

CURRICULUM VITAE DOTT. ELISABETTA CAPELLO

Nata a Genova il 14 /5/1964

Maturita' Scientifica conseguita nel 1983 all'Istituto "Leonardo Da Vinci" di Genova
Laurea in Medicina e Chirurgia nel 1989, Universita' degli Studi di Genova
Specializzazione in Neurologia 1993

Dal 1994 **Dirigente Medico** presso il Dipartimento di Neuroscienze, Oftalmologia e Genetica dell'Universita' degli Studi di Genova

Biennio 1994-96 : Assistant Professor presso il Laboratorio di Neuropatologia dell'Albert Einstein College di New York (Direttore Prof. Cedric Raine). **1997: Visiting Professor** presso il Laboratorio di Hans Lassmann a Vienna e di seguito alla sezione di neuropatologia del Queen's Square a Londra.

Attivita' Clinica: per 25 anni responsabile di corsia di degenza (gestione personale di venti letti), corresponsabile con il Prof Mancardi del Centro per le Malattie Demielinizzanti dove svolge attivita' ambulatoriale pluriquotidiana assistenziale, e coordina e gestisce trials clinici multicentrici nazionali ed internazionali, attualmente responsabile dell'ambulatorio multidisciplinare del Dipartimento, dove effettua, tra l'altro rachicentesi ambulatoriali.

Dirige dal 1999 il Laboratorio di Diagnostica Liquorale del Dipartimento

E' responsabile della Banca Nazionale del Tessuto per la Sclerosi Multipla finanziata dalla FISM

Professore a contratto dal 1999 per gli insegnamenti di Neurologia-

Attivita' di ricerca : la formazione neuropatologica, l'acquisizione piu' recente della tecnologia legata alla diagnostica liquorale, le collaborazioni locali e internazionali, la gestione della Banca Italiana del tessuto SM rendono l'attivita' di ricerca continua, integrata e variegata. Gli articoli pubblicati su riviste nazionali e internazionali, i capitoli su libri e le comunicazioni a congressi nazionali ed internazionali sono testimonianza dell'importante apporto scientifico focalizzato alla precisazione dei meccanismi immunopatogenetici che sottendono la sclerosi multipla. La grande esperienza assistenziale ha reso la Dott.ssa altamente specializzata in tutte le patologie del sistema nervoso Centrale e Periferico.

Genova, 4 ottobre 2018

