

**I seminari si svolgeranno, salvo diverse indicazioni, alle ore 14.00 all' ISS, presso la palazzina 19 piano D (3° piano ascensore) stanza riunioni (stz. n. 12).**

Per ulteriori informazioni si prega di contattare:

**Alessandra Berry**

Telefono: 06 4990 2480,  
alessandra.berry@iss.it

Lun 10.12.07

*Dr.ssa Silvia Mandillo*

PhD student, Istituto di Biologia Cellulare CNR "Adriano Buzzati-Traverso" Campus, Monterotondo Scalo

**Mice lacking the parkin associated receptor GPR37 show behavioral abnormalities linked to dopaminergic system alterations**

Lun 03.12.07

*Prof.ssa Irene Bozzoni*

Professore Ordinario presso il Dipartimento di Genetica e Biologia Molecolare, Università "La Sapienza", Roma

**Terapia genica nella distrofia muscolare di Duchenne**

Lun 26.11.07

*Prof. Ruud van den Bos*

Division of Ethology and Welfare, University of Utrecht, The Netherlands

**Serotonin transporter dosage affects long-term decision making in rat and human**

Lun 12.11.07

*Dr. Walter Adriani*

PhD student, Reparto di Neuroscienze comportamentali, Dipartimento di Biologia cellulare e Neuroscienze, ISS, Roma

*Emilia Romano*

Reparto di Neuroscienze Comportamentali, Dipartimento di Biologia cellulare e Neuroscienze, ISS, Roma

**Ongoing effects and long-term consequences of drug treatment during adolescence: further conceptual advances**

Lun 05.11.07

*Dr.ssa Margherita Bignami*

Dirigente di Ricerca presso il Dipartimento di Ambiente e Connessa Prevenzione Primaria, ISS, Roma

**DNA repair and neurodegeneration**

Lun 29.10.07

Dr. David Costantini PhD student, Dipartimento di Biologia Animale e dell'Uomo, Universita' "La Sapienza", Roma e Division of Neuroanatomy and Behaviour, Anatomy Institute, University of Zurich  
**Attivita' antiossidante dei carotenoidi negli uccelli**

Lun 03.09.07

*Dr. Jean-Charles Paterna*

Laboratory of Behavioural Neurobiology, Schwerzenbach, Switzerland

**Recombinant Adenovirus-Associated Virus Vector Mediated Gene Expression In Vivo**

Lun 09.07.07

*Dr.ssa Ivana D'Andrea*

Dipartimento di Biologia cellulare e Neuroscienze, Reparto di Neuroscienze comportamentali, ISS, Roma

**Communal Nesting, an early social enrichment, shapes social competences at adulthood**

Lun 18.06.07

Dr.ssa Anna Moles

Ricercatore presso l'Istituto di Neuroscienze, Sezione di Psicobiologia e Psicofarmacologia del CNR di Roma

**Ruolo del gene vgf nel metabolismo energetico del topo**

Lun 11.06.07

*Dr.ssa Francesca Romana D'Amato*

Primo Ricercatore presso l'Istituto di Neuroscienze, Sezione di Psicobiologia e Psicofarmacologia del CNR di Roma

***Il ruolo della madre nello sviluppo della risposta allo stress nel topo***

Lun 04.06.07

Dr.ssa Flavia Chiarotti

Primo Ricercatore presso il Dipartimento di Biologia cellulare e Neuroscienze, Reparto di Neuroscienze comportamentali, ISS, Roma

**Neurodevelopmental performance 10 years after exposure to Thiomersal containing childhood vaccines**

Lun 28.05.07

*Dr.ssa Simonetta Pulciani*

Primo Ricercatore presso il Dipartimento di Biologia Cellulare e Neuroscienze, Reparto di Malattie Rare, dell'ISS, Roma

**La medicina narrativa e le malattie rare. Comunicare ed ascoltare per accogliere i bisogni inevasi**

Lun 21.05.07

*Prof. Longino Contoli*

Primo Ricercatore nel Centro di Genetica Evoluzionistica e docente di Conservazione della Natura e delle sue Risorse presso l'Università della Tuscia

**Biodiversità e dintorni**

Lun 07.05.07

*Dr.ssa Bianca De Filippis*

Dipartimento di Biologia cellulare e Neuroscienze, Reparto di Neuroscienze comportamentali, ISS, Roma

**Studio delle preferenze manuali in un primate non umano: il caso della scimmia uistiti' (*Callithrix jacchus*)**

Lun 23.04.07

*Dr.ssa Lorenza Parisi*

Collaboratrice presso la Cattedra di Teoria e Tecniche dei Nuovi Media, Facolta' di Scienze della Comunicazione, Universita' "La Sapienza" Roma

**As we may search. Macchine della conoscenza nella societa' dell'informazione: Memex e Google, ipotesi per un confronto**

Lun 02.04.07

*Dr. Francesco Angelucci*

PhD student, Istituto di Neurologia, Universita' Cattolica di Roma

**The role of neurotrophins in the pathogenesis and treatment of psychiatric disorders**

Lun 26.03.07

*Dr.ssa Doretta Caramaschi*

PhD Student, Biologisch Centrum Behavioral Physiology Haren, The Netherlands

**Aggressivita' e serotonina: studio comparativo su linee di selezione artificiale per l'aggressivita' in topo**

Lun 12.03.07

*Dr.ssa Laura Ricceri*

Ricercatrice presso il Dipartimento di Biologia cellulare e Neuroscienze, Reparto di Neuroscienze comportamentali, ISS, Roma

**Social approach e comportamento esplorativo di topi CD-1 esposti neonatalmente a chlorpyrifos**

Lun 19.02.07

*Prof. Eero Castren*

Neuroscience Center University of Helsinki, Finland

**Neurotrophins in anxiety and depression**

Merc 14.02.07

*Prof. Jean-Luc Dreyer*

Department of Medicine, University of Fribourg , Switzerland

**Exploring drug-induced behavioural by Lentiviral-mediated gene transfer**

Lun 12.02.07

*Dr.ssa Gemma Calamandrei*

Primo Ricercatore presso il Dipartimento di Biologia cellulare e Neuroscienze, Reparto di Neuroscienze comportamentali, ISS, Roma

**Effetti neurocomportamentali contrastanti di agenti con potenziale azione neuroprotettiva nel modello murino transgenico di Corea di Huntington**

Lun 29.01.07

*Dr.ssa Simona Cafazzo*

PhD student in Biologia del Comportamento presso il Dipartimento di Biologia Evolutiva e Funzionale dell' Università degli Studi di Parma

**Dinamiche sociali in un gruppo di cani domestici liberi in ambiente suburbano**

Lun 22.01.07

Prof. Luigi Gradoni

Dirigente di Ricerca del Reparto di Malattie Trasmesse da Vettori e Sanità Internazionale, Dipartimento di Malattie Infettive, Parassitarie e Immunomediate, ISS, Roma

**Insetti vettori di malattie e cambiamento climatico: cosa sta cambiando?**