



Università degli Studi di Pavia

III Convegno Monotematico della Società Italiana di Farmacologia



Malattia di Alzheimer dalla complessità clinica alla terapia razionale

Pavia 11 Giugno 2010

Collegio Alessandro Volta - Via Ferrata - Pavia



Sede del convegno
Aula Magna del Collegio VOLTA, Via
Ferrata, Pavia

Programma

9.00 – Apertura dei lavori – Saluto ai partecipanti da parte del Rettore del Collegio Prof. Gherardi – Note introduttive Marco Racchi e Stefano Govoni

I Sessione – 9.15 – 10.15

- **Cristina Geroldi** – Inquadramento Clinico e Diagnosi della Malattia di Alzheimer
- **Silvia Bagnoli** – Genetica della Malattia di Alzheimer

Lectio Magistralis – 10.15 – 11.00

Amalia Bruni

Malattia di Alzheimer, una storia secolare.

Coffe Break – Visione Posters 11.00 – 11.30

II Sessione – 11.30 – 12.30

- **Marianna Gregorio** – Terapia con inibitori di Acetilcolinesterasi e Memantina in Malattia di Alzheimer : dati osservazionali ed prospettive future
- **Francesca Mangialasche** – Terapie in corso di sperimentazione e disease modifying drugs

Lunch Break – Visione Posters 12.30 – 14.00

III Sessione – 14.00 – 15.30

- **Michela Rosini** – Malattia di Alzheimer, nuove strategie di *Drug Discovery*
- **Maria Cristina Rosi** – Modulazione della via wnt/ β catenina nella malattia di Alzheimer: implicazioni patogenetiche ed applicabilità terapeutica
- **Filippo Caraci** – From cell cycle inhibition to the rescue of TGF beta1 pathway: novel targets for neuroprotection in AD

Coffe Break – Visione Posters 15.30 – 16.00

IV Sessione – 16.00 – 17.30

- **Massimo Grilli** – Beta amiloide, nuovi meccanismi di neuromodulazione
- **Fabrizio Gardoni** – Ruolo della sinapsi glutammatergica nella malattia di Alzheimer
- **Maria Grazia Morgese** - Soluble beta amyloid-induced alterations: neurochemical, behavioural and biochemical evidence in the rat.

Conclusioni e chiusura dei lavori 17.30 – 18.00

Comitato Scientifico

Marco Racchi, Stefano Govoni

Segreteria Scientifica

Cristina Lanni

Email: cristina.lanni@unipv.it / racchi@unipv.it