



Corso E.C.M.

L'importanza della Diagnostica Molecolare nelle Malattie Neoplastiche e Degenerative del SNC

Venerdì 30 gennaio 2026

9:00 Saluti Istituzionali:

Presidente Ordine dei Biologi | Presidente Neuromed, Direttore Generale, Presidente Fondazione Neuromed

9:30 – Iscrizioni, Saluti e Colazione di Benvenuto

10:00 – 11:00

Dott.ssa Antonella Arcella – Neuropatologia Molecolare, Neuromed
Molecular analysis in brain tumours: New WHO classification

11:15 – 12:15

Prof. Stefano Gambardella – Università di Urbino
Le neuropatie ereditarie

12:15 – 13:15

Dott.ssa Alba Di Pardo – Laboratorio Genetica, Neuromed
Le patologie da espansione

13:15 – 14:30

Pausa Light Lunch

14:30 – 15:30

Prof. Emiliano Giardina – Università Tor Vergata
Le distrofie neuromuscolari

15:30 – 16:30

Prof. Massimo Zollo – Università Federico II, Napoli
NeuroGenetics: from Diagnostics to Therapies in CNS tumours

16:30 – 17:30

Prof. Gaetano Lanzetta – Unicamillus

Il Parere dell'Oncologo

18:00 -Questionario E.C.M.

Sede: IRCCS Neuromed – Pozzilli (IS)

Organizzatrice dell'evento: Dott.ssa Antonella Arcella