



EXPLORACIÓ NEUROLÒGICA EN EL NOUNAT I INFANT

Adreçat a: Fisioterapeutes col·legiats/des
Durada: 9 hores lectives
Preu: 75 €
Calendari: 12 i 13 de març de 2026
Horari: dijous i divendres, de 9.00 h a 14.00 h
Seu: Col·legi de Fisioterapeutes de Catalunya. Segle XX,
78, 08032, Barcelona

DOCENT

Susana Trallero Rodríguez. Fisioterapeuta especialista en detecció i intervenció precoç. Docent del Grau de Fisioteràpia (menció Pediatria) a l'EU Gimbernat. Investigadora principal del projecte Els moviments generals i l'efecte de la teràpia d'imitació del moviment a prematurs (MIT-PB) als hospitals Josep Trueta (Girona) i Parc Taulí (Sabadell) i Hospital Sant Joan de Déu a Barcelona.

PRESENTACIÓ

L'evidència ens mostra la importància clau de poder iniciar intervencions terapèutiques el més aviat possible en aquells infants amb risc de patir alteracions en el desenvolupament. Per això és imprescindible fer servir eines de valoració validades i amb una elevada sensibilitat per detectar aquests signes de risc.

Aquesta formació introductòria de la Hammersmith Infant Neurological Scale (HINE) i la Hammersmith Neonatal Neurological Examination (HNNE) permetrà als fisioterapeutes poder conèixer aquestes eines d'avaluació a través de la pràctica i definir la condició neurològica de l'infant d'una manera més objectiva..

OBJECTIUS

- Conèixer com aplicar aquestes eines de valoració en la pràctica clínica.
- Afavorir una estandardització de la valoració detallada de Fisioteràpia durant l'etapa d'estimulació precoç.
- Definir la importància de l'exploració neurològica..
- Conèixer de manera detallada cadascuna de les escales.
- Practicar les maniobres
- Aprendre a puntuar i conèixer el significat de la puntuació.

TEMARI

- Importància de l'exploració neurològica.
- Definició de l'escala HNNE
- Definició de l'escala HINE
- Revisió dels ítems i definicions
- Casos clínics