PIERGIORGIO DANELLI

Professore ordinario
Direttore Dipartimento Chirurgico ASST FBF SACCO
Direttore UOC Chirurgia Generale (Presidio Sacco)
Ospedale Luigi Sacco
Chirurgia Generale
3206
danelli.piergiorgio@asst-fbf-sacco.it
piergiorgio.danelli@unimi.it

ISTRUZIONE

Milano, 6 luglio 1982

- Laurea in Medicina e Chirurgia

Milano, 24 gennaio 1983

- Abilitazione Medico Chirurgo

Milano, 8 luglio 1987

- Specializzazione in Chirurgia Generale

Milano, 11 novembre 1992

- Specializzazione in Chirurgia Pediatrica

ESPERIENZA

Dal 1° ottobre 2019 a tutt'oggi

Direttore della Scuola di Specialità in Chirurgia Generale presso Università degli Studi di Milano

Da 1° giugno 2018 a tutt'oggi

Direttore Dipartimento Chirurgico ASST FBF SACCO

Dal 1° novembre 2011 a tutt'oggi

Professore Ordinario Settore Med/18 – Chirurgia Generale, Università degli Studi di Milano – Dipartimento di Scienze Biomediche e Cliniche, Via G. B. Grassi 74, 20157 Milano – www.dibic.unimi.it

2008 - 2011

Professore Straordinario Settore Med/18 – Chirurgia Generale presso Università degli Studi di Milano – Dipartimento di Scienze Biomediche e Cliniche "L. Sacco", Via G. B. Grassi 74, 20157 Milano

2010 a tutt'oggi

Direttore Unità Operativa complessa di Chirurgia Generale Azienda Ospedaliera – Polo Universitario "L. Sacco", Via G. B. Grassi 74, 20157 Milano

2006-2010

Responsabile dell'Unità Operativa complessa di Chirurgia Generale I, Istituto Clinico S. Ambrogio (Gruppo San Donato) – via Faravelli, 16 Milano 2003 - 2009

Direttore della II Scuola di Specializzazione in Chirurgia dell'Apparato Digerente ed Endoscopia Digestiva Chirurgica, Università degli Studi di Milano – Via Festa del Perdono 7

2002 - 2008

Professore Associato, Settore Med/18 – Chirurgia Generale, Università degli Studi di Milano – via Festa del Perdono 7

Funzioni assistenziali di Dirigente Medico con alta specializzazione presso l'Azienda ospedaliera "L. Sacco"

1996 - 2001

Professore a contratto – II Scuola di Specializzazione in Chirurgia dell'Apparato Digerente, Università degli Studi di Milano – via Festa del Perdono 7

1992 - 2006

Aiuto ospedaliero, Azienda Ospedaliera "L. Sacco" – Polo Universitario, via G. B. Grassi 74, Milano

Aiuto ospedaliero di ruolo presso la Cattedra di Clinica Chirurgica dell'Università degli Studi di Milano, diretta dal Prof. A.M. Taschieri - Divisione Clinica Chirurgica - Ospedale L. Sacco

1990 - 1991

Assistente chirurgo, Ospedale Maggiore Policlinico, Milano Assistente chirurgo supplente c/o III Divisione di Chirurgia Generale

1988 - 1990 Vincitore di 3 borse di ricerca annuali, Ospedale Maggiore Policlinico, Milano

1982 - 1987 Vincitore borsa di studio, Università degli Studi di Milano, via Festa del Perdono 7

Borsa di studio quinquennale bandita dal Ministero della Pubblica Istruzione, con Concorso nazionale per titoli ed esami, equiparata al Dottorato di Ricerca e alla posizione di assistente a tempo pieno in base alla legge 207/85 e Decreto attuativo 19/9/85

PUBBLICAZIONI

Autore di 255 pubblicazioni di cui 113 su Scopus, H-index 26 e 2637 citazioni.

- 1. Bondurri, A., Simone, M. D., Maffioli, A., Naclerio, M., Rech, R., & Danelli, P. (2024). 3D fluoroscopy reconstruction for lead placement in sacral neuromodulation—A video vignette. Colorectal Disease, 26(1), 217–218. https://doi.org/10.1111/codi.16828
- 2. Mazzaferro, V., Danelli, P., Torzilli, G., Droz Dit Busset, M., Virdis, M., & Sposito, C. (2020). *A combined approach to priorities of surgical oncology during the*

- *COVID-19 epidemic*. Annals of Surgery, 272(2), e84–e86. https://doi.org/10.1097/SLA.000000000004005
- 3. Di Saverio, S., Podda, M., De Simone, B., Ceresoli, M., Augustin, G., Gori, A., ... Sartelli, M. (2024). *A meta-analysis and trial sequential analysis comparing nonoperative versus operative management for uncomplicated appendicitis: a focus on randomized controlled trials*. World Journal of Emergency Surgery, 19, 2. https://doi.org/10.1186/s13017-023-00531-6
- 4. Guerci, C., Goi, G., Maffioli, A., Bondurri, A., & Danelli, P. (2021). *Acute diverticulitis in COVID-19 patients: parallel management in three cases. Are the guidelines adapting?* Relatos de Casos Cirúrgicos, 7(3), e2964. https://doi.org/10.30928/2527-2039e-20212964
- 5. Li, J., Deng, X., Wang, L., Liu, J., Xu, K., Yan, J., ... Cai, L. (2020). *Carbon nanoparticles application during colorectal cancer surgery: updates from China*. Digestive and Liver Disease, 52(12), 1445–1454. https://doi.org/10.1016/j.dld.2020.08.020
- 6. Guerci, C., Colombo, F., Goi, G., Zerbi, P., Pirrò, B., & Danelli, P. (2022). *Case report: Ileo-ileal intussusception secondary to inflammatory fibroid polyp: A rare cause of intestinal obstruction*. Frontiers in Surgery, 9, 876396. https://doi.org/10.3389/fsurg.2022.876396
- 7. Ferrario, L., Maffioli, A., Bondurri, A., & Danelli, P. (2020). *COVID-19 and surgical training in Italy: Residents and young consultants perspectives from the battlefield.* The American Journal of Surgery. https://doi.org/10.1016/j.amjsurg.2020.05.036
- 8. Ridolfo, S., Cammarata, F., Bonomi, A. M., Troci, A., Crespi, M., Molteni, P., ... Danelli, P. (2022). *Gastrointestinal tuberculosis presenting as acute abdomen: a case report.* Journal of Surgical Case Reports, 2022(6), rjac305. https://doi.org/10.1093/jscr/rjac305
- 9. Bonomi, A., Colombo, F., Frontali, A., Ferrario, L., & Danelli, P. (2021). *Laparoscopic appendicectomy for a large appendiceal mucinous neoplasm*. Colorectal Disease. https://doi.org/10.1111/codi.15612
- 10. Pennacchi, L., Montecamozzo, G., Cammarata, F., & Danelli, P. (2022). *Laparoscopic left hemicolectomy in morbid obesity for sigmoid adenocarcinoma a video vignette*. Colorectal Disease, 24(4), 544–545. https://doi.org/10.1111/codi.16027
- 11. Bondurri, A., Cavallo, D., Maffioli, A., Guerci, C., & Danelli, P. (2023). *STARR* vs. internal Delorme procedure for obstructed defecation: functional and QoL long-term results. Chirurgia, 36(1), 10–16. https://doi.org/10.23736/S0394-9508.22.05394-3
- 12. Colombo, F., Cammarata, F., Baldi, C., Rizzetto, F., Bondurri, A., Carmagnola, S., ... Danelli, P. (2022). *Stem cell injection for complex refractory perianal fistulas in Crohn's disease: A single center initial experience.* Frontiers in Surgery, 9, 834870. https://doi.org/10.3389/fsurg.2022.834870
- 13. Parini, D., Bondurri, A., Ferrara, F., ... & Danelli, P. (2023). *Surgical management of ostomy complications: A MISSTO-WSES mapping review*. World Journal of Emergency Surgery, 18, 48. https://doi.org/10.1186/s13017-023-00516-5
- 14. Tebala, G. D., et al.; CovidICE–International Collaborative; ACOI & WSES (2022). The weekend effect on the provision of Emergency Surgery before and during the COVID-19 pandemic: case–control analysis of a retrospective multicentre database. World Journal of Emergency Surgery, 17, 48. https://doi.org/10.1186/s13017-022-00425-

LINGUE

Francese Inglese

COMPETENZE

Possiedo buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza di professore universitario e di medico.

Leadership (attualmente responsabile del Dipartimento di area chirurgica formato da 11 unità operative complesse).

Presidente della commissione paritetica fino al 2021.

Competenza nella ricerca clinica chirurgica.

Peer reviewer in riviste internazionale impattate.

Dal 1983 al 1992 casistica dichiarata, dal 1993 ad oggi casistica certificata da registro 12.953 interventi chirurgici eseguiti.