

Marina Marinovich

Curriculum degli studi

Maturità classica; Laurea a pieni voti, 110/110 e lode in Farmacia (Università degli studi di Milano); Specializzazione in Tossicologia presso l'Università di Milano, con la votazione di 70/70 e lode; Dottorato in ricerca in Tossicologia dell'ambiente e dell'Alimentazione.

Curriculum professionale

Professore Ordinario (05/G-Scienze Farmacologiche sperimentali e cliniche) presso il Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari, Facoltà di Farmacia dell'Università degli Studi di Milano.

Responsabile dell'insegnamento di Tossicologia (8 CFU) nell'ambito del corso di laurea di Chimica e Tecnologie Farmaceutiche della Facoltà di Farmacia.

Direttore della Scuola di Specializzazione di Tossicologia dell'Università degli Studi di Milano (2000-2006) e direttore dei Corsi di Perfezionamento in Tossicologia applicata alla valutazione del rischio (2007-2008, 2008-2009)

Membro della Commissione Fitoiatria del Ministero della Sanità Italiano (1994-1998).

Membro del Gruppo di lavoro su definizione limiti ammissibili per alcuni elementi tossici inquinanti in prodotti cosmetici presso il Ministero della Salute, Direzione generale dei Dispositivi medici, del servizio farmaceutico e delle cure (2011).

Esperto tossicologico nell'ambito del programma europeo di revisione di pesticidi (DG-SANCO) Iscritta al registro nazionale dei Tossicologi Italiani Certificati (RENTIC) e all'European Register of Toxicologists (ERT).

Presidente della Società Italiana di Tossicologia (2009-2012).

La prof.ssa Marinovich è ormai da anni la responsabile scientifica della sezione Molecolare e Cellulare del Laboratorio di Tossicologia che si occupa dell'**identificazione di meccanismi di tossicità**, e della loro trasferibilità in vivo nella valutazione del rischio derivante all'uomo dall'esposizione a composti tossici. L'attività della prof.ssa Marinovich si è rivolta principalmente all'identificazione dei meccanismi di tossicità operanti a livello cellulare e molecolare con particolare riferimento al sistema nervoso centrale e quello immunitario, caratterizzando la relazione fra modificazioni biochimiche e morte cellulare, utilizzando diversi sistemi biologici e analizzando quadri diversi di danno e morte della cellula.

La sua attività è ben conosciuta in Italia e all'estero, come dimostrato anche dalla sua partecipazione al consiglio direttivo di Società Scientifiche nazionali (Società nazionale di Tossicologia, segretaria scientifica dal 1996 al 2003) e Presidente-eletto (2006), ed internazionali (Membro del Consiglio Direttivo della Federazione delle Società Europee di tossicologia (EUROTOX) (2000-2005) operanti in campo tossicologico.

La prof.ssa Marina Marinovich è stata coinvolta nell'organizzazione di più di 16 convegni nazionali ed internazionali dal 1984 ad oggi di cui 4 corsi NATO-ASI e del convegno della Federazione delle Società Tossicologiche europee del 2003, a Firenze

Autore di più di 90 pubblicazioni su riviste internazionali peer-reviewed in campo farmacotossicologico.

E' inoltre **editrice** di 5 volumi (3 in italiano e 2 in inglese) in ambito tossicologico e farmacologico e autrice di 8 capitoli su libri in italiano e in inglese. Dal 1977 ad oggi ha partecipato in qualità di oratore o presentatrice di poster a più di 100 congressi nazionali ed internazionali in campo tossicologico e farmacologico.

Referente Italiano del Portale Mondiale di Tossicologia coordinato dalla National Library of Medicine statunitense.