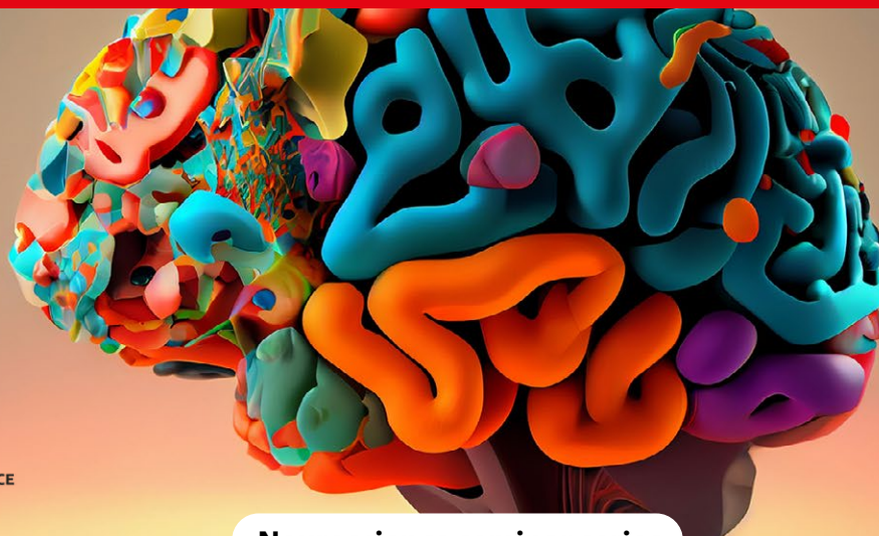




Scuola
di Scienze del Farmaco
e dei Prodotti della Salute



Neuroscience seminar series

Neurofarmacologia dei farmaci d'abuso e sviluppo di terapie innovative nella dipendenza da sostanze

Camerino mercoledì **1° marzo 2023** ore 8.30 - 13.30
Polo Carla Lodovici - Edificio A - Aula AA1 - via Madonna delle Carceri 7

8.30 - 9.00

Registrazione

09.00 - 11.15

Introduzione ai lavori

Basi neurofarmacologiche delle tossicodipendenze

Nazzareno Cannella UNICAM

Genetica ed epigenetica delle tossicodipendenze

Massimo Ubaldi UNICAM

*Approcci preclinici per lo sviluppo della farmacoterapia
per le dipendenze*

Esi Domi UNICAM

11.30 - 13.15

*Human Laboratory studies for developing pharmacotherapies
for alcohol abuse*

Carolina Haass-Koffler Center for Alcohol and Addiction Studies,
Clinical Neuroscience Laboratory, Brown University USA

*Ricerca e sviluppo di farmaci innovativi per la terapia
delle dipendenze*

Roberto Ciccocioppo UNICAM

Flash talks

PhD students from neuropharmacology lab

Test di valutazione

La partecipazione consentirà il riconoscimento di **n.1 CFU**
agli studenti di **Farmacia** e **Chimica e Tecnologia Farmaceutiche** (3° 4° 5° anno)
Per info: laura.soverchia@unicam.it

