università di Ferrara – Italia. Corso opzionale "Robotica, intelligenza artificiale e realtà aumentata in chirurgia dell'apparato digerente"

Studenti di Medicina e Chirurgia

(2012 - 2024)

Facoltà di Medicina dell'Università Paris Cité - Paris, France Facoltà di Medicina dell'Università Paris Est – UPEC, Créteil, France. Responsabile dell'insegnamento di chirurgia digestiva e semeiotica chirurgica

Specializzandi in Chirurgia Pediatrica

(2022-2026)

Incarico di insegnamento di Chirurgia Robotica presso la Scuola di Specializzazione in Chirurgia Pediatrica, Università degli Studi di Brescia. Direttore: Pr Daniele Alberti (2022-2026)

Specializzandi in Chirurgia Generale

(2012 - 2024)

Facoltà di Medicina dell'Università Paris Est – UPEC, Créteil, France.

Insegnamento teorico: Chirurgia generale

Insegnamento pratico: Chirurgia robotica colorettale

Responsabile del Journal Club settimanale sulla letteratura scientifica attuale

Fellows della WSES International Fellowship (2015 - oggi)

International Fellowship patrocinata dalla World Society of Emergency Surgery (WSES) in « Gastrointestinal Emergencies and Robotic Surgery », all'ospedale

universitario Henri Mondor, AP-HP, Créteil. Insegnamento teorico: Approccio robotico alla chirurgia digestiva

Insegnamento pratico: Chirurgia mini-invasiva e robotica gastrointestinale

Studenti del Corso di Laurea per Infermieri (2012 - 2023)

Institut de Formation en Soins Infirmiers, Hôpital Emile Roux, Paris, France. Insegnamento teorico: Patologie digestive e traumatismi toraco-addominali e trattamento chirurgico.

Diplôme Inter-Universitaire (DIU) in Techniques Mini-invasives et Robotiques en **Chirurgie Digestive Oncologique** (2020 - 2023)

Université Paris-Est, UPEC e Sorbonne Université, Direttore del DIU, responsabile scientifico, e membro del corpo insegnanti del DIU.

Master Universitario di II Livello in Tecniche di chirurgia robotica e mininvasiva in chirurgia onocologica digestiva (2024 – oggi)

Facoltà Medicina dell'Università Italia. di Ferrara https://ums.unife.it/offerta-formativa/chirurgia-robotica-oncologica-digestiva

Relatore e correlatore di >10 tesi di laurea magistrale in Medicina e Chirurgia, specialità in Chirurgia Generale, Dottorato di ricerca o Master di II Livello.

### Visibilità, Media e Communications

- Live surgery al 35\* congresso di Chirurgia dell'Apparato Digerente, Presidente Prof. Palazzini, con l'esecuzione di un intervento di resezione anteriore del retto con approccio robotico live, 29 Novembre 2024.
- "Un programma di chirurgia robotica mini-invasiva all'Ausl di Ferrara", il Sole 24 ore, intervista https://youtu.be/1idiLwszluI?si=eUgmbRQCVZizBDYt
- Canale YouTube dedicato a video di chirurgia generale mini-invasiva: https://www.youtube.com/c/NicoladeAngelis
- "La sala operatoria del futuro: efficienza e sicurezza al servizio del malato", corso FAD ECM 19/09/2024. https://mobile.fadecm.net/corsi-fad-2024/sala-operatoria-del-futuro-efficienza-sicurezza-servizio-del-paziente
- Presentazione del programma di chirurgia robotica all'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara, ItalPress: https://www.youtube.com/watch?v=lidiLwszluI
- Webinar live sull'applicazione della « Low Impact Laparoscopy (LIL) » in chirurgia digestiva https://www.oncostream.com/en/lives/13-laparoscopic-surgery/28-low-pressure/201-can-low-impact-laparoscopy-andopioid-free-anesthesia-improve-patient-recovery-after-surgery

- Organizzatore e coordinatore di <u>6 Workshops</u> sulla «Low-impact laparoscopy»,
   Hôpital Universitarie Henri-Mondor, Créteil, France (2018-2019).
- Primo chirurgo ad eseguire un intervento di colectomia totale robotica all'Assistance Publique des Hopitaux de Paris (AP-HP).

### Comunicazione Scientifica e Attività Editoriale

- Invited speaker a > 50 congressi nazionali e internazionali (dal 2012 ad oggi)
- Chiarman, moderatore, responsabile scientifico o organizzatore in > 20 congressi nazionali e internazionali
- Organizzatore e coordinatore di **Expert Panel** e **Consensus Conference**:
  - World Society of Emergency Surgery (WSES) « Consensus Conference on Iatrogenic Colonoscopy Perforation », 20 maggio 2017, Campinas, Brasile. Articolo pubblicato su World J Emerg Surg, 2018.
  - World Society of Emergency Surgery (WSES) « Consensus Conference on the management of biliary duct injury», November 2020, Milano, Italy. Articolo pubblicato su World J Emerg Surg, 2021.
  - o World Society of Emergency Surgery (WSES) "Position Paper" sul ruolo della chirurgia robotica in urgenza, Giugno 2021, Milano, Italy. Articolo pubblicato su World J Emerg Surg, 2022.
  - Association Française de Chirurgie (AFC), "Raccomandazioni cliniche per l'utilizzo della chirurgia robotica in caso di colectomia destra". Articolo pubblicato su J Visceral Surg, 2022.
- Organizzatore, relatore e presidente scientifico della 1st MasterClass on Robotic Ventral Mesh Rectopexy, associato alla Consensus Conference on Robotic Assisted Ventral mesh Rectopexy, Ferrara, 23 e 24 Gennario 2024.
- Organizzatore della Riunione nazionale dell'OncoTeam Colorettale, Società Italiana di Chirurgia Oncologica (SICO), Ferrara, 29 Novembre 2024.
- Section Editor of International Journal of Colorectal Disease (dal 2023)
   <a href="https://link.springer.com/journal/384/editorial-board">https://link.springer.com/journal/384/editorial-board</a>
- **Responsabile della sessione** « Emergency surgery in transplanted patients » nel manuale *Acute Care Surgery*, di F. Di Saverio, F. Catena, Eds. Springer, 2015.
- Membro dell'Editorial Board e referente per la chirurgia robotica per il World Journal of Emergency Surgery

## **Produzione Scientifica**

Indicatori bibliometrici	Indice H: 40 (Fonte: Scopus, 29/12/2024) Citazioni: 6937 (Fonte: Scopus, 29/12/2024)	
Articoli scientifici in peer-review journals	260	
Capitoli di libri	12	
Comunicazioni orali internazionali e nazionali	16	
Poster Presentations	43	
Edizioni scientifiche	Editore di « <i>Emergency Surgical Management of Colorectal Cancer</i> », de'Angelis N, Di Saverio S, Brunetti F. Pubblicato da Springer 2019. DOI: 10.1007/978-3-030-06225-5	
	https://www.springer.com/us/book/9783030062248	

Lista completa degli articoli scientifici consultabile sul profilo Scopus: <a href="https://www.scopus.com/authid/detail.uri?">https://www.scopus.com/authid/detail.uri?</a> authorId=57191955014