

## **Curriculum Vitae**

Claudio Barletti

Maturità Scientifica

Laurea in Medicina e Chirurgia Università degli Studi di Torino con 110 e Lode ottobre 1984

Specializzazione in Malattie Apparato Digerente Università degli Studi di Torino

Assistente c/o ospedale Valdese di Torre Pellice 8/91-3/93

Assistente e poi Aiuto c/o Divisione di Gastroenterologia Osp Molinette 3/93-12/2009

Struttura Semplice di Endoscopia Operativa c/o Ospedale Regina Margherita dal 1/2010 e poi attività endoscopica in qualità di Endoscopista esperto con l'interruzione di un anno circa (2012) per attività svolta all'ospedale Valdese di Torino.

Trasferimento dal gennaio 2019 alle Molinette in Endoscopia Masenti alle dipendenze del Dipartimento di Chirurgia diretto dal prof Mario Morino (attività endoscopica svolta in tale sede già nel periodo del Regina Margherita per accordi tra le Direzioni Sanitarie)

### **Attività Assistenziale**

Endoscopia diagnostica e operativa (tratto digestivo superiore, inferiore e vie biliari)

Turni di pronta disponibilità per Endoscopia

Turni di pronta disponibilità per Endoscopia Biliare

Endoscopia operativa c/o Ospedale Regina Margherita

Attività ambulatoriale (solo recentemente attivata in modo sporadico per emergenza COVID)

### **Attività Didattica**

Docente al Master di Endoscopia Operativa del prof Alberto Arezzo (Dipartimento di Chirurgia prof M Morino)

Iter didattico endoscopico per Specializzandi in Chirurgia

### **Attività Scientifica**

*Fontan circulation causes early, severe liver damage. Should we offer patients a tailored strategy? Int J Cardiol 2016*

*Cost analysis laparoendoscopic rendezvous versus preoperative ERCP and laparoscopic cholecystectomy in the management of cholecystocholedocholithiasis. Surg Endosc 2017*

*Bowel preparation for Gastrointestinal endoscopic procedures with sodium picosulfate-magnesium citrate*

*in effective, safe and well tolerated option in pediatric patients: a single-centre experience Gastroenterol Nurs 2018*

*Trough-the-scope esophageal stent for the relief of malignant dysphagia: result of a multicentric study (with video). Dig Endosc 2021*

Torino 10/04/25

Claudio Barletti