



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE BIOMEDICHE E
NEUROMOTORIE

Scienze Neurologiche 2012

IN RICORDO DI PASQUALE MONTAGNA

BOLOGNA 18 Dicembre

Complesso di San Giovanni in Monte - Aula Prodi

Comitato Organizzatore

Agostino Baruzzi *Bologna*
Pietro Cortelli *Bologna*
Pierluigi Gambetti *Cleveland, USA*
Elio Lugaresi *Bologna*
Flavia Valentini *Bologna*

Con il Patrocinio di

Sin

Società Italiana di Neurologia



Associazione Italiana
di Medicina del Sonno



Associazione Italiana
per lo Studio del Sistema
NeuroVegetativo



Associazione Neurologica
Italiana per la Ricerca
sulle Cefalee

Si ringrazia

FONDAZIONE
GINO GALLETTI

Presentazione

9 Dicembre 2010: accade l'inimmaginabile. Muore il Professor Pasquale Montagna, il nostro Maestro. Proprio lui che c'era sempre.

Un abstract, una presentazione, un manoscritto, un consiglio per un paziente: non importava chi fosse a chiedere, lui c'era per tutti e a tutti, con una generosità senza pari, dispensava tutto il suo sapere. Diceva: "Non mi piace" e già stava pensando a come rendere migliore il materiale che gli era stato sottoposto.

L'importante era tendere al meglio, sempre, senza accontentarsi mai, cercando continuamente soluzioni nuove, senza ripercorrere facili strade già aperte.

Era la sua straordinaria intelligenza che glielo permetteva. L'intelligenza nel pensiero scientifico: a partire dal desiderio e dalla volontà di conoscere, all'intuizione, al rigore del metodo fino alla capacità, così rara, di allontanare lo sguardo dal particolare e di inserirlo in una visione più ampia. La mente aperta, le passioni per la storia, la letteratura, la filosofia, la musica, lo facevano poliedrico e si riflettevano nell'ampiezza del pensiero scientifico.

L'intelligenza emotiva gli dava il dono dell'empatia, tanto nella professione medica e nei rapporti scientifici quanto nella didattica e nell'amicizia. Riservato e al tempo stesso attento e sensibile alle sfumature. Poteva stupire con gesti e slanci inattesi. Nello stesso modo l'espressione seria, a volte ombrosa o accigliata, poteva schiudersi in un sorriso un po' trattenuto dallo sguardo ironico, quando si giungeva ad un traguardo condiviso e che lo appagava. Le sue soluzioni potevano essere certamente migliori di quelle del suo interlocutore, ma lui non mancava mai di chiedere con sincerità: "Che ne pensi?".

Oggi ci piace ricordarlo semplicemente come piaceva a lui ascoltando una relazione scientifica di grande livello internazionale tenuta dalla Professoressa Van Cauter e mantenendolo vivo nel nostro cuore per il suo modo di essere così unico e così speciale.

Il Comitato Organizzatore

Programma

Martedì 18 Dicembre 2012

16.30 Registrazione dei Partecipanti

Chairmen: **Agostino Baruzzi, Pietro Cortelli,
Pierluigi Gambetti, Elio Lugaresi, Flavia Valentini**

17.00 **Saluto delle Autorità**

Ivano Dionigi, Rettore Alma Mater Studiorum - Università di Bologna

Sergio Stefoni, Preside della Facoltà di Medicina e Chirurgia,
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna

Raffaele Lodi, Direttore del Dipartimento di Scienze Biomediche e NeuroMotorie,
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna

Giancarlo Comi, Presidente SIN - Società Italiana di Neurologia

17.30 **Sleep disturbances, obesity and diabetes: interacting epidemics**

Eve Van Cauter

Frederick H. Rawson Professor Sleep, Metabolism and Health Center (SMAHC),
Department of Medicine, The University of Chicago

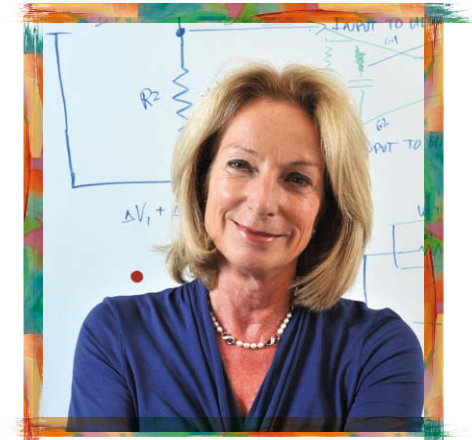
18.30 Discussione e conclusione dell'Incontro

19.00 *Cocktail*

Di tutto questo, principio e bene supremo è l'intelligenza, perciò questa è più apprezzabile della stessa filosofia, è madre di tutte le altre virtù. Essa ci aiuta a comprendere che non si dà vita felice senza che sia intelligente, bella e giusta, né vita intelligente, bella e giusta priva di felicità, perché le virtù sono connaturate alla felicità e da questa inseparabili. [...]
Non sembra più nemmeno mortale l'uomo che vive fra beni immortali.

Epicuro, Lettera a Meneceo o Sulla felicità

Eve Van Cauter, Ph.D. is the Frederick H. Rawson Professor of Medicine at the University of Chicago, where she directs the Sleep, Metabolism and Health Center (SMAHC). A native of Belgium, she obtained her MS in Physics (1970), MS in Actuarial Sciences (1972) and Ph.D. in Biophysics (1977) from the Université Libre de Bruxelles. Her initial research focus was the analysis and modeling of biological rhythms, including development of computer algorithms quantifying circadian and pulsatile variations of hormones, and their relationship to sleep stages and other physiological variables. Interactions with endocrinologists at the University of Brussels led her to study the role of sleep for hormonal release, particularly hormones of the hypothalamo-pituitary axis and to conduct basic studies on the control of human rhythmicity in health and disease including mechanisms of adaptation to abrupt time shifts (jet lag) and conditions of abnormal circadian timing associated with mental illness. In 1982, Eve Van Cauter joined the Section of Endocrinology in the Department of Medicine at the University of Chicago.



During the past decade, research in her laboratory focused on the impact of decreases in sleep duration and quality on markers of health and the interaction of sleep loss with the aging process. Her group identified sleep loss and poor sleep quality as novel risk factors for obesity and diabetes. It is widely considered that this work opened up a new field of enquiry of high relevance to the current epidemic of obesity and diabetes and the increased prevalence of age-related chronic diseases. Her ground breaking article on the "Impact of a sleep debt on metabolic and endocrine function" (Spiegel KS, Leproult R and Van Cauter E. *The Lancet*, 354: 1435-1439, 1999) has been cited more than 700 times. In recent years, her efforts have focused on the impact of obstructive sleep apnea on the risk and severity of type 2 diabetes.

Starting in 1989, Eve Van Cauter's laboratory has been continuously funded by the National Institutes of Health and other federal research grants. Since 1994, Van Cauter has been leading a large multidisciplinary program project funded by the National Institute on Aging. This translational project has produced seminal findings ranging from epidemiology to clinical research in patient populations and genetic models with an outstanding team of investigators including, among others, Drs. J. Bass, K.L. Knutson, D.S. Lauderdale, J.S. Takahashi, E. Tasali, F.W. Turek and P.C. Zee.

Eve Van Cauter has received the Robert Walleghem Prize for medical research (1985), the Hoechst Belgium Prize for research in biological psychiatry (1986), the Soroptimist Prize on the occasion of the 50th anniversary of the Belgian Soroptimist Association (1989), the Pharmacia & Upjohn International Award for Excellence in Published Clinical Research in the *Journal of Clinical Endocrinology and Metabolism* (1999), the Pfizer Lectureship in Sleep (2005), the 2007 Gerald D. Aurbach Award of the Endocrine Society and the 2007 Outstanding Research Award of the Sleep Research Society. She is a member of the Editorial Board of the *Journal of Clinical Endocrinology and Metabolism*, and an Associate Editor of the journal *Sleep*. She is the author of nearly 250 publications.

Informazioni generali

Sede

Complesso di San Giovanni in Monte, Aula Prodi
Piazza San Giovanni in Monte 2 - Bologna

Iscrizione

La partecipazione all'Incontro è gratuita.
L'iscrizione è obbligatoria e si effettua inviando l'allegata scheda di iscrizione alla Segreteria Organizzativa **entro lunedì 3 Dicembre 2012**.

Diretta streaming

L'evento potrà essere seguito in diretta streaming dagli enti abilitati.
Per richiedere l'abilitazione, inviare una e-mail (con il nome dell'ente e un indirizzo e-mail di riferimento) alla Segreteria Organizzativa MCC srl all'indirizzo segreteria@mccstudio.org **entro lunedì 3 Dicembre 2012**.

Segreteria Organizzativa



MCC srl
Viale A. Oriani, 2 - 40137 Bologna
Tel 051 263703 - Fax 051 238564
segreteria@mccstudio.org
www.mccstudio.org



SINCERT

Società con Sistema Qualità Certificato ISO 9001:2008

Nel nuovo sito

www.profpasqualemontagna.it

**è disponibile la raccolta
delle pubblicazioni
del Professor Pasquale Montagna**