

CORSINI Prof. ALBERTO

Data di nascita: 5 Dicembre 1958
Luogo di nascita: Milano, Italia
Nazionalità: Italiana

CURRICULUM DEGLI STUDI

1981 Dottore in Farmacia, "Magna cum Laude" presso l'Università' degli Studi di Milano, discutendo una tesi dal titolo: "Metabolismo di primo passaggio epatico nelle malattie del fegato".

1983 Specializzato con lode in Farmacologia Sperimentale presso l'Università' degli Studi di Milano, discutendo una tesi sperimentale dal titolo: "Azione citoprotettiva gastrica dell'acido 9-idrossi-19,20-bis-norprostanico: importanza dei gruppi sulfidrilici non proteici."

1990 Conseguimento del titolo di Dottore di Ricerca in Medicina Sperimentale: Aterosclerosi. Sede: Università' di Siena.

Università' consorziate: Bologna, Milano, Padova, Roma (La Sapienza), discutendo una tesi dal titolo: "Identificazione delle regioni dell'apoproteina B-100 responsabili dell'interazione con il recettore apo B,E".

CURRICULUM DI CARRIERA

2005 Posizione attuale: Professore Ordinario del settore scientifico-disciplinare BIO 14-Farmacologia in servizio presso il Dipartimento di Scienze Farmacologiche dell'Università degli Studi di Milano

1998 -2004 Professore Associato del settore scientifico-disciplinare E07X - Farmacologia dall'1/11/1998 in servizio presso il Dipartimento di Scienze Farmacologiche dell'Università degli Studi di Milano

1990-1998 Ricercatore del settore scientifico disciplinare E07X-Farmacologia dall'1/6/1990, confermato all'1/6/1993 (tempo pieno) presso l'Istituto di Scienze Farmacologiche dell'Università degli Studi di Milano

Dal 1981 a- Frequenta l'Istituto di Scienze Farmacologiche, Università' tutt'oggi degli Studi di Milano (Direttore Prof. Rodolfo Paoletti), presso il Laboratorio di Farmacologia Cellulare dell'Aterosclerosi diretto dal Prof. Remo Fumagalli
Soggiorni di studio all'estero

1993-99 - "Visiting Scientist" (2 mesi) presso l'Università di Washington (Seattle, USA) nei laboratori diretti dai Professori Russell Ross e John Glomset.

1986-87 "Visiting Scientist" (20 mesi) alla Gladstone Foundation Laboratories for Cardiovascular disease, Cardiovascular Research Institute, Department of Pathology and Medicine, University of California, San Francisco, (U.S.A.), diretta dal Prof. R. W. Mahley

Membro delle seguenti Società Scientifiche

Società Italiana di Farmacologia (dal 1984)
Società Italiana per lo Studio dell'Arteriosclerosi (dal 1984)
Associazione Italiana Colture Cellulari (dal 1990)
The New York Academy of Sciences (dal 1984)
American Heart Association (dal 1986)
European Tissue Culture (dal 1990)
International Atherosclerosis Society (dal 1984)