

# MINISIMPOSIO SU SPERIMENTAZIONE ANIMALE IN BIOMEDICINA

*Un percorso di scienza, storia,  
diritto, etica e medicina*

È obbligatorio registrarsi per ciascuno dei minisimposi:  
<https://forms.gle/58bAApkibVdTEXMX7>

La partecipazione a 4 dei 5 minisimposi permetterà il riconoscimento di 1 CFU da concordare con il docente di riferimento



L'iniziativa intende sviluppare dei minisimposi diretti ai dottorandi di ricerca e agli studenti degli ultimi anni dei Corsi di Studio di ambito biomedico. Ogni mini-simposio sarà monotematico e tratterà dell'impegno e delle modalità di studio della ricerca biomedica che coinvolge la sperimentazione animale. L'obiettivo è fornire una review critica della letteratura specifica nel campo trattato sotto il profilo storico, metodologico, conoscitivo, giuridico e applicativo

Per maggiori informazioni:

<https://www.facebook.com/societaitalianadineuroscienze>

**05** Coordinato da Sapienza Università di Roma e Napoli Federico II  
Responsabili: proff. Antonio Musarò; Alexandra Battaglia Mayer,  
Carmine Settembre

**Dal topo all'uomo: aspetti evolutivi, fisiopatologici e traslazionali**

Moderatori: Antonio Musarò; Alexandra Battaglia Mayer,  
Carmine Settembre

**29 Ottobre 2021 ore 16:00-18:30**

**16:00 - 16:40 Andrea Grignolio**

Università Vita-Salute S.Raffaele, Milano:

Sperimentazione animale: comunicazione e bias cognitivi

**16:40 - 17:20 Roberto Caminiti**

Sapienza Università di Roma:

Primati non umani, aspetti evolutivi e ontogenetici

**17:20 - 18:00 Alberto Auricchio**

Telethon Institute of Genetics and Medicine (TIGEM):

Terapia genica in vivo: dal laboratorio alla clinica

**18:00 - 18:30** Discussione generale

Per informazioni su questo evento: [antonio.musaro@uniroma1.it](mailto:antonio.musaro@uniroma1.it)

**01**

Coordinato da Università di Cagliari e Catania

Responsabili Proff. Micaela Morelli e  
Daniela Puzzo

**Ricerca sui Primati non umani:  
quando, come e perché**

**18 marzo 2021**

**02**

Coordinato da Università Roma Tre e  
Università di Cagliari

Responsabili proff. Viviana Trezza e  
Miriam Melis

**Perché è necessario studiare le sostanze che  
provocano abuso**

**9 Giugno 2021**

**03**

Coordinato da Università di Firenze e Pisa

Responsabili Proff. Nicoletta Berardi,  
Elisabetta Cerbai, Marco Onorati

**Il cervello tra *Homo sapiens* e primati non-  
umani: sviluppo evoluzione e potenzialità**

**21 Giugno 2021**

**04**

Coordinato da Università di Ferrara e  
Università di Camerino

Responsabili Proff. Michele Simonato, Luciano  
Fadiga, Paolo Pinton, Roberto Ciccocioppo

**Sperimentazione animale: aspetti storici, etici,  
giuridici**

**23 settembre 2021**