

“Jornada d’actualització Headpod”

Organitzada pel grup de treball dels fisioterapeutes del ACAP

Dijous 14 de febrer de 2019

De 16:30 -18h

**Seu de l’ACAP -Hotel d’Entitats de la Pau
c/ Pere Vergés, 1 planta 6 - Barcelona
SALA CATALUNYA**



PONENT : Alfonso Octavio de Toledo,
responsable de desenvolupament del producte en Headpod.

Activitat gratuïta i oberta a fisioterapeutes i tots els professionals que hi estiguin interessats.

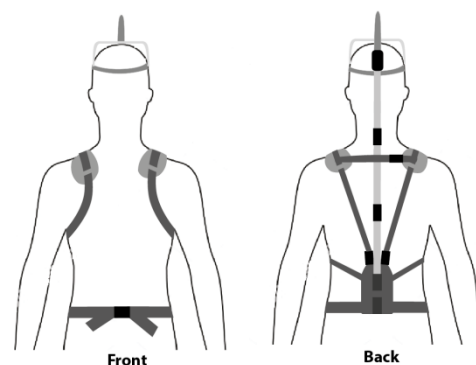
Després de sis anys en el mercat **Headpod** s'ha consolidat com una eina d'ús habitual i s'ha constatat científicament els seus beneficis a través de diversos estudis.

En aquest temps hem treballat en la millora del sistema i la seva adaptabilitat.

En aquest seminari explicarem els fonaments del dispositiu, com funciona, per què i com cal col·locar-se. S'expliquen les millores que s'han anat introduint i els accessoris que hem anat desenvolupant per a solucionar situacions concretes

També s'explicaran dues novetats molt interessants::

- Una és el **Headpod Go**, que és una variant del **Headpod** que es col·loca com una motxilla, de manera que ja no hem de dependre d'un punt on ancorar el **Headpod**.
- L'altra és un Sensor **Headpod**, un sensor de moviment que ens permet mesurar els moviments del cap i poder així fer comparatives de com el cap està



millor posicionada amb **Headpod** que sense ell, però sobretot, podrem fer un seguiment de com evoluciona el pacient en el temps quan no porta **Headpod**.

Amb el sensor podrem documentar com va adquirint un major control cefàlic amb moviments més controlats, menys **distonies** i espasmes. És una eina molt versàtil, ja que explicarem com es pot utilitzar per a mesurar altres moviments, la qual cosa pot resultar d'utilitat a professionals que busquin fer estudis del moviment, encara que no sigui sobre **Headpod** o sobre el cap..

