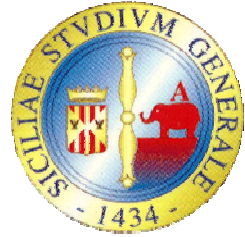




SINP Sicilia
Società Italiana Neurologia Pediatrica



Scienze della Formazione
*Cattedra di Pediatria
preventiva e sociale*

Neurodoc: parliamo di Neurologia Pediatrica
Sabato 24 Luglio 2010
Padiglione Costanza Gravina
UOC di Pediatria e Pronto Soccorso Pediatrico
PO Vittorio Emanuele, Catania

L'elettrofisiologia strumento diagnostico utile nelle patologie neurologiche infantili

h. 9.00

Chairman: Raffaele Falsaperla

Potenziali multimodali: cosa sono: Ester Reggio

Potenziali somatosensitivi: perchè conoscerli: Amelia Battiato

L'elettroencefalografia nelle patologie del SNP: Michele Vecchio

Discussant: Martino Ruggieri

Sabato 24 luglio,

si terrà presso l'UO di Pediatria del PO Vittorio Emanuele nell'ambito della rubrica del NEURODOC una sessione dedicata all'elettrofisiologia in età pediatrica. Come nello spirito della rubrica saranno coinvolti diverse figure mediche specialistiche come il neuropsichiatra infantile, il neurologo e il fisiatra. Le metodiche elettrofisiologiche bisogna conoscerle perché rappresentano uno strumento importante nella diagnosi e nel follow-up di patologie neurologiche dell'età evolutiva.

Raffaele Falsaperla

Cari amici,

il topic di questo incontro verterà sulle patologie neurologiche che esordiscono durante il primo annodi vita ed in particolare quelle patologie che spesso sfuggono anche ad un occhio clinico attento perché poco riconosciute o poco conosciute perché trattate in ospedale.

Nello spirito di collaborazione tipico del NEURODOC i relatori coinvolti sono neurologi, pediatri e biologi che avranno a disposizione 20 minuti per dare ampio spazio alla discussione.

Raffaele Falsaperla

Con il patrocinio di:

Società Italiana Neurologia Pediatrica (SINP), Sezione Sicilia

Scienze della Formazione, Cattedra di Pediatria preventiva sociale, Università di Catania