



Mi Universidad

Mapa Conceptual y Cuadro Sinoptico

Nombre del Alumno: Flor Grisell Zárate Gómez

Nombre del tema: Situacion vital del niño

Parcial: Parcial IV

Nombre de la Materia: Psicología Evolutiva

Nombre del profesor: Antonio Galera Pérez

Nombre de la Licenciatura: Psicología

Cuatrimestre: 7mo Cuatrimestre

Pichucalco, Chiapas a 2 de Diciembre del 2021

SITUACION VITAL DEL NIÑO

PROBLEMAS MAS COMUNES EN LOS NIÑOS

¿Qué tan diferentes son las niñas de los niños?

- Distintos en tamaño
- Apariencia
- Habilidades físicas e intelectuales
- Personalidad
- Los niños juegan mas ruidosamente
- Las niñas son mas empáticas

Actitudes hacia las diferencias de sexo

- Papeles del sexo y su clasificación
- Clasificar el genero
- Estereotipos sexuales
- La androgenia

¿Cómo se presentan las diferencias de sexo?

- Influencias biológicas

CAMBIOS FISICOS, FISIOLÓGICOS Y SOCIALES

Físicos

- Estatura
- Peso
- Apariencia
- Cambios estructurales
- Sistemáticos

Nutrición

- Lleno de energía
- Buen tono muscular
- Ojos y cabellos brillantes

Destrezas motrices

- Coordinación de los músculos gruesos
- Coordinación óculo-manual
- Coordinación de los músculos finos

MORBILIDAD Y MORTALIDAD

MORTALIDAD

De acuerdo con la formación de la última década, se observa que el número de muertes de menores de un año registradas en 2010 es de diez mil fallecimientos menos que hace diez años: 38 mil vs 28 mil entre el año 2000 y 2010, respectivamente.

Entre las más relevantes se encuentran los nacimientos prematuros, la herencia desfavorable, diversas agresiones al organismo materno durante la gestación, ciertos defectos de desarrollo corporal en el infante y la hipermadurez, entre otras.

AFECCIONES ORIGINADAS EN EL PERIODO PERINATAL

Constituyen la primera causa de muerte y explican la mitad de las defunciones infantiles.

Entre las causas directas que conforman este grupo se encuentran, la dificultad respiratoria del recién nacido, la sepsis bacteriana, los trastornos relacionados con la corta duración de la gestación y con el bajo peso al nacer, la asfixia del nacimiento, y la neumonía congénita.

MALFORMACIONES CONGENITAS, DEFORMIDADES Y ANOMALIAS CROMOSOMICAS

Son la segunda causa de muerte, responsable de la ocurrencia de 6,477 defunciones durante 2010, lo que representa 22% de las muertes infantiles.

Se observa que de las malformaciones congénitas destacan particularmente las del corazón, seguidas por las del sistema osteomuscular, las de las grandes arterias y la anencefalia y malformaciones congénitas similares.

NEUMONIA E INFLUENZA

Los problemas respiratorios han sido de las causas que mayor número de muertes han cobrado entre la niñez, particularmente entre los sectores más desprotegidos.

Actualmente, son de los padecimientos que tienen una importante tendencia a la baja respecto al número de muertes, a pesar de que constituyen la primera causa de consulta en los servicios de salud.

Referencias

Antología UNIVERSIDAD DEL SURESTE, Psicología Evolutiva, Pág. 73 - 83