



# GRUP DE TREBALL DE FISIOTERÀPIA EN DISCAPACITAT INTEL·LECTUAL

Núm. d'acta: 02/2019

Hora d'inici: 20.15 h

Data: 13/02/19

## Assistents:

COORDINADORA	Susana Piña		
MEMBRES	<input type="checkbox"/> Armand Galvez	<input type="checkbox"/> Juan Miguel Romero	<input type="checkbox"/> Eva Roca
	<input checked="" type="checkbox"/> Eva Fernández	<input type="checkbox"/> Laura Higuera	<input type="checkbox"/> Marta Macías
	<input checked="" type="checkbox"/> Ferran Quinto	<input checked="" type="checkbox"/> Gisela Parareda	
CONVIDATS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

ACTA REALITZADA PER

## Ordre del dia

1. Lectura i aprovació, si s'escau, de l'acta anterior
2. Seguiment quadre avaluació / autonomia
3. Consideracions taula d'avaluació
4. Ordre del dia

### 1. Lectura i aprovació, si s'escau,

### 2. Seguiment quadre avaluació / autonomia

Es troben dificultats per saber per on continuar.

S'hi incorporen aportacions de la Gisela en relació al llistat d'alteracions neurològiques en la casella de l'esquema: MOVIMENT DEL COS---SÍ---INVOLUNTARI:

- Alteració del moviment (mov. inv. anormal)
  - Tremolor.
  - Atàxia (alter. cerebel)
  - Atetosi (alter. ganglis base)
  - Corea (alter. ganglis base)
  - Bal·lisme (alter. regió subtalàmica)
  - Dystonia (alter. putamen)
  - Mioclònia

I s'afegeix en l'apartat de POSTURA:

- Signes i símptomes de l'alteració del to muscular:
  - Hipotonia (alter. cerebelosa-perifèrica)
  - Hipertonía (alter. via motora):
  - Espasticitat (alter. via piramidal)
  - Rigidesa (alter. via extrapiramidal)

S'avalua la part de CONTROL POSTURAL. Es defineix com el conjunts d'aquestes 3 parts (info extreta d'internet):

- Sistema musculoesquelètic
- Sistema somatosensorial
- Sistema sensorial: inclou



- Sistema vestibular
- Vista
- ...

És un concepte ambigu per definir i avaluar. De moment es posposa aquest grup de conceptes per valorar el seu valor en la nostra tasca i, per tant, si s'afegeix o no a causa de la seva complexitat a l'hora d'avaluar aquests conceptes.

El Ferran aportarà un dibuix de la formació de psicomotricitat que està fent (triangle dintre d'una rodona) on s'exposen eixos principals (cos, emocions...) i on es reflecteix de forma molt visual les àrees de treball amb la persona.

Tremolor.

Atàxia (alter. cerebel)

Atetosi (alter. ganglis base)

Corea (alter. ganglis base)

Bal·lisme (alter. regió subtalàmica)

Distonia (alter. putamen)

Mioclònia

**Tasques a realitzar**

<b>Descripció de la tasca</b>	<b>Responsable</b>	<b>Data realització</b>

**3. Consideracions taula d'avaluació**

Es considera tenir en compte que la taula d'avaluació ha de ser practica, útil i fàcil d'omplir pel professional. S'exposa la possible sí/no necessitat de ser +/- analítics els ítems exposats.

Es considera necessari poder disposar de la visió global del quadrant.

El Juanmi (ha presentat un excel) i el Ferran (s'ofereix per fer-ho en Din-A3) faran una proposta de quadrant per poder facilitar la visió global del que s'ha fet.

**Tasques a realitzar**

- Quadrant esquema avaluació autonomia

<b>Descripció de la tasca</b>	<b>Responsable</b>	<b>Data realització</b>

**4. Ordre del dia**

S'exposa al final de la reunió poder fer un ordre del dia per poder establir el que es treballarà a la propera reunió per poder establir uns objectius a treballar aquell dia i per poder aportar informació referent a la reunió per desenvolupar millor els conceptes, a part d'optimitzar el temps de reunió.

Faltarà parlar com fer-ho amb la resta del grup.

**Tasques a realitzar**

<b>Descripció de la tasca</b>	<b>Responsable</b>	<b>Data realització</b>

**Precs i preguntes**

--

**Data propera reunió**

6 març 2019 a les 20.00 h al CFC.
-----------------------------------

Susana Piña  
Coordinadora