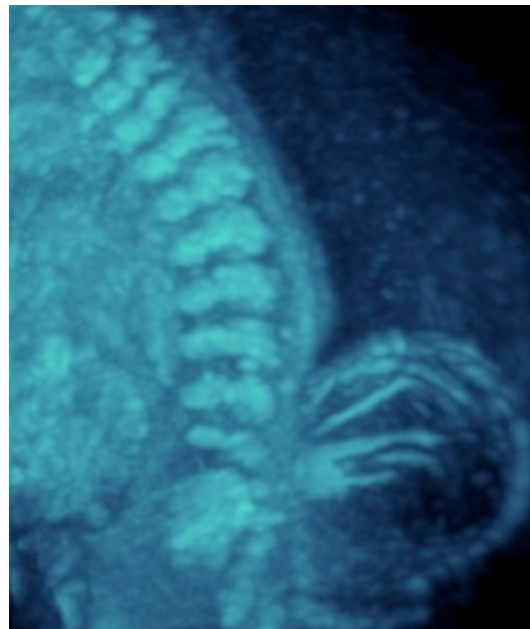


## Mielomeningocele fetal: Deteriorament del nivell neurològic



Anna Maroto

E.Carreras, S.Arevalo, C.Rodo, JL.Peiro, A.Cuxart  
Medicina Materno-Fetal / Cirugía pediàtrica / Rehabilitación  
Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona



## Assessorament prenatal

## Nivell neurològic de lesió

Nivell	Funció	Pronòstic de deambulació i tipus d'ortesis
L1	Flexió meluc	Interior amb ortesis llargues + crosses
L2	Adducció meluc	Interior amb ortesis llargues + crosses
L3	Extensió genoll	Exterior amb ortesis sota genoll +/-crosses
L4	Flexió genoll	Exterior amb ortesis sota genoll sense crosses
L5	Flexió dorsal del turmell	Exterior amb ortesis sota genoll sense crosses
S1	Flexió plantar del turmell	Sense ortesis



## Cirurgia prenatal



Casos	Nivell anatòmic	Nivell neurològic prenatal	Nivell neurològic postnatal
1	L1	S1	L5
2	L2	L4	L4
3	L5	S1	S1
4	L3	S1	S1
5	L3	L5	
6	L3	L4	L4
7	L4	L5	L5
8	L4	L5	L5
9	L2	L4	L4
10	L5	S1	L5
11	L3	S1	S1
12	L5	S1	S1
13	L5	L5	L5
14	L4	L5	En curs

# Cas

V4-B/08/CP6410/13.Cas/Res./T40.95/T160.3/02-08-2013 12:36:25  
[20] 050/100dB/Procedo de Cuadro 11/PS/A/BC 2



[20] 050/100dB/Procedo de Cuadro 11/PS/A/BC 2

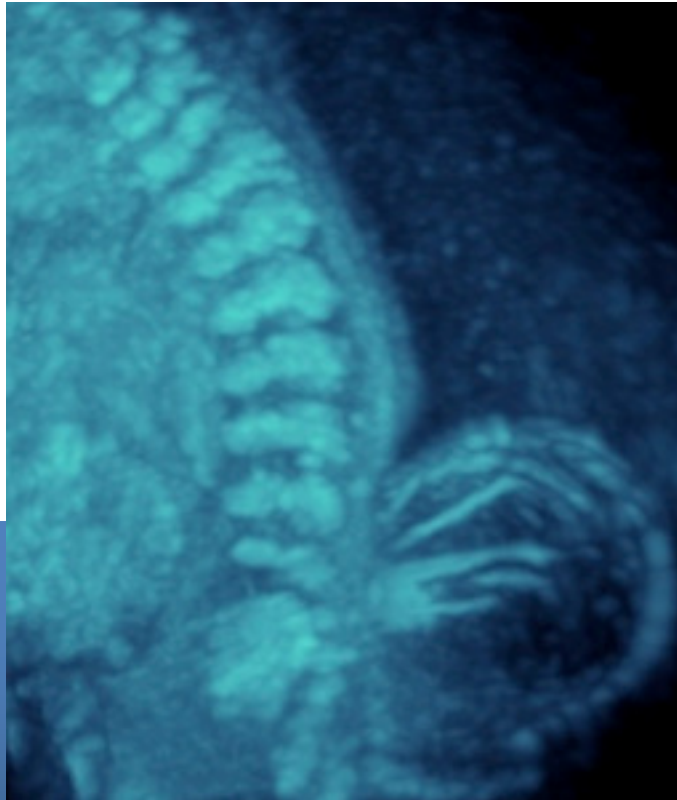


# Evolució



## Evolució





Gràcies