



UNIVERSITÀ

LUM

GIUSEPPE
DEGENNARO

Curriculum Vitae Europass

Dott.ssa Antonella Delvecchio
Dirigente Medico U.O.C. Chirurgia Epatobiliopancreatica
Ente Ecclesiastico Ospedale Generale Regionale
"F. Miulli" Acquaviva delle Fonti (BA)

Dottoranda di Ricerca (PhD)
Medicina Traslazionale ed Ingegneria:
Tecnologie Avanzate per la Salute (MED-TECH)
Università LUM Casamassima (BA)



Contatti

Dipartimento di Medicina e Chirurgia
Università LUM Giuseppe Degennaro,
S.S. 100 km 18 – 70010, Casamassima (BA)
Email: delvecchio.phdstudent@lum.it

Istruzione e Formazione

01/11/2025 - in corso: Dottorato di Ricerca Medicina Traslazionale ed Ingegneria: Tecnologie Avanzate per la Salute (MED-TECH)
Università LUM Casamassima

30/10/2020: Specializzazione in Chirurgia Generale con voto 70/70 con lode
Dipartimento dell'Emergenza e dei Trapianti d'organo Università degli studi di Bari "Aldo Moro"

19/03/2015: Iscrizione all'Albo Professionale Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di Brindisi

2014/2: Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo Università degli studi "Aldo Moro"

21/10/2014: Laurea Magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia con voto 110/110 con lode
Università degli studi di Bari "Aldo Moro"

05/07/2007: Diploma di maturità scientifica con voto 100/100
Istituto Polivalente Statale Don Quirico Punzi Indirizzo Scientifico Tecnologico Sperimentale "Programma Brocca"
Cisternino (BR)

Attività Lavorativa

16/01/2022– alla data attuale: Dirigente Medico U.O.C. Chirurgia Epatobiliopancreatica
Ente Ecclesiastico Ospedale Generale Regionale "F. Miulli" Acquaviva delle Fonti (BA)

01/01/2021– 15/01/2022: Dirigente Medico c/o U.O. Chirurgia Generale
P.O. Perrino Brindisi

01/09/2020–31/12/2020: Dirigente Medico c/o U.O. Chirurgia Generale
P.O. Di Venere, ASL Bari

01/05/2020–31/08/2020: Dirigente Medico c/o UOSD Chirurgia Epatobiliopancreatica
Ente Ecclesiastico Ospedale Generale Regionale "F. Miulli" Acquaviva delle Fonti (BA)

Esperienza professionale

12/02-16/02/2024: Parte pratica – IGOMILS Chirurgia Mini Invasiva del Fegato
Centro di tirocinio: Chirurgia Epatobiliopancreatica e Trapianti di Fegato Policlinico di Modena

Febbraio-Giugno 2023: Parte pratica – AISP SURGICAL ACADEMY (Associazione Italiana per lo Studio del Pancreas)
7 Centri Italiani di Chirurgia Pancreatica ad alto volume

04/10-08/10/2021: Parte pratica - Scuola Speciale ACOI di Chirurgia Epatica "Lorenzo Capussotti"
Centro di tirocinio Ospedale Maggiore, Bologna

21-22/10/2021: Hands-on Lab
Diplome Inter-Universitaire Techniques Mini-Invasives et Robotiques en Chirurgie Digestive Oncologique
Orsi Academy, Melle, Belgio

14/10/2019-19/10/2019: Parte Pratica - Corso Avanzato di Chirurgia Laparoscopica e Mininvasiva ACOI



UNIVERSITÀ

LUM

GIUSEPPE
DEGENNARO

**Partecipazioni a
corsi, diplomi e
master**

Azienda Ospedaliera dei Colli - Ospedale Monaldi - Napoli

01/11/2018–30/11/2018: Parte Pratica - Corso teorico e pratico B.E.E.S. (Basic Evidences in Emergency Surgery) della WSES (World Society of Emergency Surgery)
Ospedale Maggiore di Parma

09/2012–11/2015: Internato pre-laurea in Chirurgia Generale presso la U.O.C. di Chirurgia Generale Universitaria d'Urgenza "V. Bonomo"
Azienda Ospedaliero-Universitaria Consorziale Policlinico di Bari

01/09/2011–31/07/2012: Progetto Erasmus
Université de Strasbourg, Strasburgo (Francia)

16-17/04/2026: Adhesion Reduction Summit 2026
Madrid

25-26/09/2025: ESIR x IASIOS 2025 The modern multidisciplinary tumour board
Torino

08/05/2025: Workshop su Soft Skills in Chirurgia HPB
Peschiera del Garda

17-18/03/2025: On site Training Coolingbis
Hospital del Mar, Barcellona

10-11/10/2024: HB Marathon Next Generation Expert Meeting - Update ed Innovazioni in Chirurgia Epatica
Pratica di Mare (RM) Johnson & Johnson

23/09/2024: da Vinci Technology Training as a Console Surgeon TR100
RAIN, Cardarelli Napoli

04-05/06/2024: Corso di ecografia epatica intraoperatoria
Gemelli, Roma

07-08/05/2024: (Validation Committee) The first Internationally Validated European Guidelines Meeting on Minimally Invasive Surgery
Brescia

22/03/2024: MASTERCLASS ROBOTIC LIVER SURGERY Ab Medica
Cerro Maggiore, Milano

2023-2024: SCUOLA IGOMILS Chirurgia Mini Invasiva del Fegato
Corso Teorico-Pratico (11-13 Ottobre 2023 Milano - 13-15 Dicembre 2023 Roma)
2022-2023: AISP SURGICAL ACADEMY (Associazione Italiana per lo Studio del Pancreas)
Corso Teorico-Pratico in 7 Centri Italiani di Chirurgia Pancreatica ad alto volume

3-4/02/2023: MASTERCLASS ROBOTIC LIVER SURGERY
Bari

29-30/09/2022: The First Internationally validated European Guidelines Meeting on Minimally Invasive Pancreatic Surgery
Brescia

28/09/2022: E-AHPBA Gold Seal Post Graduate Course - HPB
Brescia

06/2021-11/2021: Scuola Speciale ACOI di Chirurgia Epatica "Lorenzo Capussotti"
14-18/06/2021 Parte Teorica: Ospedale Mauriziano, Torino
4-8/10/2021 Parte Pratica: Ospedale Maggiore Bologna
08-12/11/2021 Parte Teorica: Ospedale Mauriziano, Torino

11/2020- 10/2021: Diplome Inter-Universitaire Techniques Mini-Invasives et Robotiques en Chirurgie Digestive Oncologique – 90 hours
4 Teaching Modules on LIVE STREAMING
- Oncologic colorectal surgery [26-27-28 November 2020]



- Oncologic upper GI surgery [28-29-30 January 2021]
- Oncologic HPB surgery [11-12-13 March 2021]
- Oncologic emergency surgery [22-23-24 April 2021]
Hands-on Lab ORSI Academy (21-22/10/2021) Melle, Belgio

12-13/12/2019 15–17/04/2019: Diploma Corso Avanzato di Chirurgia Laparoscopica e Mininvasiva ACOI
Ospedale di Baggiovara, Modena (Italia)

22-23/11/2019: 2° Corso base di Chirurgia Laparoscopica AMCE (Accademia Mediterranea di Chirurgia Epatobiliare)
Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale "Antonio Cardarelli", Napoli

07-09/11/2019: New perspective in Hepatobiliary and Pancreatic Surgery – Advanced Course
IRCAD - 1 Place de l'Hôpital, 67000 Strasbourg, Francia

19-22/10/2019: VI Corso Nazionale di Ecografia Clinica SIEMC
Centro Congressi Federico II - Napoli

01/11/2018–30/11/2018: Corso teorico e pratico B.E.E.S. (Basic Evidences in Emergency Surgery) della WSES (World Society of Emergency Surgery)
Ospedale Maggiore di Parma - Viale Antonio Gramsci, 14, Parma (PR)

27/08/2018–31/08/2018: Simsei and Simulator course - Corso di laparoscopia
Azienda ospedaliero-Universitaria Policlinico di Bari, Bari

24/01/2018–26/01/2018: Master di 1° livello in Chirurgia di parete - Società Italiana di Chirurgia dell'ernia e della parete addominale
Policlinico Umberto I - Roma

20/05/2017: Corso base teorico-pratico per l'impianto ecoguidato e gestione dei cateteri venosi centrali PICC, CICC e PORT e cateteri venosi periferici AGOCANNULE LUNGHE e MIDLINE
GAVeCeLT Associazione Progetto Rianimazione, Acquaviva delle Fonti (Italia)

02/12/2016–03/12/2016: Terzo corso base di ecografia in urgenza /emergenza
Patrocinato SIUMB - SIAARTI - SIMEU - SIRM - Hotel Royal Continental - Napoli (NA)

13/05/2016: Corso "Training da Vinci Xi"
Azienda Ospedaliero-Universitaria Consorziale Policlinico di Bari, Bari (Italia)

Publicazioni principali

1 - Caringi S, Delvecchio A, Memeo R, et al. When the robot bleeds: risk factors and outcomes of intraoperative blood loss in robotic liver resection. *Updates Surg.* 2026 Mar 24. doi: 10.1007/s13304-026-02596-9.

2 - Tebala GD, Delvecchio A, Memeo R, et al. Single-loop versus double-loop reconstruction after pancreatoduodenectomy: Does it impact on the risk of postoperative pancreatic fistula? *Ann Hepatobiliary Pancreat Surg.* 2026 Mar 18. doi: 10.14701/ahbps.26-007

3 - Galasso E, Delvecchio A, Memeo R, et al. Robotic liver resection for non colorectal metastases: how to deal with it. A multi-center case series. *Eur J Surg Oncol.* 2026 Mar 11;52(5):111748. doi: 10.1016/j.ejso.2026.111748

4 - Caringi S, Delvecchio A, Memeo R, et al. Robotic liver surgery: a global snapshot. Results from an international survey. *Surg Endosc.* 2026 Mar 3. doi: 10.1007/s00464-026-12582-2

5 - Luque Villalobos E, Delvecchio A, Memeo R, et al. LIVERATION trial: a multicentre European randomised study on radiofrequency margin coagulation and its impact on oncological outcomes after liver surgery - study protocol. *BMJ Open.* 2025 Nov 24;15(11):e100518. doi: 10.1136/bmjopen-2025-100518

6 - Caringi S, Delvecchio A, Memeo R, et al. Pancreatico-Jejunostomy Fistula After Pancreaticoduodenectomy: Where Do We Stand? Results from an International Survey. *Curr Oncol.* 2025;32:657. doi: 10.3390/curroncol32120657

7 - Caringi S, Delvecchio A, Memeo R, et al. Robotic Pancreaticoduodenectomy: Current Evidence and Future Perspectives. *J Clin Med.* 2025;14:8372. doi: 10.3390/jcm14238372

8 - Caringi S, Delvecchio A, Memeo R, et al. The da Vinci Single-Port Robotic Platform in General Surgery: A Scoping Review of Current Applications and Outcomes. *J Clin Med.* 2025;14(22):8212. doi: 10.3390/jcm14228212

9 - Müller PC, Delvecchio A, Memeo R, et al. International Benchmark Values for Robotic Right Hepatectomy Multicenter



Study From 22 Expert Centers. *Ann Surg Open*. 2025 Dec;6(4):e625. doi: 10.1097/AS9.0000000000000625

- 10 - Caringi S, Delvecchio A, Memeo R, et al. Feasibility and safety of ALPPS procedure: our experience. *Surg Endosc*. 2025 Sep 29. doi: 10.1007/s00464-025-12193-3
- 11 - Caringi S, Delvecchio A, Memeo R, et al. Hot Topics in the Surgical Treatment of Intrahepatic Cholangiocarcinoma: A Narrative Review of Current Managements. *Cancers*. 2025;17(19), 3127. doi: 10.3390/cancers17193127
- 12 - De Palma C, Delvecchio A, Memeo R, et al. Illuminating the Uncinate: Advanced Indocyanine Green Fluorescence and Ultrasound-Guided Robotic Enucleation of a Pancreatic Insulinoma in a Challenging Position. *Ann Surg Oncol*. doi: 10.1245/s10434-025-18310-9
- 13 - Caringi S, Delvecchio A, Memeo R, et al. Robotic-assisted cystojejunostomy and cystocystostomy: a video case report and literature review. *Updates Surg*. doi: 10.1007/s13304-025-02245-7
- 14 - Delvecchio A, Memeo R, et al. Comparison of robotic liver resection in obese vs. non-obese patients: a multicentric propensity score-matched analysis of perioperative outcomes. *Updates Surg*. 2025 Jun 29. doi: 10.1007/s13304-025-02303-0
- 15 - Abu Hilal M, Delvecchio A, Memeo R, et al. The Brescia internationally validated European guidelines on minimally invasive liver surgery. *Br J Surg*. 2025 May 31;112(6):znaf113. doi: 10.1093/bjs/znaf113
- 16 - Delvecchio A, Memeo R, et al. Step-by-Step Description of Standardized Technique for Robotic Pancreatoduodenectomy. *Curr Oncol*. 2025;32(6), 302. doi: 10.3390/curroncol32060302
- 17 - Caringi S, Delvecchio A, Memeo R, et al. Robotic Liver Resection for Hepatocellular Carcinoma: A Multicenter Case Series. *Cancers*. 2025, 17, 415. doi: 10.3390/cancers17030415
- 18 - Delvecchio A, Memeo R, et al. Open, laparoscopic liver resection and percutaneous thermal ablation in elderly patients with hepatocellular carcinoma: outcomes and therapeutic strategy. *Surg Endosc*. 2024 Nov;38(11):6700-6710. doi: 10.1007/s00464-024-11269-w
- 19 - Delvecchio A, Memeo R, et al. Robotic Major Hepatectomy in elderly patient. *Cancers*. 2024 May 30;16(11):2083. doi: 10.3390/cancers16112083
- 20 - Tebala GD, Delvecchio A, Memeo R, et al. Turning points in the practice of liver surgery: A historical review. *Ann Hepatobiliary Pancreat Surg*. doi: 10.14701/ahbps.24-039
- 21 - Perrone G, Delvecchio A, et al. Goodbye Hartmann trial: a prospective, international, multicenter, observational study on the current use of a surgical procedure developed a century ago. *World J Emerg Surg*. 2024 Apr 16;19(1):14. doi: 10.1186/s13017-024-00543-w
- 22 - Cotsoglou C, Delvecchio A, Memeo R, et al. Dynamic surgical anatomy using 3D reconstruction technology in complex hepato-biliary surgery with vascular involvement. Results from an international multicentric survey. *HPB (Oxford)*. 2023 Oct 5:S1365-182X(23)01942-1. doi: 10.1016/j.hpb.2023.10.003
- 23 - Delvecchio A, Memeo R, et al. Awake robotic liver surgery: A case report. *World J Gastrointest Surg*. 2023;15(12):2954-2961. doi: 10.4240/wjgs.v15.i12.2954
- 24 - Conticchio M, Delvecchio A, Memeo R, et al. Peri-operative score for elderly patients with resectable hepatocellular carcinoma. *World J Hepatol*. 2023 December 27;15(12). doi: 10.4254/wjh.v15.i12.0000
- 25 - Argentiero A, Delvecchio A, Memeo R, et al. The Complexity of the Tumor Microenvironment in Hepatocellular Carcinoma and Emerging Therapeutic Developments. *J Clin Med*. 2023, 12, 7469. doi: 10.3390/jcm12237469
- 26 - Conticchio M, Delvecchio A, Memeo R. Robotic resection of Todani's cyst type Ic. *Il Giornale di Chirurgia – Journal of the Italian Surgical Association*. 2023 Oct;43(4):e32. doi: 10.1097/IA9.0000000000000032
- 27 - Conticchio M, Delvecchio A, Memeo R. Robotic Liver Resection: Report of Institutional First 100 Cases. *Surg Tech Dev*. 2023, 12(4), 176-187. doi: 10.3390/std12040017
- 28 - Conticchio M, Delvecchio A, Memeo R. Standardization of robotic right liver mobilization. *Int J Med Robot*. 2023 Jul 18:e2551. doi: 10.1002/rcs.2551
- 29 - Conticchio M, Delvecchio A, Memeo R, et al. Robotic emergency liver resection of ruptured hepatocellular



carcinoma. *Int J Med Robot.* 2023 May 24:e2537. doi: 10.1002/rcs.2537

30 - Famularo S, Delvecchio A, Memeo R, et al. Machine Learning Predictive Model to Guide Treatment Allocation for Recurrent Hepatocellular Carcinoma After Surgery. *JAMA Surg.* 2023 Feb 1;158(2):192-202. doi: 10.1001/jamasurg.2022.6697

31 - Conticchio M, Delvecchio A, Memeo R, et al. Impact of body mass index in elderly patients treated with laparoscopic liver resection for hepatocellular carcinoma. *World J Gastrointest Surg.* 2023 Jan 27;15(1):72-81. doi: 10.4240/wjgs.v15.i1.72

32 - Spiliopoulos S, Delvecchio A, Memeo R, et al. Irreversible electroporation for the management of pancreatic cancer: Current data and future directions. *World J Gastroenterol.* 2023 Jan 14;29(2):223-231. doi: 10.3748/wjg.v29.i2.223

33 - Conci S, Delvecchio A, Memeo R, et al. Hepatectomy for Metabolic Associated Fatty Liver Disease (MAFLD) related HCC: Propensity case-matched analysis with viral- and alcohol-related HCC. *Eur J Surg Oncol.* 2022 Jan;48(1):103-112. doi: 10.1016/j.ejso.2021.07.015

34 - Delvecchio A, Memeo R, et al. Liver resection versus radiofrequency ablation in single hepatocellular carcinoma (≤ 30 mm) of posterosuperior segments in elderly patients: a multicentric propensity score analysis. *World J Gastrointest Surg.* 2021 Dec 27;13(12):1696-1707. doi: 10.4240/wjgs.v13.i12.1696

35 - Delvecchio A, Memeo R, et al. Laparoscopic versus open liver resection for hepatocellular carcinoma in elderly patients: a propensity score matching analysis. *HPB (Oxford).* doi: 10.1016/j.hpb.2021.10.024

36 - Conticchio M, Delvecchio A, Memeo R, et al. Laparoscopic surgery versus radiofrequency ablation for the treatment of single hepatocellular carcinoma ≤ 3 cm in the elderly: a propensity score matching analysis. *HPB (Oxford).* doi: 10.1016/j.hpb.2021.05.008

37 - Conticchio M, Delvecchio A, Memeo R, et al. Radiofrequency ablation vs surgical resection in elderly patients with hepatocellular carcinoma in Milan criteria. *World J Gastroenterol.* 2021 May 14;27(18):2205-2218. doi: 10.3748/wjg.v27.i18.2205

38 - Famularo S, Delvecchio A, Memeo R, et al. The Impact of Postoperative Ascites on Survival After Surgery for Hepatocellular Carcinoma: a National Study. *J Gastrointest Surg.* doi: 10.1007/s11605-021-04952-z

39 - Famularo S, Delvecchio A, Memeo R, et al. The best potential treatment for recurrent hepatocellular carcinoma after surgery: a machine learning predictive model for treatment allocation based on an Italian multicentric database. *Dig Liver Dis.* 2021;53:S11-S12. doi: 10.1016/j.dld.2020.12.036

40 - Famularo S, Delvecchio A, Memeo R, et al. Curative versus palliative treatments for recurrent hepatocellular carcinoma: a multicentric weighted comparison. *HPB (Oxford).* doi: 10.1016/j.hpb.2020.10.007

41 - Delvecchio A, Memeo R, et al. Laparoscopic major hepatectomy for hepatocellular carcinoma in elderly patients: a multicentric propensity score-based analysis. *Surg Endosc.* 2020 Aug 3. doi: 10.1007/s00464-020-07843-7

42 - Conticchio M, Delvecchio A, Memeo R, et al. Laparoscopic vs Open Mesorectal Excision for rectal cancer: still comparable? A systematic review and meta-analyses. *PLoS One.* 2020 Jul 28;15(7):e0235887. doi: 10.1371/journal.pone.0235887

43 - Lafranceschina S, Delvecchio A, Memeo R, et al. Systematic Review of Irreversible Electroporation Role in Management of Locally Advanced Pancreatic Cancer. *Cancers (Basel).* 2019 Nov 3;11(11):E1718. doi: 10.3390/cancers11111718

44 - Delvecchio A, Memeo R, et al. Doege-Potter syndrome by malignant solitary fibrous tumor of the liver: A case report and review of literature. *World J Gastrointest Surg.* 2019 Aug 27;11(8):348-357. doi: 10.4240/wjgs.v11.i8.348

45 - Bizzoca C, Delvecchio A, et al. Simultaneous Colon and Liver Laparoscopic Resection for Colorectal Cancer with Synchronous Liver Metastases: A Single Center Experience. *J Laparoendosc Adv Surg Tech A.* 2019 Jul;29(7):934-942

46 - Fedele S, Delvecchio A, et al. A novel reconstructive strategy for pancreaticoduodenectomy following Roux-en-Y distal gastrectomy. *G Chir.* 2018 Nov-Dec;39(6):399-402

47 - Panebianco A, Delvecchio A, et al. Predictive factors for incidental gallbladder cancer (IGBC) in patients undergoing cholecystectomy for presumed benign disease. A single-center experience. *Ann Ital Chir.* 2018;89:118-127



UNIVERSITÀ

LUM

GIUSEPPE
DEGENNARO

48 - Minafra M, Delvecchio A, et al. Study of the role of telomerase in colorectal cancer: preliminary report and literature review. *G Chir.* 2017 Sep-Oct;38(5):213-218

49 - Lobascio P, Delvecchio A, et al. Total laparoscopic splenectomy for giant epidermoid cyst: a case report. *G Chir.* 2017 Jul-Aug;38(4):202-204

50 - Balducci G, Delvecchio A, et al. Lymph node assessment in colorectal cancer surgery: laparoscopic versus open techniques. *G Chir.* 2017 Jan-Feb;38(1):23-26

Lingue

Lingua madre italiano

| Lingue straniere | Ascolto | Lettura | Interazione | Produzione orale | Produzione scritta |
|------------------|---------|---------|-------------|------------------|--------------------|
| Francese | C1 | C1 | B2 | B2 | B1 |
| Inglese | B1 | B2 | B1 | B1 | B2 |

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

In conformità con il Regolamento (UE) 679/2016 del Parlamento Europeo del 27 aprile 2016, con la presente autorizzo il trattamento e l'utilizzo dei miei dati personali contenuti in questo CV.

Bari, 21/04/2026