

CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM DEL PROF. GUIDO FADDA

Professore Ordinario (I Fascia) presso l'UOC Anatomia Patologica dell'Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico "Gaetano Martino" – Dipartimento di Patologia Umana, dell'Adulto e dell'Età Evolutiva "Gaetano Barresi", Università di Messina - SSD MED/08 (Settore Concorsuale 06/A4 Anatomia Patologica)

Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Cagliari il 17-12-1985. Specializzazione il 5-7-1990 in Anatomia patologica presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore (Facoltà di Medicina e Chirurgia "A.Gemelli" di Roma) Assistente incaricato nel 1991 e Ricercatore Universitario nel novembre 1996 (confermato nel gennaio 2002).

Nel 2014 consegue l'Abilitazione Scientifica Nazionale per Professore di II Fascia in Anatomia Patologica e viene chiamato come Professore Associato di Anatomia Patologica nella Facoltà di Medicina e Chirurgia "Agostino Gemelli" di Roma da marzo 2017. Nell'aprile 2017 consegue l'Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore di I Fascia in Anatomia Patologica. Il 1° giugno 2020 è chiamato come Professore Ordinario (I Fascia) di Anatomia Patologica presso il Dipartimento di Patologia Umana, dell'Adulto e dell'Età Evolutiva "Gaetano Barresi", Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico "Gaetano Martino" dell'Università di Messina

Ha frequentato per brevi periodi il Karolinska Institute di Stoccolma (Corso di citologia agoaspirativa: Prof. T. Lowhagen, 1991), l'Università di Pennsylvania (Patologia della tiroide: Prof. V.A.LiVolsi, 1994) e l'Università di Toronto (Biologia molecolare applicata alla patologia endocrina: Prof. S.L.Asa, 2000)

Dal 1987 al 2020 si è occupato del settore diagnostico della citologia (soprattutto agoaspirativa) del Policlinico Universitario "Agostino Gemelli" (poi Fondazione dal 2015) Dal 1995 al 2008 si è occupato della diagnostica istopatologica dei sistemi endocrino e genito-urinario e dal 2009 al 2020 anche della diagnostica isto-citopatologica del distretto cervico-facciale. Dal 2010 al 2020 è stato Responsabile della UOS Citopatologia afferente alla UOC Istopatologica e Citodiagnosi della Fondazione Policlinico Universitario "Agostino Gemelli" IRCCS di Roma di cui è Consulente da luglio 2020.

E' stato titolare dal 2013 al 2020 nell'Università Cattolica del S. Cuore di Roma degli insegnamenti di Anatomia Patologica nel Corso di Laurea a ciclo unico di Medicina e Chirurgia, degli insegnamenti di "Pathology" del Corso Integrato di Biopathology (3° anno) e "From Clinical to Molecular Biology" I, II e III (4°, 5° e 6° anno) e coordinatore del Corso integrato "From Clinical to Molecular Biology II" (5° anno) nel Corso di Laurea in lingua inglese "Medicine and Surgery". E' stato inoltre docente presso le Scuole di Specializzazione di Anatomia Patologica, Endocrinologia, Chirurgia Generale, Chirurgia Toracica, Patologia Clinica e Cardiologia.

E' membro del Comitato Editoriale delle riviste "Endocrine Pathology", "Cytojournal" "Acta Cytologica" "Endocrines" "Case Reports in Oncological Medicine" "Journal of Pathology and Translational Medicine" "Journal of Molecular Pathology" e dell'organo ufficiale della SIAPEC-IAP "Pathologica"

Relatore invitato al Fourth Biennial Course on Thyroid Diseases and Cancer (Toronto, Canada 2002), al XXIV Congresso Mondiale della I.A.P. (International Academy of Pathology, Amsterdam 2002), all'11° Congresso Internazionale di Chirurgia Endocrina a S. Pietroburgo (Fed. Russa, 2003) e al Congresso Eurasiatico di Oncologia dei Tumori della Testa e del Collo (S. Pietroburgo, 2010), ai Corsi di Chirurgia delle Ghiandole Tiroide e Paratiroide presso l'Università di Harvard (Boston, U.S.A., 11-12 novembre 2005 e 9-11 novembre 2007) a numerosi Congressi Europei di Citologia (Venezia, 2006; Lisbona, 2009; Istanbul, 2011; Dubrovnik, 2012; Ginevra 2014; Milano, 2015, Liverpool 2016; Madrid 2018), International Congresses of Cytology tenutisi a Parigi nel 2013, a Yokohama nel 2016 e a Sydney nel 2019, a tutte le 3 edizioni del Congresso Mondiale sul Cancro della Tiroide (Toronto, Canada 2009 e 2013, Boston, USA, 2017) e al Rome World

Congress on Thyroid Cancer 3.5 del 2019, al 30° Congresso della Società Coreana di Citopatologia (Seoul, 2016) e al Meeting dell'ETA (Budapest, 2019). Moderatore e relatore nei Simposi italiani di Citopatologia del 2007, 2008 e 2009, al 1° Congresso Nazionale di Citopatologia (Trieste 2012) nei meeting italiani SIAPEC-IAP (da Firenze 2009 a Bari 2018), nei Congressi Triennali SIAPEC-IAP (Bologna 2010, Roma 2013, Genova 2016 e Torino 2019) e al 10° Congresso AIT (Associazione Italiana della Tiroide, Catania 2018). Responsabile della Segreteria Scientifica e relatore nei Corsi Multidisciplinari di Patologia e Citopatologia della Tiroide tenutisi presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma rispettivamente negli anni 1996, 1999, 2001, 2003, 2005, 2007, 2009, 2011, 2013, 2015 e 2017 e dei convegni di patologia e citologia dell'apparato urogenitale tenutisi all'Università Cattolica di Roma nel 2007, 2015 e 2016. I suoi progetti di ricerca sulla patologia endocrina (tiroide - citologia e istologia - paratiroidi e surreni) sono stati considerati meritevoli di finanziamento da parte dell'Università Cattolica (contributi linea D1, ex 60%) a partire dal 2000 fino al 2011 e dal 2013 fino al 2019.

Membro del Gruppo di Studio Italiano SIAPEC-IAP che ha elaborato la classificazione citologica delle lesioni tiroidee (2007) e del Comitato SIAPEC-AIT che ha pubblicato l'aggiornamento della stessa (2011-2014). Dal 2008 al 2010 è stato Coordinatore Nazionale del Gruppo di Studio SIAPEC-IAP per la citologia esfoliativa non-ginecologica. Dal luglio 2008 è stato chiamato a far parte del Comitato dei Patologi della Chernobyl Tissue Bank (CTB), con sede a Londra, che si occupa di esaminare e gestire la banca dei tessuti degli individui esposti alle radiazioni in seguito all'incidente nucleare di Chernobyl del 1986. Membro del Gruppo di Studio Internazionale (IAC, ASC) che ha pubblicato il Paris System for Reporting Urinary Cytology (2013-2015, riconvocato nel 2020), del Gruppo di Studio Internazionale per la revisione del Bethesda System for Reporting Thyroid Cytology (2015-2017) e del Gruppo di Studio Internazionale che ha pubblicato la classificazione Milan System for Reporting Salivary Gland Cytology (2015-2018). E' stato inoltre membro, in rappresentanza della SIAPEC-IAP, del Working Group italiano che ha pubblicato le Linee Guida italiane per la Diagnosi e Gestione del carcinoma tiroideo (2018). Nel triennio 2017-2019 (riconfermato per il triennio 2020-2022) è stato eletto Responsabile Nazionale del Comitato di Citologia della SIAPEC-IAP (insieme al Prof. Giovanni Negri) e membro di diritto del Consiglio Direttivo della medesima Società Scientifica.

E' stato rappresentante dei Ricercatori Universitari nel Consiglio Direttivo del Collegio Italiano dei Professori di Anatomia Patologica (dal 2012 al 2016) e nel Senato Accademico Integrato dell'Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano (dal 2015 al 2016). Dal 2012 al 2016 è stato referee dell'ANVUR per la VQR. Dal 2018 è revisore dei progetti di ricerca per l'INCa (Institut National pour le Cancer) a Parigi (Francia)

Membro della SIAPEC-IAP (Società Italiana di Anatomia Patologica e Citodiagnosi e International Academy of Pathology), della "Endocrine Pathology Society", della "Papanicolaou Society of Cytopathology", dell'International Academy of Cytology (IAC) e della United States and Canadian Academy of Pathology (USCAP) tutte con sede negli U.S.A ed è membro onorario dell'Accademia Medica "Nikolai Pirogov" di S. Pietroburgo (Federazione Russa).

Ha pubblicato oltre 200 tra articoli e abstracts dei quali 184 articoli su riviste internazionali peer-reviewed e 12 capitoli di libro (h-index 34; citazioni totali oltre 3900 sec. Scopus a maggio 2021).