

Estudio de los factores que inciden en el desarrollo de sistema nervioso y de la detección temprana del daño cerebral - reportes.

Universidad Autónoma del Estado de Mexico, Coordinación de Investigación Científica - ¿Qué factores influyen en el desarrollo del sistema nervioso? / styleguide.expo.io

Description: -

-

History: World

History

Ancient - Rome

Business/Economics

Business & Economics

General

Brain -- Growth.

Brain damage -- Diagnosis.

Brain-damaged children -- Mexico. Estudio de los factores que inciden en el desarrollo de sistema nervioso y de la detección temprana del daño cerebral - reportes.

-

Science for fun

Bd. 266

Slavistische Beiträge ;

21.

Cuadernos de investigación (Universidad Autónoma del Estado de México. Coordinación de Investigación Científica) ;

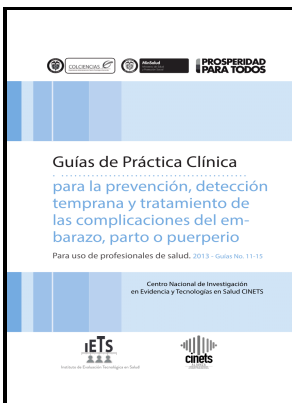
21

Cuadernos de investigación ; Estudio de los factores que inciden en el desarrollo de sistema nervioso y de la detección temprana del daño cerebral - reportes.

Notes: Includes bibliographical references (p. 65-66).

This edition was published in 1987

Tags: #03. #Desarrollo #del #Sistema #Nervioso #Central



Filesize: 46.16 MB

Factores que influyen en la salud del Sistema Nervioso

Destrezas como tocar un piano o aprender idiomas sólo se adquieren bien si se aprenden antes de que termine la mielinización de los circuitos neurales implicados. La hipotensión de la madre puede tener un efecto adverso en el cerebro del feto ya que puede provocar fallos de circulación sanguínea en el cerebro en desarrollo Martens, 2003.

Crecimiento y desarrollo del sistema nervioso

Do-Edwar 2006 sugiere que los problemas cognitivos y comportamentales de los niños expuestos a cocaína pueden no ser obvios hasta el final de la infancia, cuando el daño del lóbulo frontal y los núcleos basales se hace evidente. FACTORES ENDOCRINOS donde están implicadas hormonas gonadales o sexuales.

Crecimiento y desarrollo del sistema nervioso

En el hemisferio izquierdo se observa una secuencia en su desarrollo neural de gradientes que afecta a las regiones anteriores-posteriores y laterales-mediales, con alargamiento de las conexiones entre las regiones sensitivas posteriores y de las áreas frontales; en el hemisferio derecho se observa una contracción de las conexiones frontales a larga distancia con las áreas sensitivas posteriores.

Desarrollo Ontogenetico Del Sistema Nervioso

La localización táctil en los dedos se desarrolla más lentamente; la mayoría de los niños en edad preescolar son incapaces de nombrar o señalar el

dedo que se les ha tocado Baron, 2004.

Desarrollo del Sistema Nervioso: Fases y Divisiones

Todo esto demuestra que el SN está bien adaptado para enfrentarse a un entorno de cambio constante.

El desarrollo del sistema nervioso: etapas y características

Durante este proceso los tejidos embrionarios se engrosan, profundizan y se cierran, formando las estructuras básicas del sistema nervioso.

El desarrollo del sistema nervioso: etapas y características

La mielinización comienza en el sistema nervioso periférico.

Related Books

- [Mother of California - being an historical sketch of the little known land of Baja California, from](#)
- [Introduction to algebra](#)
- [Speech of Richard L. Sheil - delivered on behalf of John OConnell in the court of Queens bench, Dubl](#)
- [Mississippi attorneys desk book.](#)
- [Tawqī'āt 'alā zujāj al-'aṣṭ - \[qaṣā'id\]](#)