



Nombre del alumno: Axel Adnert León López

Nombre del profesor: DR. MORALES IRECTA
ROSVANI MARGINE

Nombre del trabajo: FLASCARD: FACTORES
QUE REGULAN EL CRECIMIENTO Y DESARROLLO,
PERIODOS DE CRECIMIENTO, PERFIL TORCH, NOM-007-
SSA2-2016

Materia: CRECIMIENTO Y DESARROLLO

Grado: 3ro

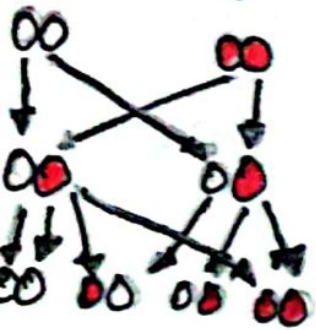
Grupo: B

FACTORES QUE REGULAN EL CRECIMIENTO Y DESARROLLO.

Aparición de enfermedades — Genético.

Axel Adnert Leon Lopez

³
Cenotipo.



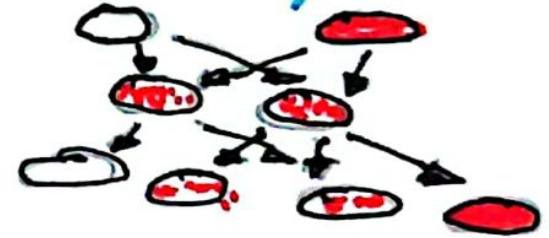
¹
Secuencia.



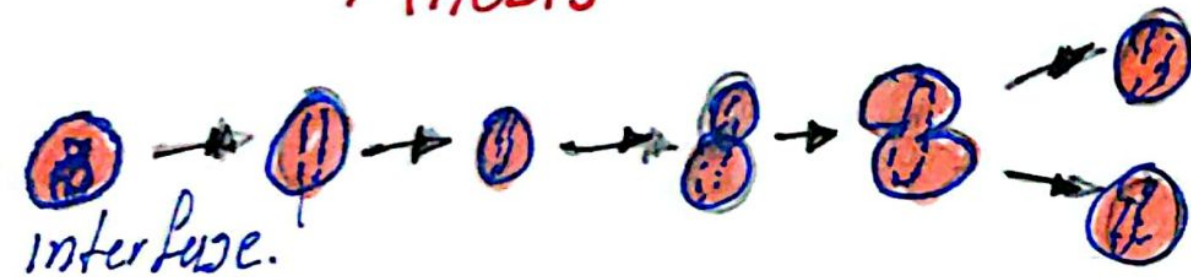
²
Tiempo.



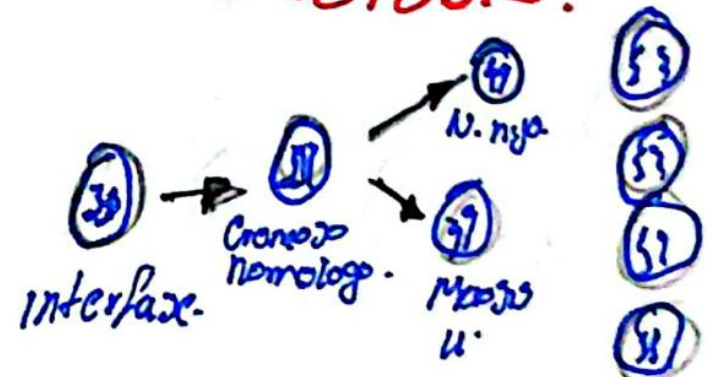
⁴
Fenotipo.



Mitosis

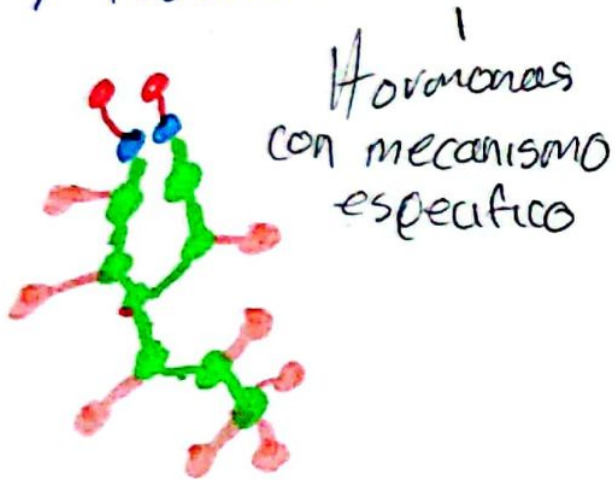


Meiosis.



Socio-económicos → Clases Sociales
y crecimiento
en bajo recurso

Neuroendocrinos:



Ambientales — Emociones

Físico
Nutrición
In Acióso.



Ambientales
psico afectivo
desde el
nacimiento



Pr 1/2 Consulta manual EDI y NOM-007

Periodos y etapas del desarrollo.

Pre-natal

Infancia

Niños

Adolescencia



Desde concepción.



3-5 años



6-11 años



11-14 años

Juventud

Adultos

Vejez



15-24 años



27-59 años



60+

Axel Albert León López

o Prenatal Etapa 1

o Desde la concepción hasta el nacimiento

o Formación de estructuras

o Preocupación principal



Madre

o Primeros años de vida Etapa 2

o Desde el nacimiento hasta los 2 años

o Crecimiento

o Cambio

- Recien nacido

o Agudo sentido del olfato

o Mala visión

- Niño

o Camina

o Habla

o Infancia temprana Etapa 3

o Desde los 3 hasta 5 años

o Concepciones

o Tamaño

o Tiempo

o Espacio

o Distancia

o Aprendizaje

o Independencia

o Determinación.

o Infancia media Etapa 4

o 6 a 11 años

o Refinan capacidades motrices

Experiencias escuelas



① Habilidades

② Pruebas

③ Logros

④ Comparar

o Adolescencia Etapa 5.

o Desde los 12 años hasta la edad adulta

→ Considera =

o Amor

o Miedo

o Libertad



o Cambios físico

o crecimiento

o Maduración sexual

o Susceptibilidad a riesgos.

$P_{1/2}$ Faltan los periodos actuales

Perfil Torch

¿Qué es? Grupo de análisis de laboratorio que ayuda para diagnóstica, infecciones que pueden dañar al bebé durante el embarazo

TORCH: Sigla compuesta por las iniciales de los nombres de las infecciones.

Toxoplasmosis

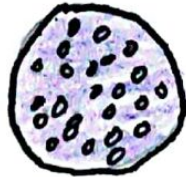


- Sífilis



- Otras infecciones
- Enterovirus
- Sífilis
- Tuberculosis
- Parvovirus B-19
- Varicela
- Hep. B
- VIH.

- Rubéola



- Citomegalovirus.







- Herpes Simple



Axel Adnerd Leon
Kiper

3 = B

Tipo	Características	Diagnóstico	Tratamiento
<p>Toxoplasmosis</p>  <p>Parásito</p>	<p>Contracen esta infección por carne poco cocida o heces de gato.</p>	<p>Por muestra de sangre.</p>	<p>Atovacón o azitromicina.</p>
<p>Rubéola</p>  <p>Virus</p>	<p>Aparición de manchas rosadas en la piel, aumento de ganglios</p>	<p>Cultivo de virus o análisis de sangre.</p>	<p>La vacuna puede prevenir</p>
<p>Herpes</p>  <p>Virus</p>	<p>ETS que puede provocar vesículas y úlceras dolorosas.</p>	<p>mediante realización de cultivo virológico</p>	<p>Antivirales como Aciclovir, Valaciclovir</p>
<p>Citomegalovirus</p>  <p>Virus</p>	<p>Virus APN o bico, es específica del ser humano</p>	<p>No existe hasta ahora consenso en realizar tamizaje universal para la detección del citomegalov.</p>	<p>Depresión de la replicación del CMV.</p> <p>Axel Pérez León López 3^a B</p>

Toxoplasmosis

Clinica

- Esplenomegalia y hepatomegalia
- Vomitos - Problemas
- Paño ocular alimenticios
- Ictericia - Hipocacucia
- Bajo de peso al nacer
- Problemas de visión
- Erupción cutánea
- Convulsiones

Otras infecciones

- sífilis

Clinica

- Deformación de los huesos
- Anemia grave
- Ictericia
- Meningitis
- Agrandamiento del bazo

R 1/2 Falta la letra "O" y la clínica.

Rubeola

- Clínica

- o Corneos opacos o pupila de apariencia blanca
- Microcefalea
- Sordera
- Retraso del desarrollo
- Somnolencia excesiva
- Bajo peso al nacer
- Convulsiones

Herpes

- Clínica =

Localización →

- Grupo 1 = encefalitis por hallazgos neuronales, pleocitosis de LCR, hiperproteinorraquia
- Grupo 2 = composición o compromiso cutáneo - Ocular - bucal.

Diseminada = Hepatitis, neumonitis

- o Coagulación
- o Intra vascular
- o encefalitis
- o cutánea
- o convulsiones
- o Apnea.

Citomegalovirus

- Clínica.

- o Embaraza = la mayor parte de los asintomáticos puede darse manifestación
- Recien nacido = asintomático
- o Ictericia
- o Prematuridad
- o Microcefalea
- o Petequias
- o Hepatoespleromegalia
- o Hepatitis.
- o Restricción de crecimiento intrauterino

NOM-007-SSA2-2016.

- Promover por lo menos cinco consultas durante la gestación de bajo riesgo

- ① Primera
6-8 semanas
- ② Segunda
10-13 semanas
- ③ Tercera
16-18 semanas

- ④ Cuarta
27 semanas
- ⑤ Quinta
28 semanas

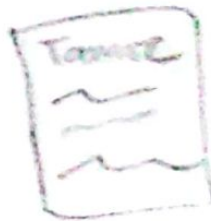
- Atención al recién nacido
 - mantenerlo a una temperatura adecuada
 - Proporcionar un ambiente seguro
 - Garantizar la salud del recién nacido

- ### Consultas Prenatales
- consulta al médico para saber si el estado de salud es favorable
 - Evaluación del feto.

Consulta Preconcepcional

- Ideal para saber el momento de embarazarse
- Acudir al médico para ver si se tiene compatibilidad

- ### Tamiz metabólico
- Tomar muestra de sangre del pre del bebé (talón).
 - Obtener muestra de enfermedades
 - Hipotiroidismo
 - galactosemia
 - Hiperplasia suprarrenal
 - Entre otras.



Comitán de Domínguez Chiapas a 15 de septiembre de 2018.

BIBLIOGRAFIA:

NOM-007-SSA2-20016

WWW.anmm.org.mx