

Riunione del GdS di Neurofisiologia pediatrica del 27.5.2016
61° Congresso Nazionale SINC – Latina

L'obiettivo del GdS di neurofisiologia pediatrica è quello di fornire contributi utili, dati normativi ed aggiornamenti sia al neurofisiologo che opera esclusivamente nell'ambito pediatrico che al neurofisiologo che si relaziona prevalentemente con pazienti adulti e solo occasionalmente si rivolge al paziente pediatrico.

Al Congresso sono stati presentati tutti i contributi previsti dal programma:

-Criteri diagnostici neuronografici delle neuropatie periferiche

-Area critica: criteri prognostici dei potenziali evocati, dal neonato al bambino e adolescente

-Leucodistrofie: metodologia neurofisiologica di follow up di storia naturale e in corso di terapia.

-Ecografia e risonanza magnetica nucleare del muscolo e nervo nelle malattie neuromuscolari "cosa e quando" .

Prossime iniziative:

Il GdS proseguendo l'intento di disporre di dati normativi puntuali per età, adeguati ai cambiamenti fisiologici rapidi della prima infanzia, ha avviato uno **“Studio multicentrico italiano di dati normativi sui parametri elettroencefalografici dal prematuro ai 2 anni di vita”** . A tale riguardo avvierà una raccolta multicentrica, visti i piccoli numeri per ogni laboratorio, basata su un protocollo comune. *Referenti responsabili: S. Lori e P. Lanteri*

E' in programma , in collaborazione con la SINP, l'organizzazione a Milano in data 17 giugno 2016 di un **“Corso Teorico-Pratico sul Monitoraggio Neurofisiologico (CFM) in Neonatologia”** *Referente responsabile : R. Dilella*

Nel 2016-17 si prevede di proseguire una fattiva collaborazione con la SINP su argomenti di reciproco interesse e di avviare la revisione delle **Linee guida della della sincope in età pediatrica**. Data l'eterogeneità degli argomenti e l'ampiezza degli ambiti neurofisiologici il gruppo si avvale negli anni dell'attività e della collaborazione dei precedenti coordinatori (M. Di Capua, S. Lori e A. Suppiej).

Coordinatori GdS neurofisiologia pediatrica
Maria Grazia Natali Sora e Vidmer Scaiola

