

Mauro Papotti Curriculum vitae breve

Nato a Torino il 5 luglio 1955

Residente: Torino

Laurea: Medicina e Chirurgia nel 1980, votazione 110/110 lode e dignità di stampa

Specializzazioni in Oncologia (Università di Modena nel 1983, votazione 70/70 e lode) e in Anatomia Patologica (Università di Torino nel 1991, votazione 70/70 e lode).

Posizione attuale: Professore Ordinario di Anatomia Patologica dell'Università di Torino, e Direttore della Struttura Complessa di Anatomia Patologica dell'Azienda Ospedaliera San Luigi di Orbassano (Torino).

Attività assistenziale - Diagnostica di citologia esfoliativa e per agoaspirazione (1982-oggi). Diagnostica autoptica (1982-2004). Diagnostica istopatologia mammaria (1982-1990), polmonare (1982-oggi), endocrina (1982-oggi), uropatologica (2003-oggi). Diagnostica immunoistochimica (1982-oggi) e tecniche di biologia molecolare applicata alla diagnostica istologica e citologica (1992-oggi). Direttore della Struttura Complessa di anatomia patologica presso l'ospedale San Luigi di Orbassano (2003-oggi). Responsabile diagnostica cito-istologica nel Progetto Prevenzione Serena ASL3 (ex-ASL5) della Regione Piemonte.

Attività didattica - Corso di Anatomia e Fisiologia presso la Scuola Infermieri professionali della USSL TO VIII (1989-1992). Docente di Anatomia Patologica nei Corsi di laurea Specialistica in Medicina e Chirurgia di Torino (1992-2003), e del Polo San Luigi di Orbassano (1997-oggi). Docente di Tecniche di Anatomia Patologica nel Diploma Universitario (oggi Laurea di I livello) di Tecnico di Laboratorio Biomedico a Torino (1994-oggi). Docente di Anatomia Patologica e Citologia diagnostica nelle seguenti scuole di specializzazione dell'Università di Torino: Endocrinologia e malattie del ricambio (dal 1987), Anatomia Patologica (dal 1992), Oncologia (dal 1993), Chirurgia generale III (1996 -1998), Chirurgia maxillo-facciale (1997-2002), Pneumologia (dal 2004), Chirurgia Toracica (dal 2005).

Attività scientifica – Caratterizzazione morfologica e molecolare di neoplasie endocrine e polmonari. Utilizzo di tecniche di immunoistochimica e di biologia molecolare applicate alla diagnostica istopatologica e citopatologica per agoaspirazione. Identificazione e valutazione di marcatori molecolari utili a fini diagnostici, prognostici e terapeutici in neoplasie umane.

Tale attività scientifica si è concretizzata in oltre 230 pubblicazioni in extenso, 18 capitoli di libri e oltre 200 comunicazioni a congressi. Segretario (1990-1999) e poi Presidente (2000-2003) della "European School of Pathology (EScoP)", fondata a Torino dalla Società Europea di Patologia (ESP). Socio ordinario delle seguenti società Scientifiche: International Academy of Pathology, European Society of Pathology, Società Italiana di Anatomia Patologica, Endocrine Pathology Society, European Neuroendocrine Tumor Society, Pathological Society Inglese, International Association for the Study of Lung Cancer. Finanziamenti per progetti di ricerca: Ministero della Università e Ricerca Scientifica (60% e PRIN), Regione Piemonte. Fa parte dell'Editorial Board delle seguenti riviste: Endocrine Pathology, Pathologica, Virchows Archives, Journal of Pathology, American Journal of Clinical Pathology, Archives of Pathology and Laboratory Medicine, Journal of Endocrinological Investigation.