
Cerimonia di consegna dei Premi **Farindustria-SIF** per ricerche farmacologiche

*Dipartimento di Fisiologia Umana e Farmacologia – Aula A
Piazza Aldo Moro 5, Roma*

*mercoledì 30 giugno 2004
ore 14.00*

Intervengono:

GianLuigi GESSA (*Presidente SIF*)

Federico NAZZARI (*Presidente Farindustria*)

5 Premi riservati a Soci SIF di età inferiore ai 40 anni

4 Premi per ricerche di Farmacologia Preclinica

Paolo CIANA

Dip. Scienze Farmacologiche
Facoltà di Farmacia
Università di Milano

*In vivo imaging of transcriptionally active
estrogen receptors*

Nature Medicine, vol. 9, 1

Roberto CICCOCIOPPO

Dip. Scienze Farmacologiche.
Università di Camerino

*The bed nucleus is a neuroanatomical substrate
for the anorectic effect of corticotropin-releasing
factor and for its reversal by nociceptin/orphanin
FQ*

The J. of Neuroscience 9445-9451

Francesca FALLARINO

Dip. Medicina Sperimentale
Sezione di Farmacologia
Università di Perugia

*Modulation of tryptophan catabolism by
regulatory T cells*

Nature Immunology 4:1206-1212

Fabrizio GARDONI

Dip. Scienze Farmacologiche
Facoltà di Farmacia
Università di Milano

*CaMKII-dependent phosphorylation regulates
SAP97/NR2A interaction*

The J. of Biol. Chem. 279:44745-44752

1 Premio per ricerche di Farmacologia Clinica

Gianluigi LUNARDI

Sezione di Farmacologia e
Neuroscienze
Dipartimento di Oncologia, Biologia e
Genetica
Università di Genova - c/o IST-CBA

*Influence of trastuzumab on epirubicin
pharmacokinetics in metastatic breast cancer
patients*

Annals of Oncology 14:1222-1226

**5 Premi riservati a ricercatori dell'industria farmaceutica
di età inferiore ai 40 anni**

3 Premi per ricerche di Farmacologia Preclinica

Elisa NICOLUSSI

Schering-Plough Research Institute

*Melanocortin receptor agonists and antagonists
modulate nociceptive sensitivity in the mouse
formalin test*

European Journal of Pharmacology - Vol 482, pp 127-
132".

Francesca BELLUCCI

Menarini Ricerche S.p.A.

*A different molecular interaction of bradykinin
and the synthetic agonist FR190997 with the
human B2 receptor: evidence from mutational
analysis*

Br. J. Pharmacol., 140: 500-506

Francesca MANCINI

A.C.R.A.F.-Angelini Ricerche

*Acetaminophen down-regulates IL-1 β -induced
NF-kB nuclear translocation in a human
astrocytic cell line*

Neurosci. Letters, **353**, 79-82.

2 Premi per ricerche di Farmacologia Clinica

Enrico CRUCITTA

ELI-LILLY S.p.A.

*Phase I/II study of gemcitabine plus
mitoxantrone as salvage chemotherapy in
metastatic breast*

British Journal of Cancer 88(4): 491-495

Raffaella GENTILELLA

ELI-LILLY S.p.A.

*Growth Hormone Secretion and Leptin in
Morbid Obesity before and after Biliopancreatic
Diversion: Relationships with Insulin and Body
Composition*

J Clin Endocrinol & Metab;89: 174-180