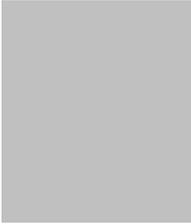


INFORMAZIONI PERSONALI

Caterina Froiio



 Medico Chirurgo,



Data di nascita: 06/01/1991, Nazionalità: Italiana

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

-
- 16/10/2023 Medico di I livello, Specialista in Chirurgia Generale, Ospedale Bassini ASST Nord Milano, Cinisello Balsamo (MI). Direttore: Dott. Mauro Longoni
- 21/01/2023-08/10/2023 Medico di I livello, Specialista in Chirurgia Generale, IRCCS Policlinico San Donato, San Donato M.se (MI). Direttore: Prof. Emanuele Asti
- Attività di reparto
 - Attività di Sala Operatoria (in particolare chirurgia esofago-gastrica in Centro di riferimento nazionale e internazionale per la chirurgia esofago-gastrica)
 - Attività di Pronto Soccorso e chirurgia d'urgenza
 - Ambulatorio di endoscopia diagnostica e operativa con esecuzione da primo operatore di EGDS e colonscopie diagnostiche e operative
- 01/11/2021-28/12/2022 Medico specializzando presso la UOC di Chirurgia Generale e d'Urgenza, IRCCS Policlinico San Donato, San Donato M.se (MI). Direttore: Prof. Luigi Bonavina
- Attività di reparto, di Sala Operatoria con partecipazione attiva agli interventi chirurgici (in particolare chirurgia esofago-gastrica in Centro di riferimento nazionale e internazionale per la chirurgia esofago-gastrica)
 - Affiancamento all'attività di reperibilità, con partecipazione all'attività di Pronto Soccorso e chirurgia d'urgenza
 - Ambulatorio di ecografia chirurgica
 - Ambulatorio di endoscopia diagnostica e operativa con esecuzione da primo operatore di EGDS e colonscopie diagnostiche e operative
 - Collaborazione all'attività didattico-scientifica e alla ricerca clinica, con pubblicazioni su riviste internazionali
- 01/05/2021-31/10/2021 Fellowship presso University Medical Center of the Johannes Gutenberg University of Mainz, Department of minimal invasive, robotic and Upper-GI surgery, Mainz Germany. Direttore: Prof. Peter P. Grimminger
- Attività Chirurgica: observer e partecipazione attiva agli interventi chirurgici con approccio mininvasivo, robotico e toraco/laparoscopico, per la patologia maligna e benigna dell'esofago e dello stomaco
 - Collaborazione all'attività didattico-scientifica e alla ricerca clinica, con pubblicazioni su riviste internazionali
 - Training di chirurgia robotica mediante esercitazioni con il sistema da Vinci tutor (Mimic), per le abilità di base nell'utilizzo della consolle robotica; partecipazione agli interventi chirurgici con

- approccio robotico mediante l'utilizzo della seconda consolle.
 - Partecipazione ad attività di formazione e ricerca che hanno coinvolto chirurghi e docenti internazionali (Masterclass, Proctoring visit, Cadaver Lab, Robotic Training, Workshop e Feasibility Study di Sistemi Robotici)
- 01/02/2020-30/04/2021 Medico specializzando presso la UOC di Chirurgia Generale e d'Urgenza, IRCCS Policlinico San Donato, San Donato M.se (MI). Direttore: Prof. Luigi Bonavina
- Attività di reparto, di Sala Operatoria con partecipazione attiva agli interventi chirurgici (in particolare chirurgia esofago-gastrica in Centro di riferimento nazionale e internazionale per la chirurgia esofago-gastrica)
 - Affiancamento all'attività di reperibilità, con partecipazione all'attività di Pronto Soccorso e chirurgia d'urgenza
 - Ambulatorio di ecografia chirurgica
 - Ambulatorio di endoscopia diagnostica e operativa con esecuzione da primo operatore di EGDS e colonscopie diagnostiche e operative
 - Collaborazione all'attività didattico-scientifica e alla ricerca clinica, con pubblicazioni su riviste internazionali
- 01/08/2019-31/01/2020 Medico specializzando presso Dipartimento di Chirurgia Generale, Casa di Cura IGEA, via Marcona 69, 20100 Milano. Direttore: Dott. Giovanni Lenna
- Principale attività chirurgica: week-surgery
 - Attività di reparto, di Sala Operatoria con partecipazione attiva agli interventi chirurgici, assistenza durante le attività di reperibilità
- 01/02/2019-31/07/2019 Medico specializzando presso la UOC di Chirurgia Generale, Fondazione IRCCS Ca' Granda, Ospedale Maggiore Policlinico, Via Sforza 28, 20122, Milano. Direttore: Dott. Maurizio Sallusti
- Principale attività chirurgica: chirurgia d'urgenza e traumatologia
 - Attività di reparto, ambulatoriale e di Sala Operatoria con partecipazione attiva agli interventi chirurgici
 - Affiancamento all'attività di reperibilità, partecipazione all'attività di Pronto Soccorso e partecipazione attiva alle attività del Trauma Team
- 08/01/2018-31/01/2019 Medico specializzando presso Dipartimento di Chirurgia Generale, Ospedale San Paolo, ASST Santi Paolo e Carlo, Via A. Di Rudinì 8, 20142, Milano. Direttore: Prof. Enrico Opocher
- Principale attività chirurgica: Chirurgia epato-biliopancreatica e chirurgia colo-rettale
 - Attività di reparto, di Sala Operatoria con partecipazione attiva agli interventi chirurgici di chirurgia maggiore e day surgery
 - Affiancamento all'attività di reperibilità, con partecipazione all'attività di Pronto Soccorso e chirurgia d'urgenza
 - Ambulatorio di ecografia chirurgica
 - Collaborazione all'attività didattico-scientifica e alla ricerca clinica, con pubblicazioni su riviste internazionali
- 01/11/2016-31/10/2017 Medico frequentatore presso la UOC di Chirurgia Generale e dei Trapianti d'organo, Policlinico Umberto I, Viale del Policlinico, 155, 00161, Roma. Direttore: Prof. Pasquale B. Berloco
- Principale attività chirurgica: chirurgia dei trapianti di fegato e rene e chirurgia epato-biliopancreatica
 - Medico frequentatore; affiancamento nell'attività di reparto, di Sala Operatoria con partecipazione attiva agli interventi chirurgici.
- 01/09/2014-31/10/2016 Internato professionalizzante presso la UOC di Chirurgia Generale e dei Trapianti d'organo, Policlinico Umberto I, Viale del Policlinico, 155, 00161, Roma. Direttore: Prof. Pasquale B. Berloco
- Studente frequentatore con attività di reparto e in sala operatoria subordinata al controllo tutoriale dei Medici di Equipe.

EDUCATION AND TRAINING

- 09/01/2023 Diploma di Specializzazione in Chirurgia Generale presso Università degli Studi di Milano
Tesi dal titolo: "Magnetic Sphincter Augmentation device removal: overview of a single-center experience in fifteen years"
Votazione: 70/ 70 e lode
- 27/12/2017-28/12/2022 Iscritto alla Scuola di Specializzazione in Chirurgia Generale
Direttore: Prof. D. Foschi- Prof. P. Danelli
- 2017 Abilitazione all'esercizio della professione medica
OMCeO N° 7324
- 2011-2016 Laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Roma, Sapienza
Tesi dal titolo: "Note di tecnica chirurgica della ricostruzione vascolare arteriosa nel trapianto di rene: esperienza personale"
Votazione: 110 / 110 con lode
- 2009 Diploma di scuola media superiore
Liceo Scientifico A. Guarasci, 88060, Soverato (CZ)
Votazione: 100/100 con Lode

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
English	B2	B2	B1	B1	B1
First Certificate, Level B2					
Spanish	B2	B2	A2	A2	A2

Competenze comunicative Abituata al lavoro d'equipe, ottime capacità relazionali con i colleghi di lavoro. Ottima attitudine comunicativa col paziente. Relatore a congressi nazionali.

Competenze organizzative e gestionali Buone capacità organizzative nell'ambito della ricerca medico-scientifica. Collaborazione a progetti di ricerca e stesura di articoli scientifici.

Competenze digitali	<p>Ottima conoscenza di:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Sistemi informatici e Social Networks ▪ Sistemi operativi di Windows e Mac. ▪ Word, Excel, Access, Power Point. ▪ Sistemi di montaggio, acquisizione ed elaborazione di componenti multimediali ▪ Programmi di video editing (iMovie) <p>Buona conoscenza di:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Software di analisi statistica in medicina dei dati
Patente di guida	B-A1
Sport e altro	Diploma di Danza Classica

ULTERIORI INFORMAZIONI

<p>Publicazioni</p>	<p>Comparative outcomes of Toupet fundoplication and magnetic sphincter augmentation. Asti E, Milito P, Froiio C, Milani V, Bonavina L. Dis Esophagus. 2022 Dec 20:doac090. doi: 10.1093/dote/doac090. Online ahead of print. PMID: 36544397</p> <p>Surgeons' attitudes during laparoscopic appendectomy: do subjective intraoperative assessments affect the choice of peritoneal irrigation? A spin-off analysis from the RESIDENT-1 multicentre prospective observational trial Cioffi SPB, Granieri S, Scaravilli L, Molteni M, Altomare M, Spota A, Viridis F, Bini R, Renzi F, Reitano E, Ragozzino R, Gupta S, Chiara O, Cimbanassi S; Resident-1 Research Group. Surg Endosc. 2022 Oct 28. doi: 10.1007/s00464-022-09674-0. Online ahead of print.PMID: 36307601</p> <p>Semiprone thoracoscopic approach during totally minimally invasive Ivor-Lewis esophagectomy seems to be beneficial. Froiio C, Uzun E, Hadzijusufovic E, Capovilla G, Berth F, Lang H, Grimminger PP. Dis Esophagus. 2022 Jul 3:doac044. doi: 10.1093/dote/doac044. Online ahead of print</p> <p>Burden of Colovesical Fistula and Changing Treatment Pathways: A Systematic Literature Review. Froiio C, Bernardi D, Asti E, Bonavina G, Conti A, Carmignani L, Bonavina L. Surg Laparosc Endosc Percutan Tech. 2022 Aug 31. doi: 10.1097/SLE.0000000000001099. Online ahead of print</p> <p>Robotic-assisted surgery for esophageal submucosal tumors: a single-center case series. Froiio C, Berth F, Capovilla G, Tagkalos E, Hadzijusufovic E, Mann C, Lang H, Grimminger PP. Updates Surg. 2022 Feb 11. doi: 10.1007/s13304-022-01247-z. Online ahead of print.</p> <p>Complete response after neoadjuvant therapy for gastric cancer: implications for surgery. Capovilla G, Froiio C, Lang H, Berth F, Grimminger PP. Chirurg. 2022 Feb;93(2):138-143. doi: 10.1007/s00104-021-01516-4.</p> <p>End to side circular stapled anastomosis during robotic-assisted Ivor Lewis minimally invasive esophagectomy (RAMIE). Capovilla G, Hadzijusufovic E, Tagkalos E, Froiio C, Berth F, Mann C, Staubitz J, Uzun E, Lang H, Grimminger PP. Dis Esophagus. 2022 Jan 4:doab088. doi: 10.1093/dote/doab088.</p> <p>SARS-CoV-2 infection and venous thromboembolism after surgery: an international prospective cohort study. COVIDSurg Collaborative</p>
---------------------	---

Anaesthesia. 2022 Jan;77(1):28-39. doi: 10.1111/anae.15563.

Effects of pre-operative isolation on postoperative pulmonary complications after elective surgery: an international prospective cohort study.

COVIDSurg Collaborative; GlobalSurg Collaborative.
Anaesthesia. 2021 Nov;76(11):1454-1464. doi: 10.1111/anae.15560.

Timing of surgery following SARS-CoV-2 infection: an international prospective cohort study.

COVIDSurg Collaborative; GlobalSurg Collaborative.
Anaesthesia. 2021 Jun;76(6):748-758. doi: 10.1111/anae.15458.

SARS-CoV-2 vaccination modelling for safe surgery to save lives: data from an international prospective cohort study

COVIDSurg Collaborative, GlobalSurg Collaborative
Hasan N B, Nepogovied N, Glasbey J, Lovece A, Asti E, Froiio C, Bernardi D, Andreatta E, Bonavina L, Fabbri N, Vosoughi F, Ryan N
British Journal of Surgery, March 2021; DOI: 10.1093/bjs/zxab101

Retroperitoneoscopic drainage of psoas abscess a systematic review

Froiio C, Bernardi D, Lovece A, Manzo CA, Asti E, Bonavina L
Surg Lap Endosc Percut Tech; December 2020; doi: 10.1097/SLE0000000000000879

Refractory hypoglycemia associated with giant solitary fibrous tumor of the pleura (Doegge-Potter syndrome)

Manzo CA, Asti E, Froiio C, Bruni B, Bonavina L.
European Surgery, October 2020, doi: 10.1007/s1053-020-00673-w

Safety and effectiveness of biosimilar enoxaparin (Inixha) for the prevention of thromboembolism in medical and surgical patients.

Fantoni C, Bertù L, Faioni EM, Froiio C, Mariani N, Ageno W.
Intern Emerg Med. October 2020; doi: 10.1007/s11739-020-02536-4

Retroperitoneoscopic drainage of cryptogenic psoas abscess.

Froiio C, Bernardi DT, Asti E, Bonavina L.
BMJ Case Report 13(7):e 235579. July 2020, doi: 10.1136/bcr-2020-235579.

Abstract

Conversion during minimally invasive esophagectomy does not affect oncological and surgical outcomes

Froiio C, Capovilla G, Tagkalos E, Berlth F, Hadzijušufovic E, Uzun E, Mann C, Lang H, Grimminger PP.

Robotic assisted trans cervical esophagectomy (RACE procedure): description of the surgical technique and preliminary results

Capovilla G, Tagkalos E, Berlth F, Froiio C, Hadzijušufovic E, Mann C, Staubitz J, Uzun E, Lang H, Grimminger PP.
Diseases of the Esophagus 35(Supplement_1). April 2022; doi: 10.1093/dote/doac015.198

Capitoli libri

Robotic Transcervical and Transhiatal Esophagectomy (RACE procedure)

Grimminger P.P., Capovilla G., Froiio C., Stein Hubert
Atlas of Robotics Upper Gastrointestinal Surgery, Springer

PARTICIPAZIONE A

Congresso: S.I.T.O. 2016: 40 National Congress of the Italian Organ Transplant Society

CONGRESSI 26-28 Ottobre 2016,
Ergife Palace Hotel, Roma

Corso: Masterclass “la Termoablazione delle neoplasie epatiche 2.0”

6-7 Aprile 2018

Ospedale San Paolo, ASST Santi Paolo e Carlo, Via A. Di Rudiní 8, 20142, Milano

Congresso: Joint Congress of the Italian Scientific Societies of Surgery 2018

14-18 Ottobre 2018, Roma

Pisani Ceretti A, Maroni N, Mariani N, Giovenzana M, Froiio C, Opocher E: *“Totally laparoscopic left high hemicolectomy”*

Pisani Ceretti A, Giovenzana M, Froiio C, Bonaldi M, Mariani N, Opocher E: *“Intrabdominal extrapleural solitary fibrous tumor: case report and literature review”*

Congresso: Treatment of the elderly patient with colorectal cancer

9 Novembre 2018

Palazzo della Regione, Milano

Congresso: IX Joint Workshop on new Technologies for Computer/Robot Assisted Surgery

XXX SPICG National Congress; Encouraging Young Surgeons and Engineers

21-22 Marzo 2019, Genova

Giovenzana M, Mariani N M, Froiio C, Epifani G, Pisani Ceretti A, Opocher E: *“Indocyanine green a Google maps for first steps”*

Giovenzana M, Mariani NM, Froiio C, Bonaldi M, Pisani Ceretti A, Gruarin P, Cigala C, Opocher E: *“Expression of the inhibitory T Lymphocytes in patients with colorectal cancer. A clinical pilot study”*

Congresso: SPICG bi-thematic conference

Focus on appendicitis and cholecysto-cholangitis

25 Maggio, 2019, Domodossola

Congresso: 38° National Congress ACOI Open Future

9-12 Giugno, 2019, Matera

Pisani Ceretti A, Mariani N, Giovenzana M, Bonaldi M, Froiio C, Opocher E: *“Adhesion to the ERAS protocol in totally laparoscopic resection of the left colic flexure for adenocarcinoma”*

Congresso: Milan Surgical Innovation Live Surgery Workshop

25 Settembre 2019

Fondazione IRCCS Ca' Granda, Ospedale Maggiore Policlinico, Milano

Congresso: Step by step right laparoscopic hemicolectomy, Colorectal Surgery

Annual meeting of Lombard surgeons

22 Novembre 2019, Milano

Corso: ESSO Hands on Course on Minimally Invasive Gastrectomy and Esophagectomy

7-8 Ottobre 2021, Utrecht

Congresso: OESO-SEMPIRE Virtual Educational Channel- Clinical case discussion-13th meeting

Robotic esophagectomy for locally advanced distal esophageal cancer.

19 Ottobre 2021, Mainz

Congresso: Beyond the Borders-1st ESDE/ICGA EU Chapter, JOINT Congress
18-20 Novembre 2021
Ospedale San Raffaele, Milano

Congresso: European Chapter Annual Meeting dell' International Society for Fluorescence Guided
17 Dicembre 2021
Fondazione IRCCS Ca' Granda, Ospedale Maggiore Policlinico, Milano

Congresso: DCK22, 139 Deutscher Chirurgenkongress, On-line Precongress
6-8 Aprile 2022

Congresso: Innovative Technologies in Minimally Invasive Surgery
30/09/2022
Fondazione IRCCS Ca' Granda, Ospedale Maggiore Policlinico, Milano

PRESENTAZIONI ORALI

Joint Congress of the Italian Scientific Societies of Surgery 2018

16 Ottobre 2018, Roma

Relator: *"Intrabdominal extrapleural solitary fibrous tumor: case report and literature review"*

Joint Congress of the Italian Scientific Societies of Surgery 2018

18 Ottobre 2018, Roma

Relator Video Session: *"Laparoscopic 3D resection of an ectopic extra peritoneal recurrence of hepatocellular carcinoma"*

OESO-SEMPIRE Virtual Educational Channel- Clinical case discussion-13th meeting

19 Ottobre 2021, Mainz

Expert Discussant: *"Robotic esophagectomy for locally advanced distal esophageal cancer"*.

Beyond the Borders-1st ESDE/ICGA EU Chapter, JOINT Congress

20 Novembre 2021, Milano

Relator: *"Conversion during minimally invasive esophagectomy: a retrospective cohort study"*.

DCK22, 139 Deutscher Chirurgenkongress, On-line Precongress

28 Marzo, 2022

Relator: *"Conversion during minimally invasive esophagectomy: a retrospective cohort study"*.

DCK22, 139 Deutscher Chirurgenkongress, On-line Precongress

29 Marzo, 2022

Relator: *"Robotic-assisted surgery for esophageal submucosal tumors: a single center case series"*

CORSI DI FORMAZIONE

Advanced course in laparoscopic surgery with Aesculap instrumentation

6 Dicembre 2018

Sede BBraun Milano

Cadaver Lab with Robot da Vinci SP, X e Xi, promoted by Hubert Stein for the development of the RACE (robot. assisted cervical esophagectomy) procedure

21-22 Giugno 2021
Berlino

Feasibility study of the Hinotorii™ robot by Medcaroid (Medcaroid Corporation, Kobe, Japan 24 Giugno 2021, Düsseldorf

Robotic training at console and table
22-23 Luglio 2021,
IRCAD, Strassburg

ESSO Hands on Course on Minimally Invasive Gastrectomy and Esophagectomy - In partnership with Utrecht UMC Utrecht University Medical Center
6-8 Ottobre 2021
Utrecht University Medical Center, Utrecht

DAGV Masterclass: Minimally invasive Esophagectomy. OP-workshop. University of Mainz
23 Ottobre 2021
University Medical Center of the Johannes Gutemberg University of Mainz

ATLS Student course of the American College of Surgeons
15 Febbraio 2022
ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Milano

Workshop: Preclinical Study on the Dexter Robot
14-15 Marzo 2022
SITEM, Bern

Data 25/07/2023

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. I dati personali forniti, con la presente dichiarazione, saranno trattati nel rispetto del Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali 2016/679. Il sottoscritto autorizza il trattamento dei propri dati personali sopra riportati e la frase "Si autorizza la pubblicazione del presente curriculum e di ogni informazione in esso contenuta, così come riportata nel documento, liberando l'Ente da ogni eventuale responsabilità che possa derivare dalla divulgazione dei dati, sia in ordine alla veridicità, sia riguardo alla tutela della riservatezza. Si precisa che tale autorizzazione è limitata esclusivamente agli obblighi di legge relativi agli adempimenti relativi alla procedura. Conseguentemente il documento non dovrà essere reso pubblicamente accessibile una volta decorso il termine prescritto dalle norme di legge."