

I modelli animali nella traslazione clinica della ricerca sperimentale in Psicologia

Thursday, September 11, 2025 11:00 AM (1h 30m)

La traslazione in medicina, o medicina traslazionale, è un approccio che facilita il trasferimento rapido delle scoperte scientifiche dalla ricerca di base alla pratica clinica, e viceversa. Nell'ambito delle neuroscienze cliniche questo tipo di approccio richiede un processo di 'decostruzione' della condizione patologica in dimensioni psicologiche specifiche da manipolare sperimentalmente in laboratorio e una successiva 'ricostruzione' della fisiopatologia implicata. La ricerca sperimentale in Psicologia, attraverso l'utilizzo dei modelli animali, è in grado di identificare gli effetti di fattori di rischio psico-patogenico su diverse dimensioni psicologiche e di verificare l'efficacia di interventi terapeutici di vario tipo sia a livello comportamentale che fisiologico.

Il simposio si propone di offrire una panoramica sui contributi della ricerca italiana in questo campo

If you're submitting a symposium talk, what's the symposium title?

If you're submitting a symposium, or a talk that is part of a symposium, is this a junior symposium?

No

Primary author: CABIB, Simona (Fondazione IRCCS Santa Lucia)

Presenter: Dr DI SEGNI, Matteo (IRCCS E. Medea dell'Associazione "La Nostra Famiglia")

Session Classification: I modelli animali nella traslazione clinica della ricerca sperimentale in Psicologia