



**Università Cattolica del Sacro Cuore
Facoltà di Medicina e Chirurgia-Roma**

Società di Scienze Farmacologiche Applicate



Master di II livello

Sviluppo preclinico e clinico del farmaco: aspetti tecnico-scientifici, regolatori ed etici.

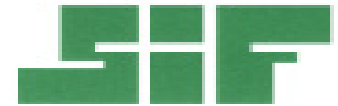
Direttore: Prof. Pierluigi Navarra

Comitato scientifico: Gianni De Crescenzo, Francesco De Tomasi, Pierluigi Navarra, Antonio Spagnolo

Con il patrocinio di



FARMINDUSTRIA



Moduli didattici

- Scoperta di nuovi farmaci
- Sviluppo farmaceutico
- Test di tossicità
- Sviluppo di medicinali
- Trials clinici
- Statistica e trattamento dei dati
- Sicurezza dei medicinali
- Aspetti etici e legali
- Affari regolatori
- Formazione, informazione e Promozione
- Farmacoeconomia
- Dipartimenti medici nell'industria

Docenti principali

A. Addis (AIFA)	G.B. Leproux (BMS)
P. Antonini (MSD)	P. Lucchelli (SSFA P.P.)
G. Assogna (Organon)	C. Mancuso (UCSC)
R. Bartocci (IPAM)	P. Navarra (UCSC)
C. Bernardini (AIFA)	M. Nicotra (AIFA)
S. Bonato (Bayer)	U. Paparatti (Abbott)
G. Botta (MSD)	S. Petraglia (AIFA)
M. Bruzzone (AIFA)	C. Patrono (UCSC)
C. Caldaroni (Sigma - Tau)	N. Picci (UNICAL)
G. Capelli (Univ. Cassino)	A. Piccolboni (Zambon)
S. Celeste (Wyeth)	P. Preziosi (UCSC)
E. Cogliandro (AIFA)	R. Raschetti (ISS)
U. Colangelo (Wyeth)	G. Ricciardi (UCSC)
G. Conti (AIFA)	E. Riva (HSR)
M. Corsi (Sigma-Tau)	M. Romano (Kendall)
D. Criscuolo (Creabilis Ther.)	P. Rossi (AIFA)
G. De Crescenzo (Wyeth)	R. Rubbi (Wyeth)
F. De Tomasi (SSFA P.P.)	M.P. Ruffilli (Pfizer)
E. Fabbri (AIFA)	M. Scatigna (Eli Lilly)
L. Fucella (SSFA PP)	A.G. Spagnolo (UNIMC)
D. Gallo (UCSC)	R. Spezia (Stateam)
S. Giacomelli (AIFA)	C. Tomino (AIFA)
P. Grasso (ASL RM E)	G. Tringali (UCSC)
C. Gualano (AIFA)	M. Venegoni (AIFA)
G. La Torre (UCSC)	

Informazioni generali

Sede del Corso: Istituto di Farmacologia, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università Cattolica del S. Cuore, Largo F. Vito 1 - 00168 Roma

Coordinatore didattico-scientifico: Dott. Cesare Mancuso (cmancuso@rm.unicatt.it)

Numero di posti: minimo 10 - massimo 30

Destinatari: laureati in Medicina e Chirurgia, Farmacia, Chimica e Tecnologia Farmaceutiche, Veterinaria, Biologia, Biotecnologie Mediche.

Didattica: 12 moduli didattici di 10 ore ciascuno fra venerdì pomeriggio (5 ore) e sabato mattina (5 ore).

Sono previsti stage formativi presso Aziende Farmaceutiche. Il calendario verrà pubblicato separatamente.

Termine delle iscrizioni: 5 Novembre 2007

Per ulteriori informazioni: www.rm.unicatt.it/master oppure telefonare allo 06-30154275-30154255.