

# LA PREVENCIÓ DE DIFICULTATS VISUALS EN ELS NADONS I NENS EN LES PRIMERES EDATS

## INTRODUCCIÓ:

Cada dia s'estan atenent un major nombre de nadons i infants que surten endavant malgrat dificultats derivades de la prematuritat, severs insults neurològics, patologies que poden afectar la visió, etc., o amb signes visuals menors com l'estrabisme o el retard de maduració visual que han de ser atesos ja des les primeres edats de forma apropiada en l'atenció primerenca.

La visió representa el 80% de la informació que rebem del món que ens envolta i el període crític de desenvolupament visual és limitat per no tenir conseqüències posteriors si no evoluciona amb normalitat en els primers mesos. Poder identificar qualsevol alteració, dificultat o patologia que es comença a instaurar en períodes inicials o com apareixen en períodes posteriors es fa cada dia més imprescindible pels nostres professionals.

## OBJECTIUS:

Aprendre a observar i avaluar les primeres dificultats visuals que pot presentar el nadó prematur i nens amb multi discapacitats, patologies o altres dificultats.

Diferenciar dificultats de visió amb signes de desconexió amb l'entorn.

## METODOLOGIA:

El curs es presentarà mitjançant diapositives PPT i serà participatiu, es visionaran vídeos il·lustradors dels temes, així com comentaris sobre casos. Tanmateix, els alumnes podran presentar casos pràctics mitjançant presentació d'una breu història clínica que situï les dificultats de l'infant així com un vídeo per ser observat. S'observaran un màxim de tres casos aportats en cada sessió. Al finalitzar cada tema es realitzarà un breu repàs pràctic mitjançant una interessant i distreta prova tipus Kahoot i que per fer-la els alumnes necessitaran portar telèfon mòbil o tablet.

## MATERIALS:

Es proporcionaran apunts sobre els temes impartits.

## DOCENT:

### Mercè Leonhardt

Psicòloga especialitzada en l'atenció primerenca a nens amb dèficit visual i altres discapacitats així com l'atenció a pares. Pionera de l'atenció primerenca en nens amb dèficit visual a Espanya, Índia, Perú, Ucraïna, i en regions mancades de recursos com Rússia, etc. Capacitació conferida per Harvard de l'aplicació de l'Escala d'Assessorament del Comportament Neonatal NBAS. Col·labora actualment amb l'UCI neonatològica de l'hospital Sant Joan de Déu.

És coordinadora d'Atenció Primerenca de la Fundació Ramon Martí Bonet contra la ceguesa i també coordinadora del programa d'Atenció Primerenca de la Fundació Vicenç Ferrer a Anantapur (Índia).

Imparteix màsters, cursos, conferències i col·labora en investigacions tant nacionals com internacionals. Ponent en Congressos Nacionals i Internacionals.

Te nombroses publicacions sobre dèficit visual i atenció primerenca, sent autora de la primera Escala de Desenvolupament per a nadons cecs de 0 a 2 anys i de la bateria d'optotips "ML" Leonhardt per avaluar la funció visual en nadons prematurs, així com d'una bateria d'optotips desplegable i aplicable a nadons de 2 a 6 mesos, treballs premiats amb la medalla d'or al mèrit científic de la dona 2015 atorgat pel districte Sarrià - Sant Gervasi de Barcelona.

## ADREÇAT A:

Professionals de l'Atenció Primerenca, Fisioterapeutes, Psicòlegs, Pediatres, Mestres, Mestres d'educació especial, teràpia ocupacional.

LLOC Hotel d'Entitats La Pau

ADREÇA Carrer Pere vergés, 1 planta 6 BARCELONA

## Dates:

17 i 24 d'abril del 2020

## Duració:

2 sessions de 4.5 h.

## Duració:

9 h.

## Horari:

09:30 h a 14:00 h.

## Preu:

105 € General  
85 € Socis ACAP

## Inscripcions limitades

**Nombre mínim:** 12 places. (L'ACAP es reserva el dret de cancel·lar el curs si el nombre d'inscripcions es inferior).

**Nombre màxim:** 30 places.