

GIANMARIA PENNELLI

Formazione (presso l'Università degli Studi di Padova):

- Laurea in Medicina e Chirurgia (1999),
- Abilitazione all'esercizio della professione medica (2000)
- Diploma di Specializzazione in Anatomia Patologica (2004)

Attività e Incarichi istituzionali:

- Professore Associato in Anatomia Patologica (MED/08), Dipartimento di Medicina (DIMED), Università degli Studi di Padova.
- Presidente del Corso di Laurea Magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche, Dipartimento di Medicina (DIMED), Università degli Studi di Padova.
- Membro ordinario della European Society of Pathology (ESP).
- Membro ordinario della Società Italiana di Anatomia Patologica e Citopatologia (SIAPEC-IAP)
- Membro ordinario del Gruppo Italiano dei Patologi dell'Apparato Digerente (GIPAD).
- Membro ordinario del Gruppo Italiano dei Patologi dell'Apparato Endocrino (GIPE).
- Membro della Commissione dipartimentale Didattica, Dipartimento di Medicina (DIMED), Università degli Studi di Padova.
- Partecipazione al Collegio di Dottorato in "Scienze cliniche e sperimentali" coordinato dal Prof. Alberto Ferlin, Dipartimento di Medicina (DIMED), Università degli Studi di Padova.

Attività scientifica e di ricerca: partecipazione in gruppi di ricerca nazionali e internazionali sulla patologia neoplastica e infiammatoria dell'apparato gastroenterico ed endocrino con particolare riferimento alla patologia infiammatoria dello stomaco e a quella neoplastica della tiroide. Autore/coautore di più di 100 articoli scientifici pubblicati su riviste internazionali peer-reviewed [30 H-index (scopus)].

Attività didattica (Docente presso l'Università degli Studi di Padova):

- Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia (MED1 e MED2),
- Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico,
- Corso di Laurea triennale in Tecniche di Radiologia Medica, per Immagini e Radioterapia,
- Corso di Laurea Magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche,
- Scuole di Specializzazione di Anatomia Patologica, Chirurgia ed Endocrinologia,
- "Master in Tumori ereditari: dal profilo molecolare al management", Università degli Studi di Padova.