DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE SALUTE MENTALE E ORGANI DI SENSO NESMOS



Dott. Alessandro Ferretti

TITOLO SEMINARIO: "Encefalopatie epilettiche geneticamente determinate in età evolutiva: inquadramento diagnostico, fenotipizzazione e terapia di precisione"

DATA: 16 settembre 2025

ORARIO: 13:15

Descrizione:

Il seminario affronta le più recenti prospettive diagnostiche e terapeutiche delle epilessie e delle encefalopatie epilettiche dell'età pediatrica, con un'attenzione particolare alle forme rare geneticamente determinate.

Negli ultimi anni, i progressi della genetica hanno reso possibile l'identificazione e la caratterizzazione di condizioni un tempo considerate idiopatiche, aprendo la strada a una nuova fase della medicina di precisione. Questa evoluzione consente oggi di migliorare il counseling genetico per i pazienti e le loro famiglie, ridurre il rischio di errori diagnostici, offrire informazioni prognostiche più accurate e, in alcuni casi, prevenire la comparsa di comorbidità. Inoltre, sta permettendo ad un numero crescente di bambini di accedere a terapie innovative fino a poco tempo fa precluse. Il corretto inquadramento diagnostico rappresenta quindi non solo un elemento essenziale per la gestione clinica attuale, ma anche la premessa per un futuro in cui l'accesso a trattamenti personalizzati e a terapie geniche già sperimentate in alcune

condizioni genetiche diventerà sempre più concreto.