



# MASTER DI PRATICA AVANZATA IN NEUROSCIENZE

Edizione 2024 - 18/24 novembre 2024

## PROGRAMMA DIDATTICO

**Lunedì 18 novembre**

**Le Neuroscienze: introduzione al Master**

14.30-15.30

*Dott. Samorindo Peci*

**Basi di neuroanatomia e neurofisiologia**

16.00-19.00

*Dott. Samorindo Peci - Dott. Tommaso Tufo*

**Inducet: induzione al sogno**

21.00-23.00

*Dott. Samorindo Peci*

**Martedì 19 novembre**

**Giornata ECM**

**Conflittualità cliniche attraverso l'evoluzione dei foglietti embrionali**

9.00-13.00

*Dott. Samorindo Peci*

**Nervi cranici: funzionalità e gestione dei conflitti biologici in pratica clinica**

14.30-16.30

*Dott. Samorindo Peci*

**L'andamento bifasico delle patologie: come vederlo nell'atto pratico**

17.00-19.00

*Dott. Samorindo Peci*

**Ribaltamento diagnostico: patologie e conflittualità biologiche**

21.00-23.00

*Dott. Samorindo Peci*



**Mercoledì 20 novembre**  
**Giornata ECM**

**Il sistema motorio e il SNA nell'atto riabilitativo**

9.00-13.00

*Dott. Samorindo Peci - Dr. Fabio Tonella*

**Semeiotica clinica I**

14.30-16.30

*Dott. Samorindo Peci*

**Semeiotica clinica II**

17.00-19.00

*Dott. Samorindo Peci*

**Lettura delle TC in ambito conflittuale**

21.00-23.00

*Dott. Samorindo Peci*

**Giovedì 21 novembre**  
**Giornata ECM**

**Infiammazione e Neuroinfiammazione: processi fisiologici e casi clinici**

9.00-13.00

*Dott. Samorindo Peci*

**Neuronutrizione: implicazioni cliniche e pratiche avanzate**

14.30-16.30

*Dott. Massimo Caliendo*

**Alimentazione antinfiammatoria e integrazione applicata**

17.00-19.00

*Dott. Massimo Caliendo*

**Barometro comportamentale + Tecniche di azzeramento emozionale**

21.00-23.00

*Dr. Mauro Finetti*

**Venerdì 22 novembre**  
**Giornata ECM**

<b>Tecniche psicofisiologiche in riabilitazione</b>	9.00-13.00
<i>Dr.ssa Federica Peci</i>	
<b>Movimento e cognizione in riabilitazione neurologica</b>	14.30-16.30
<i>Dr.ssa Federica Peci</i>	
<b>L'importanza dell'asse ormonale in clinica: dallo sviluppo alle interferenze</b>	17.00-19.00
<i>Dott. Samorindo Peci</i>	
<b>La negoziazione nelle Neuroscienze</b>	21.00-23.00
<i>Dott. Samorindo Peci</i>	

**Sabato 23 novembre**  
**Giornata ECM**

<b>I sistemi cognitivi: approcci avanzati nella riabilitazione clinica</b>	9.00-13.00
<i>Dr.ssa Federica Peci</i>	
<b>La neuromodulazione nella riabilitazione cognitiva e motoria</b>	14.30-16.00
<i>Dr.ssa Federica Peci</i>	
<b>Tecniche avanzate di stimolazione cerebrale: applicazione in pratica clinica</b>	16.30-18.00
<i>Dr.ssa Federica Peci</i>	
<b>Questionario ECM e qualità</b>	18.00-20.00
<b>Sessione pratica di neuromodulazione e neurostimolazione</b>	21.00-23.00
<i>Dr.ssa Federica Peci</i>	

**Domenica 24 novembre**

<b>Come progettare una riabilitazione</b>	09.00-11.00
<i>Dr. Omar Orioli</i>	
<b>Discussione in tavola rotonda e chiusura Master</b>	11.30-13.00