

# #124

Volumen 32 [I]

MARZO  
2015

# revista síndrome de DOWN

REVISTA ESPAÑOLA  
DE INVESTIGACIÓN E  
INFORMACIÓN

FUNDACIÓN  
SÍNDROME DE  
DOWN  
DE CANTABRIA



1	Carta del Director
2	Discapacidad intelectual y Neurociencia. <i>Jesús Flórez</i>
15	Neurociencia, discapacidad intelectual y biopolítica. <i>José Ramón Amor Pan</i>
21	Neurociencia y repercusión biopolítica del conocimiento sobre la discapacidad intelectual. <i>Mara Dierssen</i>
25	Abordajes farmacológicos para mejorar la función cognitiva en el síndrome de Down: estado actual y consideraciones. <i>Katheleen J. Gardiner</i>
35	RESÚMENES Y COMENTARIOS Trastorno desintegrativo en el síndrome de Down ¿un nuevo cuadro diagnóstico?
38	LIBROS • Envejecimiento activo y discapacidad intelectual. Una guía para padres y profesionales. • Mi compañero tiene síndrome de Down • Del diagnóstico al nacimiento: Una guía para las mujeres embarazadas de un bebé con síndrome de Down

## I-VIII DOWNCANTABRIA

- Al filo de la noticia
- 10 preguntas a...  
*Arrate Valderrey, madre de Paula Cerrada*
- Un día con...  
*Leticia Pérez*
- Un día en...  
*Fiesta de la Cosecha 2014*
- Testimonio...  
*Ángélica, madre de Cristina*
- Miscelánea  
*Actividades y noticias*

## Discapacidad intelectual y Neurociencia

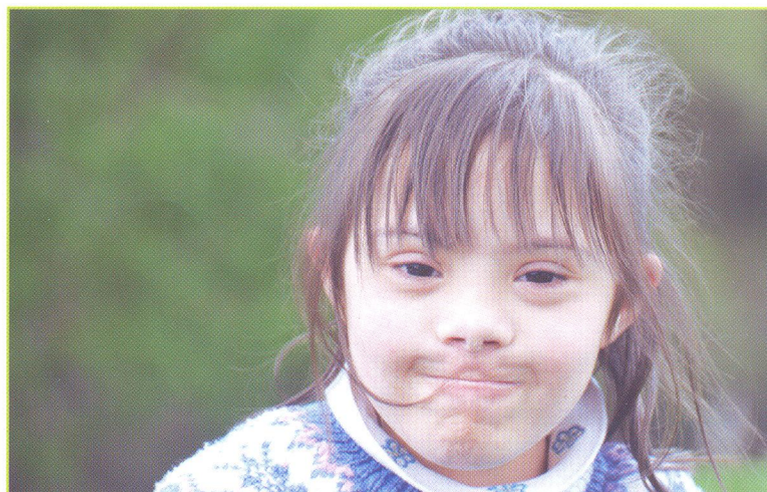
*Jesús Flórez*

El conocimiento de la neurociencia al servicio de la discapacidad intelectual  
PÁGINAS 2-14

## Neurociencia, discapacidad intelectual y biopolítica

*José Ramón Amor Pan*

Un análisis de la neurociencia: la bioética y el bioderecho más allá de la biopolítica  
PÁGINAS 15-20



## Neurociencia y repercusión biopolítica del conocimiento sobre la discapacidad intelectual

*Mara Dierssen*

La neurociencia como herramienta para entender y valorar la diversidad humana  
PÁGINAS 21-24

## Abordajes farmacológicos para mejorar la función cognitiva en el síndrome de Down: estado actual y consideraciones

*Katheleen J. Gardiner*

Los resultados de la experimentación farmacológica en un modelo animal de síndrome de Down  
PÁGINAS 25-34