

## WEBINAR

# QUE SABEM DELS NADONS AVUI

COM ENS AJUDA L'ESCALA NBAS DEL DR. T.B. BRAZELTON A CONÈIXER MILLOR EL NEN I PODER ORIENTAR ELS PARES EN L'ATENCIÓ PRIMERENCA.

## INTRODUCCIÓ

**El cervell de l'infant canvia contínuament.** Des del naixement, interactua de forma contínua amb l'entorn. I, els nadons han tingut un contacte mínim amb l'entorn, de manera que les conductes observades des del naixement podrien ser considerades com innates. L'activitat motora, sovint reflecteix, domina ara el control d'estat. L'activitat motora sol·licita l'ajuda del sistema autonòmic i per una altra banda, l'activitat motora interfereix una atenció prolongada del nadó. Si el nou-nat pot dirigir les demandes autonòmiques en un estat prolongat de control per captar informació del seu entorn proper i utilitzar-la d'alguna manera, proporciona al nen possibilitats d'aprendre sobre si mateix i sobre les relacions que estableix amb el món extern. És un nadó madur i ben organitzat, tot això sembla ser una senzilla forma

## METODOLOGIA

Les classes es presentaran en PowerPoint, i vídeos sobre l'aplicació de l'Escala NBAS i la Bateria de funcionament visual "ML".

d'integració. I aquesta està basada en l'habilitat del nadó a respondre a estímuls positius i negatius en cada estat de consciència. En canvi, un nen amb un sistema nerviós central hipersensible respon amb un hiperreactiu sistema nerviós autonòmic amb curts estats d'atenció i somni i un costós i exhaustiu estat de plor i una ineficax activitat motora.

**L'observació dels nadons** revela que disposen d'un ventall important de conductes bastant complexes i que ens mostren com van integrar les noves experiències que reben de l'entorn.

**Conèixer millor als nadons i les seves capacitats**, les conductes i coneixements que van integrar, i també els nens que tenen més dificultats de poder descobrir el món, ajuden al professional a orientar millor els tractaments.

## PROGRAMA

- Conèixer les capacitats dels bebès.
- Dificultats que poden presentar alguns nens.
- Condicions a tenir en compte en els nadons abans de començar a treballar amb ells.
- Aplicació de l'Escala NBAS i observacions.
- Observació de les capacitats visuals dels nadons per mitjà de la Bateria "ML" Leonhardt.
- Preguntes i presentació de casos per part dels participants.

## ADREÇAT A

Professionals d'Atenció Precoç, psicòlegs, pedagogs, fisioterapeutes, logopedes, terapeutes ocupacionals...

## OBJECTIUS GENERALS

- ▶ Conèixer les capacitats i conductes en el descobriment del món dels bebès així com un instrument que ens ajuda al coneixement del nadó com és l'Escala NBAS Neonatal Behavioral Assessment Scale del Dr. T.B. Brazelton. Observació sobre la visió del nadó per mitjà de la Bateria sobre el funcionament visual "ML" Leonhardt.

## 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. Té 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.

## FORMAT



**Dates:**  
19,26 d'abril, 3, 10 de maig de 2021

**Horari:**  
de 16 a 18.30h.

**Total hores:**  
10h.

**Preu:**  
150€ General  
135 € Socis ACAP

## Inscripcions limitades

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



ORGANIZAT PER:

**ASSOCIACIÓ CATALANA  
D'ATENCIÓ PRECOÇ**

[http://cursos.acap.cat/cursos/  
www.acap.cat](http://cursos.acap.cat/cursos/www.acap.cat)