



**Universidad del Sureste
Campus Comitán De Domínguez
Lic. Medicina Humana**



FLASHCARDS

Nombre: Abril Amely Valdez Maas

Semestre: 3 Grupo: D

Dra. Rosvani Margine Morales Irecta

Materia: Crecimiento Y Desarrollo

Comitán de Domínguez, Chiapas.

Factores que regulan el crecimiento y Desarrollo.

1 ● Asistencia a 20 mas consultas prenatales.

2 ● Presencia de sangrados, infecciones de vías urinarias, o cervicovaginitis, presión alta, y enfermedades sistémicas durante el embarazo

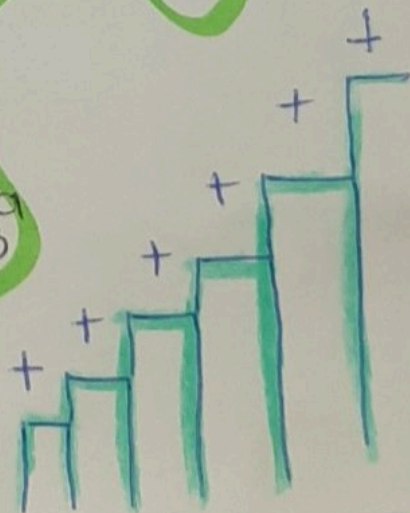
3 ● Gestación menor a 34 semanas

4 ● peso del niño al nacer de 1500gr. o menos.

5 ● Retardo en la respiración u circular de cordón durante el parto

6 ● Hospitalización del niño en la unidad de cuidados intensivos neonatales (ucin) antes del mes de vida con una duración mayor a 4 días

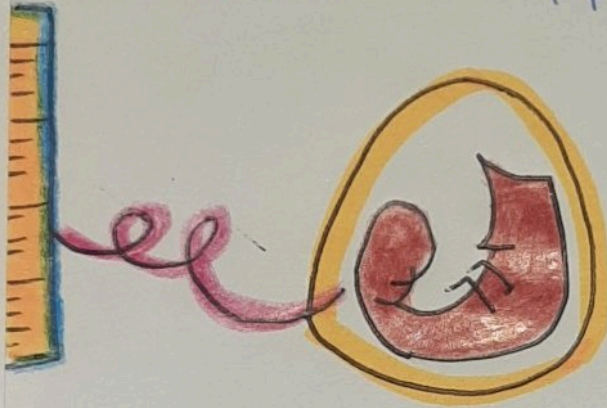
7 ● madre menor a 16 años al momento del parto.



DESARROLLO PRENATAL Y POSNATAL.

Prenatal:

- Germinal (1-2)
 - Embrionario (4-8)
 - Fetal (9-40)
- Placenta
> Desarrollo cefalocaudal y proximodistal.



Etapa Posnatal:
Donde nace la Criatura.
Llamamos recién nacido a todo bebé que nace hasta los 28 días de vida.



Periodos de desarrollo:

(0-2) años

← Δ Desarrollo Prenatal

Δ Desarrollo Infancia

(3-5)

← Δ Infancia temprana

Δ Infancia media

(6-11)

←

Δ La adolescencia

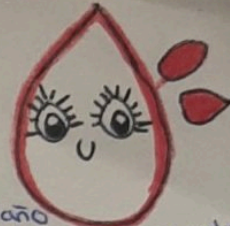
Δ Vejez

Δ Senectud

Δ Senilidad.

Handwritten signature

PERFIL



Examen de Sangre Para evaluar un recién nacido.

TOXOPLASMOsis ⁰ 19m = 1sem - > año
⁰ 19c = 2sem - vida — inmunidad duradera

• Infección causada por un parásito llamado toxoplasma gondii.

Transmisión: transplacentaria
 Clínica: tetrada de Sabin
 Hidrocefalia (3) Calcif. intracraniales

Frecuente: Tx: Sulfadiazina, Primetamina

Otras Infecciones (SIFILIS, HIV, Varicela etc)

SIFILIS: Treponema pallidum
 marcadores serográficos: Hepatoesplenomegalia
 Tx materno: Penicilina

Varicela: DNA VIRUS Familia Herpesviridae
 Transmisión: Placenta
 Dxcx: PCR V VZ

Primeras 3 semanas: Espiramicina

Tx: Aciclovir / Valaciclovir

RUBECIA: Infección más precoz (< 12 sem) mayor morbimortalidad.

Transmisión: Feto: transplacentaria

Tetrada de Gregg: Microcefalia, OJO (catarata), Corazón (persistencia de ductus), Oresal (sordera)

VIRUS RNA: TOGAVIRIDAE
 • Vacuna triple vírica

CITOMEGALOVIRUS: < 12 sem = alto riesgo afectación
 12-20 sem = amniocentesis

VIRUS DNA Herpesviridae
 Transplacentaria u lactancia

CX = prematuro, Ictericidad, Hepatoesplenomegalia, Ptequias

Tx: Ganciclovir, Tx: Valaciclovir

- Pérdida de Audición SNC fetal, Calcificación Periventriculares
 ↓ diferencia con toxoplasmosis

HERPES Simple: DNA - VIRUS - Familia Herpesviridae

Transmisión: INF congénita vertical durante el parto neonatos infectados (orofaríngea)

Tx: Antivirales Valaciclovir, Aciclovir

DX:
 - materno: cultivo / PCR leucos
 - Dx fetal: PCR LA

NOM-007-SSA2-2016

Consulta preconcepcional:
Tiene el fin de conocer y evaluar la condición de salud de la mujer y en que aspectos se puede intervenir para conseguir un embarazo sano.

Las gotas se recetan 45 e realiza entre el 3er 45to día de nacido.

Gotas recetadas



Promover que la embarazada de bajo riesgo reciba como mínimo 5 consultas prenatales iniciando en las primeras 8 sem de gestación.

1^{ra} consulta: 10-13 semanas

2^{da} consulta: 16-18 sem

3^{ra} consulta: 22 sem

4^{ta} consulta: 28 sem

5^{ta} consulta: 32 sem

6^a consulta: 36 sem

7^a consulta: entre 38-41 sem

8^a consulta: entre 38-41 sem

Enfermedades que detecta:

Tamiz metabólico Neonatal:

- Detectar alguna enfermedad o deficiencia metabólica.

- Aplicar el tamizaje seguro Prenatal entre 11 y 13.6 sem

y 2^{do} trimestre: 16-22 sem

Enfermedades que detecta:

Promover el ultrasonido obstétrico en cada trimestre

El 1^{ro} = 11-13.6 sem

El 2^{do} = 18-22 sem

El 3^{ro} = 29-30 sem

- Hipotiroidismo congénito (TSH) (retraso mental)

- Hiperplasia suprarrenal congénita (HSC) trastorno

- Galactosemia (GAL) (ENF hepáticas)

- Fenilalaninuria (PKU)

- Fibrosis Quística (TIR) (Problemas Pulmonares)

- Deficiencia de glucosa 6 Fosfato Deshidrogenasa (G6PD)



Bibliografía:

- Manual complementario para la aplicación de la prueba de evaluación del desarrollo infantil (EDI)

- NOM-007-SSA2-2016

- (S/f). Sld.cu. Recuperado el 16 de septiembre de 2023, de http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0864-21762018000100013