

ACCADEMIA NAZIONALE DEI LINCEI

GIORNATA LINCEA GOLGI

ENCEFALOPATIE UMANE TRASMESSE DA ANIMALI: L'EVOLUZIONE DEL PENSIERO SCIENTIFICO SU CAUSE E PATOGENESI NELL'ARCO DI UN SECOLO

7 MAGGIO 2003

PROGRAMMA

Mercoledì 7 maggio

- 15.00 Saluto della Presidenza dell'Accademia dei Lincei
- 15.15 Giovanni BERLUCCHI: Introduzione ai lavori
- 15.30 Alfredo MARGRETH: Adelchi Negri e le scuole di patologia generale in Italia nel passaggio dall'Ottocento al Novecento
- 15.45 Marina BENTIVOGLIO: Intraneuronal Inclusion Bodies: from Negri Bodies to Proteasomal Dysfunction
- 16.30 Krister KRISTENSSON: Neuronal Targeting and Functional Effects of Infectious Agents Transmitted from Animals to Man
 - 17.30 Intervallo
- 17.45 Adriano AGUZZI: Prion Pathogenesis: A Journey through Gut, Spleen and Nerves
- 18.45 Tullio POZZAN: Discussione generale e conclusione dei lavori

Quest'anno la Giornata Golgi intende celebrare il centenario della scoperta dei corpi del Negri, inclusioni intracellulari che compaiono nel sistema nervoso centrale di animali e uomini affetti da rabbia. Adelchi Negri (1876-1912), autore della scoperta, fu allievo e collaboratore di Camillo Golgi nell'Istituto di Patologia Generale dell'Università di Pavia.

COMITATO ORDINATORE: Giovanni BERLUCCHI, Lamberto MAFFEI, Alfredo MARGRETH, Tullio POZZAN

Il Convegno è organizzato con il contributo dell'Associazione degli Amici dell'Accademia dei Lincei.

<http://www.lincci.it>

ROMA - PALAZZO CORSINI - VIA DELLA LUNGARA, 10