

revista síndrome de
DOWN

125 Carta del Director

126 Complicaciones pulmonares del síndrome de Down durante la infancia. Por Karen M. McDowell y Daniel I. Craven

138 El desarrollo de la morfosintaxis en niños con síndrome de Down: primeros datos normativos. Por Miguel Galeate, Rocío Rey, Elena Checa y Eugenia Sebastián

149 Aspectos neuropsicológicos y hemodinámicos en el síndrome de Down. Nuevas aportaciones. Por Javier García Alba, José Antonio Portella-Pérez, Fernando Díaz Otero

159 RESÚMENES Y COMENTARIOS
• ¿Guardan relación las funciones cognitivas de los niños con síndrome de Down con su participación?
• ¿Por qué las personas con síndrome de Down son más sensibles a la toxicidad de las antracélinas?

163 LINKOS
• The Guide to Good Health for Teens & Adults with Down Syndrome
• Políticas sobre la Discapacidad en Argentina.

• La Convención Internacional de Naciones Unidas sobre los Derechos de las Personas con Discapacidad vistas por sus Protagonistas
• Educando a Dalina

I-VIII DOWNCANTABRIA

• De la lectura a la escritura
• 10 preguntas a... María Pintó
• Un día con... María Aguilera
• Un día en... Taller de manualidades
• Testimonio Mi primo Miguel. Juan Muruzábal
• De su puño y letra Marta Carrera, Virginia Pardo
• Agenda y noticias

Complicaciones pulmonares del síndrome de Down durante la infancia

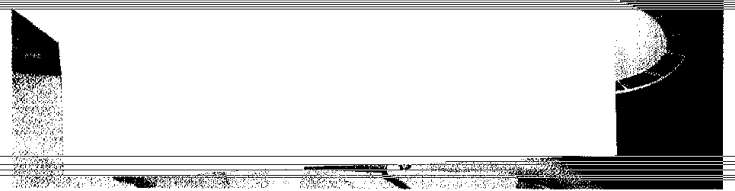
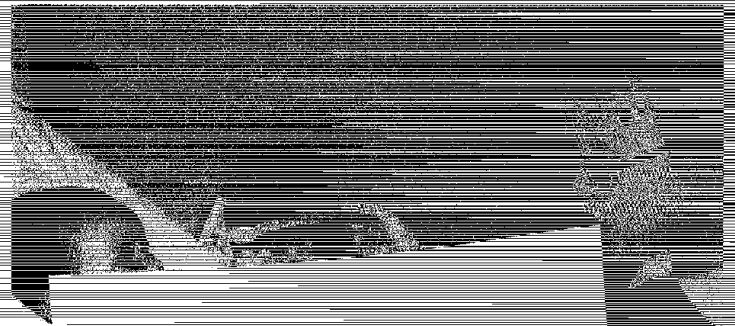
Rigurosa revisión de toda la problemática pulmonar en el síndrome de Down, sus causas y su posible evolución.

PÁGINAS 126-137

El desarrollo de la morfosintaxis en niños con síndrome de Down: primeros datos normativos

Los primeros datos normativos que aparecen en esta revista sobre el desarrollo morfosintáctico de los niños con síndrome de Down.

PÁGINAS 138-148



Aspectos neuropsicológicos y hemodinámicos en el síndrome de Down. Nuevas aportaciones

Estudio neuropsicológico y de flujo sanguíneo cerebral en niños y post-adolescentes con síndrome de Down.

PÁGINAS 149-158

Nº 107

Volumen 27 [IV]

DICIEMBRE
2010