



Fondazione S. Lucia



Consiglio Nazionale delle Ricerche



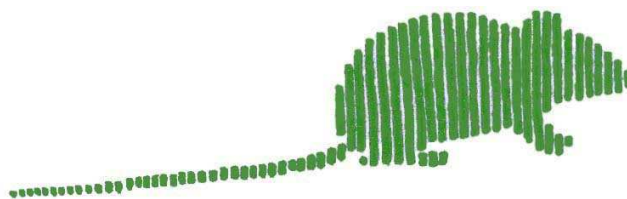
European Brain Research Institute



Università di Tor Vergata

Corso di formazione "Scienza degli animali da laboratorio"

Roma, 19,20,21 e 26,27,28 novembre 2007



**Centro Europeo di Ricerca sul Cervello (C.E.R.C.)
Via del Fosso di Fiorano, 64 – 00143 Roma**

Segreteria Scientifica:

M. Cristina Riviello, Annarita Wirz
Tel. 06-501703047-3032
e-mail: corsocerc@yahoo.it

Iscrizioni (scadenza 26 Ottobre 2007):

Società: G & G Congressi s.r.l.
Tel. 06-519511; Fax 06-5033071
e-mail: elisabetta.desantis@gegcongressi.com

Sponsor: Allentown, Charles River, Harlan Italy, Momo Line, Plaisant, Tecniplast

Direttori del corso:

M.Cristina Riviello (CNR)
Annarita Wirz (Fond. S. Lucia)
Morena Baldini (Univ. Tor Vergata)

Comitato scientifico:

Morena Baldini (Univ. Tor Vergata)
Giorgio Bernardi (Univ. Tor Vergata-Fond. S. Lucia)
Pietro Calissano (CNR)
Antonino Cattaneo (E.B.R.I.)
Maurizio Mattei (Univ. Tor Vergata)
Marcello Raspa (CNR-EMMA)
M.Cristina Riviello (CNR)
Annarita Wirz (Fond. S. Lucia)

Segreteria Scientifica:

M. Cristina Riviello, Annarita Wirz
Tel. 06-501703047-3032
e-mail: corsocerc@yahoo.it

Preiscrizioni (scadenza 26 ottobre 2007):

Società: G & G Congressi s.r.l.
Tel. 06-519511; Fax 06-5033071
e-mail: elisabetta.desantis@gegcongressi.com

Quota di iscrizione (IVA compresa):

€ 50,00 per i laureati afferenti alle 4 strutture organizzatrici
€ 250,00 per gli esterni

Sponsor:

Allentown, Charles River, Harlan Italy,
Momo Line, Plaisant, Tecniplast

In Italia il D.L.116/92, (attuazione della direttiva europea n°86/609/CEE *in materia di protezione degli animali utilizzati a fini sperimentali o ad altri fini scientifici*), all'art. 4 comma 6 recita: "Le persone che effettuano esperimenti o quelle persone che si occupano direttamente o con compiti di controllo di animali utilizzati in esperimenti devono avere un'istruzione e una formazione adeguata."

Questo corso ha come obiettivo proprio quello di contribuire alla diffusione delle conoscenze su quanto la normativa italiana richiede in materia e, pertanto, di formare gli utilizzatori degli animali da laboratorio sulla biologia delle specie utilizzate per la ricerca, sulle tecniche di stabulazione, sulle zoonosi, sulle più comuni patologie animali, ecc.

Ciò risulta ancora più importante per coloro che utilizzano animali da laboratorio per ricerche legate allo sviluppo della sanità umana.

Il corso è rivolto a laureati in **Medicina e Chirurgia, Scienze Biologiche, Psicologia e Veterinaria** che partecipano, a vario titolo, a progetti di ricerca che prevedono l'utilizzo degli animali da laboratorio. N° max partecipanti: **25**.

Durata del corso: 40 ore di formazione teorico-pratica in accordo con quanto previsto dalle "raccomandazioni" della Federation European Laboratory Animal Science Associations (FELASA-cat. B).

Crediti ECM:

per Medici e Biologi, Rif. ECM 269770: 45
per Psicologi, Rif. ECM 269772: 43
per Veterinari, Rif. ECM 269771: 34

Grafica:

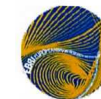
Michele Cignini



Fondazione S. Lucia



Consiglio Nazionale
delle Ricerche



European Brain
Research Institute



Università di Tor Vergata

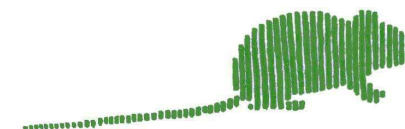
Corso SCIENZA DEGLI ANIMALI DA LABORATORIO

2ª edizione 2007

Roma, 19, 20, 21

e

26, 27, 28 novembre



**Sede: Centro Europeo di Ricerca sul Cervello (C.E.R.C.)
Via del Fosso di Fiorano, 64 -00143 – Roma**

PROGRAMMA

19 novembre '07 Teoria: *Legislazione ed etica*

8.30
Presentazione del corso
9.00
Normativa nazionale ed europea - *S. Papalia*
10.00
Il protocollo sperimentale e la sua compilazione - *G. Botta*
11.00 *Coffee break*
11.15
Autorizzazioni e linee guida - *A. Mastrostefano*
12.15
Il ruolo della ASL sul controllo degli animali - *B. Cipollone*
13.15 *Pausa pranzo*
14.15
Il ruolo dell'ISS: valutazione delle richieste di autorizzazione in deroga - *E. D'Amore*
15.15 *Coffee break*
15.30
3Rs e tecniche alternative - *De Angelis*
16.30
Gestione e mantenimento delle colonie - *A. Wirz*

20 novembre '07 Teoria: *Biologia di base, Benessere animale*

9.00
Fisiologia Comparata delle specie stabulate - *M. Baldini*
10.00
Standardizzazione genetica - *F. Scavizzi*
11.00 *Coffee break*
11.15
Riconoscimento della sofferenza e del dolore- *M. Raspa*
13.15 *Pausa pranzo*
14.15
Stress e distress - *F.R. D'Amato*
15.15 *Coffee break*
15.30
Arricchimento sociale ed ambientale - *S. Mandillo*
16.30
Riconoscimento del benessere - *M.C. Riviello*

21 novembre '07 Teoria: *Aspetti veterinari*

9.00
Il ruolo del veterinario nel D.L. 116/92 - *F. Faiola*
10.00
Monitoraggio sanitario delle colonie animali - *F. Scavizzi*
11.00 *Coffee break*
11.15
I patogeni più comuni in uno stabulario - *F. Scavizzi*
12.15
Anestesia, analgesia ed eutanasia - *M. Raspa*
13.15 *Pausa pranzo*
14.15
Zoonosi, patogeni pericolosi e conseguenze - *M. Mattei*
15.15
Gestione dei farmaci e dei presidi medico chirurgici - *A. Macri*
16.15 *Coffee break*

16.30- 17.30 **Test di verifica finale parte teorica**

22 novembre '07 Pratica: *Esercitazioni*

9.00
Stabulazione e corretta manipolazione - *T. La Penna*
11.00 *Coffee break*
11.15
Stabulazione e corretta manipolazione - *T. La Penna*
13.15 *Pausa pranzo*
14.15
Raccolta di campioni - *M. Raspa*
15.15 *Coffee break*
16.30
Esercitazione con bibliografia e audio-visivi - *M.C. Riviello*

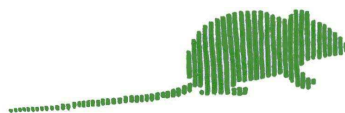
27 novembre '07 Pratica: *Esercitazioni*

9.00
Somministrazione di sostanze - *T. La Penna*
11.00 *Coffee break*
11.15
Somministrazione di sostanze - *T. La Penna*
12.15
Esercitazione con bibliografia e audio-visivi - *A. Wirz*
13.15 *Pausa pranzo*
14.15
Necroscopie ed anatomia - *S. Cannata*
16.15 *Coffee break*
16.30
Necroscopie ed anatomia - *S. Cannata*

28 novembre '07 Pratica: *Esercitazioni*

9.00
Aspetti pratici dell'anestesia, analgesia, eutanasia - *M. Raspa*
10.00
Tecniche di marcatura - *T. La Penna*
11.00 *Coffee break*
11.15
Tecniche di marcatura - *T. La Penna*
13.15 *Pausa pranzo*
14.15
Esercitazione con bibliografia e audio-visivi - *M.C. Riviello*
15.15
Compilazione della modulistica D.L. 116/92 - *A. Wirz*
16.15 *Coffee break*

16.30-17.30 **Test di verifica finale parte pratica**



Scheda di Iscrizione
Corso
Scienza degli Animali da Laboratorio

Roma, 19, 20, 21 e
26, 27, 28 novembre 2007



Centro Europeo di Ricerca sul Cervello (C.E.R.C.)
Via del Fosso di Fiorano, 64 – 00143 Roma

Possono iscriversi:

- **Biologi**
- **Medici**
- **Psicologi**
- **Veterinari**

Per favorire un adeguato apprendimento, le iscrizioni sono a numero programmato (max **25** partecipanti). La data di arrivo del presente modulo, compilato e firmato, determinerà la priorità di iscrizione. Si prega di inviare una scheda per ogni partecipante.

La scheda di iscrizione deve essere compilata ed inviata alla Società G&G Congressi tramite fax al n. 06/5033071 o via e-mail: elisabetta.desantis@gegcongressi.com **entro il 26 Ottobre 2007**. Si accetteranno iscrizioni fino ad esaurimento posti.

Dopo aver ricevuto la comunicazione dell'accettazione dell'iscrizione potrà essere effettuato il pagamento della quota di partecipazione. I pagamenti dovranno pervenire entro e non oltre 10 giorni dall'inizio del corso.

Cognome.....Nome.....

Luogo e data di nascita.....

Indirizzo.....

CAP.....Città..... Titolo di Studio

Telefono (fisso/cell)..... Fax.....

e-mail.....

DATI PER LA FATTURA:

fattura da intestare a:
Ragione sociale (Ente di appartenenza).....

Indirizzo fiscale: Via

Cap..... Città..... Prov.....

Codice fiscale o Partita IVA

ISTRUZIONI PER IL PAGAMENTO

Il corso è riservato a Laureati in Medicina e Chirurgia, Medicina Veterinaria, Scienze Biologiche e Psicologia per un numero massimo di 25 iscritti. La quota di iscrizione (IVA compresa) è di 130,00 € per interni al C.E.R.C. e all'Università di Tor Vergata e di 250,00 € per tutti gli esterni.

Il pagamento per l'iscrizione può essere effettuato tramite bonifico bancario intestato a:

G&G Congressi Srl, Via Giovanni Squarcina 3 – 00143 Roma

UNIPOL Banca Ag. 158, Via Tommaso Arcidiacono, Roma

c/c n° CC1580001803

ABI 03127 – CAB 03307 – CIN H

Causale: iscrizione corso di formazione “Scienza degli Animali da Laboratorio”

Trattamento dati personali

Ai sensi del DLgs 196/03 acconsento che i dati contenuti nella presente scheda vengano gestiti e trattati ai soli fini e nell'ambito del Programma Nazionale E.C.M. per l'iniziativa in questione

autorizzo utilizzo dei dati NON autorizzo utilizzo dei dati

Data

Firma.....

La scheda deve essere compilata in tutte le sue parti altrimenti non verrà presa in considerazione.

N.B. La non autorizzazione del trattamento dei dati personali non consente il rilascio dei crediti E.C.M.