

*Curriculum Vitae*  
**PROF. LUIGI ZORCOLO**

Specialista in Chirurgia Generale, Professore di I fascia in Chirurgia Generale, Direttore della UO di Chirurgia Generale e Coloproctologica della AOU di Cagliari.

Vincitore di diverse borse di studio regionali e ministeriali per ricerche in chirurgia colo-rettale.

Ha lavorato per 18 mesi in Gran Bretagna come assistente chirurgo presso un Centri specializzati in Chirurgia Colo-Rettale e Proctologia

Si occupa principalmente del trattamento delle neoplasie del colon e del retto e delle Malattie Infiammatorie Croniche Intestinali (Malattia di Crohn e Colite Ulcerosa), sia in chirurgia tradizionale che in chirurgia laparoscopica mininvasiva.

E' inoltre specialista nel trattamento di tutte le patologie proctologiche quali emorroidi, ragadi e fistole anali, condilomi anali, sinus pilonidalis.

Si occupa anche delle problematiche relative alla stipsi ed all'incontinenza.

Ha partecipato a diversi corsi professionali e di aggiornamento nazionali ed internazionali nel campo delle patologie benigne e maligne del colon-retto-ano

E' docente presso la Facoltà di Medicina, il Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche e le Scuole di Specializzazione in Chirurgia Generale e in Chirurgia dell'Apparato Digerente ed Endoscopia Digestiva dell'Università di Cagliari

Organizzatore di numerosi incontri scientifici

**Autore** di oltre 60 pubblicazioni internazionali e nazionali a carattere sperimentale e clinico sulla patologia chirurgica dell'apparato digerente e in particolare del colon e del retto, di cui almeno 15 come primo autore

**Autore** di oltre 30 relazioni e presentazioni a congressi nazionali ed internazionali

**Ha collaborato** alla stesura dei seguenti libri:

- **G.A. Santoro, G. Di Falco.** Atlas of Endoanal and Endorectal Ultrasonography. **Springer 2004**
- **G.A. Santoro, G. Di Falco.** Benign Anorectal Diseases. **Springer 2005**
- **GG. Delaini.** Clinical challenges in familial adenomatous polyposis and inflammatory bowel disease. **Springer 2006.**
- **R. Dionigi Chirurgia.** **Masson 2006**
- **C. Ratto, G.B. Foglietto.** Fecal incontinence: diagnosis and treatment. **Springer 2007**

**E' membro del Comitato Editoriale delle seguenti riviste internazionali:**

- Global Journal of Surgery - Simplex Academic Publishers (India)
- World Journal of Surgical Procedures - Baishideng Publishing Group Co., Limited (Hong Kong, China)

**E' revisore editoriale ad hoc per le seguenti riviste internazionali:**

- Techniques in Coloproctology (Springer Milano, Italia)
- British Medical Journal (BMJ Group – London, UK)
- Annals of Surgical Oncology (Springer Healthcare, USA)
- Journal of Clinical Pathology (BMJ Group – London, UK)
- BMC Research Notes (BioMed Central – London, UK)
- Surgery Today (Springer, Japan)
- World Journal of Surgical Oncology (BioMed Central – London, UK)
- Journal of Surgical Oncology

## Principali pubblicazioni (10)

**2017 WSES guidelines on colon and rectal cancer emergencies: obstruction and perforation.** Pisano M, Zorcolo L, et al. **World J Emerg Surg.** 2018 Aug 13;13:36.

**The Role of Aspirin as Antitumoral Agent for Heavily Pretreated Patients With Metastatic Colorectal Cancer Receiving Capecitabine Monotherapy.** Giampieri R, Restivo A, Pusceddu V, Del Prete M, Maccaroni E, Bittoni A, Faloppi L, Andrikou K, Bianconi M, Cabras F, Berardi R, Zorcolo L, Scintu F, Cascinu S, Scartozzi M. **Clin Colorectal Cancer.** 2016 Aug 4.

**Aspirin as therapeutic agent in colo-rectal cancer treatment.** Zorcolo L., Scartozzi M., Restivo A. **JAMA Oncology** 2016 Oct 1;2(10):1371

**Aspirin as a neoadjuvant agent during preoperative chemoradiation for rectal cancer.** Restivo A, Cocco IM, Casula G, Scintu F, Cabras F, Scartozzi M, Zorcolo L. **Br J Cancer.** 2015 Oct 20;113(8):1133-9.

**Risk of complications and long-term functional alterations after local excision of rectal tumors with transanal endoscopic microsurgery (TEM).**

Restivo A, Zorcolo L, D'Alia G, Cocco F, Cossu A, Scintu F, Casula G. **Int J Colorectal Dis.** 2016;2:257-66.

**Elevated CEA levels and low distance of the tumor from the anal verge are predictors of incomplete response to chemoradiation in patients with rectal cancer.**

Restivo A, Zorcolo L, Cocco IM, Manunza R, Margiani C, Marongiu L, Casula G. **Ann Surg Oncol.** 2013 Mar;20(3):864-71.

**Expression of oncogenic BARD1 isoforms affects colon cancer progression and correlates with clinical outcome.**

Zhang YQ, Pilyugin M, Kuester D, Leoni VP, Li L, Casula G, Zorcolo L, Schneider-Stock R, Atzori L, Irminger-Finger I. **Br J Cancer.** 2012 Aug 7;107(4):675-83.

**Complete pathologic response after combined modality treatment for rectal cancer and long-term survival: a meta-analysis.**

Zorcolo L, Rosman AS, Restivo A, Pisano M, Nigri GR, Fancellu A, Melis M. **Ann Surg Oncol.** 2012 Sep;19(9):2822-32.

**Routine preoperative chest computed tomography does not influence therapeutic strategy in patients with colorectal cancer.**

Restivo A, Zorcolo L, Piga S, Cocco IM, Casula G. **Colorectal Dis.** 2012 May;14(5):e216-21.

**Thymosin  $\beta$  4 in colorectal cancer is localized predominantly at the invasion front in tumor cells undergoing epithelial-mesenchymal transition.**

Nemolato S, Restivo A, Cabras T, Coni P, Zorcolo L, Orrù G, Fanari M, Cau F, Gerosa C, Fanni D, Messana I, Castagnola M, Casula G, Faa G. **Cancer Biol Ther.** 2012 Feb 15;13(4):191-7.