

Curriculum

ALESSANDRO MUGELLI è laureato in Scienze Biologiche (1971) e in Medicina e Chirurgia (1977).

Professore di Farmacologia dal 1986, è Ordinario di Farmacologia nella Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Firenze dal 1 novembre 1992.

Fellow della Società Europea di Cardiologia e Membro attivo di numerose società scientifiche tra cui:

Società Italiana di Farmacologia (Consigliere e Segretario 1999-2003) Responsabile Sezione di Farmacologia Clinica della SIF (2007-) -Working Group of Cardiac Cellular Electrophysiology of the European Society of Cardiology (Co-chairman, 1996-1998; Chairman 1998-2000).

Presidente del corso di laurea della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli studi di Firenze (2001-2007)

Editor del British Journal of Pharmacology (2006-) E' nel Board Editoriale di Italian Heart Journal, Pharmacological Research.

Svolge attività di revisore per numerose riviste scientifiche tra cui Circulation, British Journal Pharmacology, Journal of Physiology, Journal of Cardiovascular Pharmacology, Cardiovascular Research, European Journal of Clinical Pharmacology.

Ricopre i seguenti incarichi:

Membro del Comitato Etico per la Sperimentazione Clinico Farmacologica dell'Azienda Ospedaliera Senese e dell'azienda Careggi. Esperto italiano accreditato all'EMA,

Segretario del comitato scientifico della Fondazione Alitti, Contact person dell'Area Aritmie dell'ANMCO (Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri),

Collaboratore alla stesura delle Linee guida italiane per l'ictus cerebrale (progetto SPREAD), Responsabile SOD di Farmacologia Applicata, Coordinatore dei Masters

Associato di Farmacovigilanza e Master Toscano di Farmacovigilanza, Componente della sottocommissione Farmacovigilanza della Regione Toscana, Presidente della Fondazione DEI Onlus della Società Italiana di Farmacologia (2003-2007), Direttore del Dipartimento di Farmacologia Preclinica e Clinica (2007-).

Autore di oltre 110 articoli in peer-reviewed journals (www.pubmed.com), di oltre 50 pubblicazioni su libri nazionali e internazionali e su riviste scientifiche italiane, di oltre 250 seminari, letture e comunicazioni a convegni nazionali ed internazionali.

Gli interessi di ricerca riguardano la farmacologia e l'elettrofisiologia cardiaca, i meccanismi cellulari delle aritmie, i recettori adrenergici, i farmaci antiaritmici e l'ipertrofia cardiaca. La farmacoepidemiologia e la farmacovigilanza.