

MATERIA:

CRECIMIENTO Y DESARROLLO BIOLÓGICO

NOMBRE DEL TRABAJO:

ACTIVIDADES

ALUMNA:

Layla Carolina Morales Alfaro

GRUPO: "A"

GRADO: "7"

PASIÓN POR EDUCAR

DOCENTE:

Dr. Andres Alonso Cancino Garcia

Comitán de Domínguez Chiapas a 13 de septiembre de 2024

CASO CLINICO

1º ¿Cuál es el diagnóstico? (sintomático y probable)

→ Enfermedad celiaca con sx de mala absorción

- Sintomático:** Diarrea crónica * Deshidratación ✓
 * desnutrición * Anemia

2º Percentila al paciente

Talla baja para edad = 3

3º ¿Que factores determinantes para el desarrollo se presentan en este caso? + mala alimentación

* factores extrínsecos → Ambientales ✓
Genéticos 2

4º ¿Que otra información necesitas para desarrollar el caso?

- * Exploración * palidez * si toma algun farmaco
- * dolor al palpar abdomen * (pregunta al familiar aspecto de diarrea)
- * AIF * Tipo de alimentación * APP (enfermedades) ✓

5º ¿Que solicitarias para este paciente?

BH, Bx, ultrasonido, colonoscopia (Biopsia) ✓ ICA enf. celiaca.

6º ¿Qué manejo inicial darías?

- Inicio (rehidratación)
- cambiar dieta excluyendo el gluten
- suplementos de hierro.
- Supositorio

7º ¿Consideras que se puede ver afectado su desarrollo psicoemocional? ¿Por que?

Si porque tendría un desarrollo inferior en cuanto a su talla, afectado. ✓

Layla Alfaro

9

- 1- Que es crecimiento y desarrollo.
- 2- Cules son los factores determinantes para el crece y desarrollo.
- 3- Menciona los 5 puntos importantes para el crece y desarrollo del niño.
- 4- Menciona el nombre de test para evaluar desarrollo neurologico y que evalua.
- 5- Menciona las 3 etapas para la nutrición del niño sano.
- 6- 3 etapas de la lactancia y diferencias
- 7- 5 beneficios de la lactancia
- 8- Etapas del desarrollo dental y periodos
- 9- Etapas de la vida y sus periodos
- 10- $\frac{2}{3}$ Concepción $\frac{4}{y}$ niñez 5 etapas y en que periodo se establecen
- 11- Grupo de medicamento que puede afectar el cartilago de crecimiento.

- Respuestas -

- 1- Crecimiento: Aumento de tamaño y numero de cels. y desarrollo: evolución psicomotora, lenguaje, etc.
- 2- Fisicos, Biologicos, nutricionales y psicosociales.
- 3- Somatometria, nutrición, dentición, neurologico y oído.
- 4- Test de Denver para evaluar el desarrollo neurologico (social, lenguaje, motricidad fina)

¿Que es?

Parte vital del ser humano

Factores

Determinantes

- Genéticos
- Neuroendocrino
- Ambientales

Aspectos

somatometría

- Peso
- Talla
- Perímetro cefálico
- longitud (-2 años)
- IMC (+2 años)

Valoración del desarrollo neurológico

- Reflejos Primitivos
- De succión
- De agarre
- De Moro
- De marcha
- Babinski

CRECIMIENTO y DESARROLLO

- ▶ Áreas:
 - 1= Lenguaje
 - 2= Social
 - 3= Motricidad fina
 - 4= Motricidad gruesa

- ▶ Test de Denver
 - ↳ Normal: Ejecuta todos los conductos
 - ↳ Limitrofe: No ejecuta conforme a edad cronológica
 - ↳ Anormal: No ejecuta los conductos de su edad o anterior

Nutrición:

0 a 6 meses: leche materna exclusiva

Introducción de Nuevos Alimentos

Absorción de Alimentos con ayuda por el bebé

6 meses en adelante Integración a dieta por: al año

Etapas

- Colostro 1-5 días del parto
- Leche de transición: 6-15 día
- Leche madura: 16 días

Dentición

- Temporal: 6-8 meses y termino a los 3 años
- Permanente: 6-7 años y termino en adolescencia

→ Total dentición temporal:

8 incisivos, 4 caninos, 8 molares

Desarrollo

Oseo

+ cartilago que tejido oseo

• Determinantes:

- Hormonas
- Ejercicio
- Estilo de vida
- Genética
- Nutrición

CRECIMIENTO Y DESARROLLO

23/08/24

Factores que influyen en el desarrollo del niño sano

Cuidado integral del niño

crecimiento y desarrollo

Factores

Primeros 5 años de vida

Conjunto de cambios

Intrínsecos: Herencia genética

Enfermedades
Hormonas

Base para buena integración

- Somáticos
- Funcionales

Extrínsecos: Socioeconómicos

Etnico
Ambiente geográfico y climático

Interacción de
1= Factores genéticos

2: Medio Ambiente

Tendencia sedentaria
Actividad física
Nutricional

Tipos de crecimiento

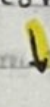
- Somático
- Neural
- Linfático
- Reproductivo

30/08/24

⇒

Desarrollo emocional y psicológico en la niñez

Proceso mediante el cual se construye su propia identidad y autoestima



Para afrontar su entorno

Desarrollo Psicológico

Proceso en el cual aprende a actuar con su entorno

Importancia

- Formación de personalidad
- Desarrollo inteligencia emocional
- Regulación de emociones
- Aprendizaje y autoestima

Etapas:

1. Prenatal
2. Niñez: control de esfínteres
3. Infancia: Relación social, habilidades motoras, autocontrol, independencia y conducta egocéntrica
4. Infancia intermedia: lógica, ↓ egocentrismo, lenguaje y memoria, formación de autoestima

30/08/29.

- * 6 años: Empatía
- Gustos y disgustos
- Emociones y recuerdos.