



Ambrogio Fassina

Dati personali:



Esperienze Professionali

- Direttore del Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomediche, Università di Padova dal 2012
- Direttore del Dipartimento di Scienze Medico Diagnostiche e Terapie Speciali, Università di Padova 2010-2011
- Responsabile della Unità Operativa di Citodiagnostica Clinica di Padova, Università degli Studi e Azienda Ospedaliera di Padova dal 1995
- Direttore della Biblioteca Pinali della Facoltà di Medicina e membro del CTS CAB dal 1993
- Professore Ordinario di Anatomia Patologica, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Padova dal 2007
- Membro della Commissione Ministeriale per la Revisione del Regolamento di Polizia Mortuaria

Esperienze in Consigli di Amministrazione

- Presidente Conservatorio "C. Pollini", Presidente del Consiglio di amministrazione su nomina del Ministro MIUR dal 2013
- Presidente CLEUP - COOPERATIVA LIBRARIA EDITRICE UNIVERSITÀ DI PADOVA sc dal 1993
- Amministratore Delegato Solisti Veneti dal 1993

Educazione

Liceo Classico Zucchi Monza 1969
Facoltà di Medicina e Chirurgia 1970-1976
Specializzazione in Anatomia Patologica 1976-1979
Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva 1979-1985
AP George Washington School of Medicine 1974
NCJ Bethesda Maryland 1976
Dipartimento di AP Goteborg Universitet, Svezia 1979-80



Ricerca Scientifica, pubblicazioni e attività da revisore

La ricerca scientifica è mirata a diversi aspetti della patologia neoplastica del surrene, del polmone e della mammella ed in modo particolare a studiare: 1) vie di segnale e sistemi recettoriali coinvolti nello sviluppo e nella progressione dei tumori, 2) il microambiente tumorale, 3) sviluppo e miglioramento delle tecniche citodiagnostiche. Ambrogio Fassina è autore di oltre 150 pubblicazioni su riviste internazionali, 3 volumi e 5 capitoli di libri ed è stato invitato in qualità di relatore a convegni internazionali e nazionali.

Revisore nelle seguenti riviste di patologia: Cytopathology, Journal Thoracic Oncology, Japanese Journal of Endocrinology, Journal of Molecular Pathology, Journal Clinical Pathology, American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine, Tumor Biology, BMC Cancer, Experimental and Molecular Pathology, Journal of Endocrinological Investigation, Journal of Clinical Bioinformatics, Journal of Medical Case Reports, Journal of Thoracic Oncology, New England Journal of Medicine, Tohoku Journal of Experimental Medicine, World Journal of Surgical Oncology.

Premi e Grants ottenuti

1976 Premio G&S Cagnetto per la migliore tesi in Patologia

1979 Premio e scholarship Buoncompagni-Ludovisi

1984 AIRC Thyroid Epidemiology (70 milioni)

1989 Regione Veneto: progetto per lo studio di recettori per gli estrogeni e il progesterone nei carcinomi differenziati della tiroide (70 milioni)

2002 PRIN Identificazione delle caratteristiche morfologiche e dei fattori implicati nella regolazione della crescita iperplastica e neoplastica della corticale del surrene umano in corso di sindrome di Conn

2004 Unità B Ricerca Interuniversitaria Tumore della mammella

2006 Progetto di Ateneo Assegno biennale di euro 36.192

2007 Regione Veneto progetto biennale di Analisi della metilazione di geni onco-soppressori nella diagnosi precoce dei tumori del polmone, approvato da Assessorato alla Sanità per euro 200.000

2007 PRIN Differenziamento epiteliale e vascolare dopo somministrazione di cellule staminali umane da liquido amniotico, nella riparazione del danno polmonare da iperossia in modello animale: aspetti morfologici, immunocitochimici e molecolari

2008 Progetto di Eccellenza CARIPARO (progetto prof Piccolo euro 1.009.000)

2009 Progetto di Ateneo Proteomica (progetto prof. Fassina euro 44.000,00)



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

Grandi Attrezzature Scientifiche Università degli Studi di Padova:

2009 euro 90.000 Leica Image Scanner

2010 euro 126.000 Magnetic Resonance Consolle

2011 euro 124.000 Micro Tac

Appartenenza a Società Scientifiche

1980 ad oggi: Società Italiana di Anatomia Patologica e Citologia Diagnostica (SIAPEC).

2005 ad oggi: Membro della commissione tecnica e scientifica di Cytology della SIAPEC.

2011-2013: Membro della Directory Board della SIAPEC

2011: Editorial Board di Cytopathology

2011: Eletto dall' UNION EUROPEEN MEDECINS SPECIALIST (UEMS)

2013 ad oggi Tesoriere EFCS

Organizzazione di corsi ECM

Morfologia e patologia molecolare del carcinoma della mammella: 2004

Morfologia e patologia molecolare del carcinoma della vescica: 2004

Morfologia e patologia molecolare del carcinoma della tiroide: 2005

Ruolo del Tecnico in Laboratori Biomedici: 2005

Il laboratorio di Anatomia Patologica: qualità del lavoro, ruolo e responsabilità del tecnico: 2006

Corsi AGPAM per i tecnici delle Regioni Piemonte, Lombardia e Veneto: 2007

Patologia del nato morto: 2008

Citopatologia Molecolare: 2012

Lingue

Italiano: lingua madre

Inglese: fluente

Francese: fluente.