



Mi Universidad

ENSAYO

NOMBRE DEL ALUMNO: SADY JUDITH RODRIGUEZ MONZON

TEMA: CUADRO SINOPTICO DE EMBARAZO Y FECUNDACION

PARCIAL: 2

MATERIA: CUIDADO DE LA MUJER

NOMBRE DEL PROFESOR: LIC. ERVIN SILVESTRE

LICENCIATURA: ENFERMERIA

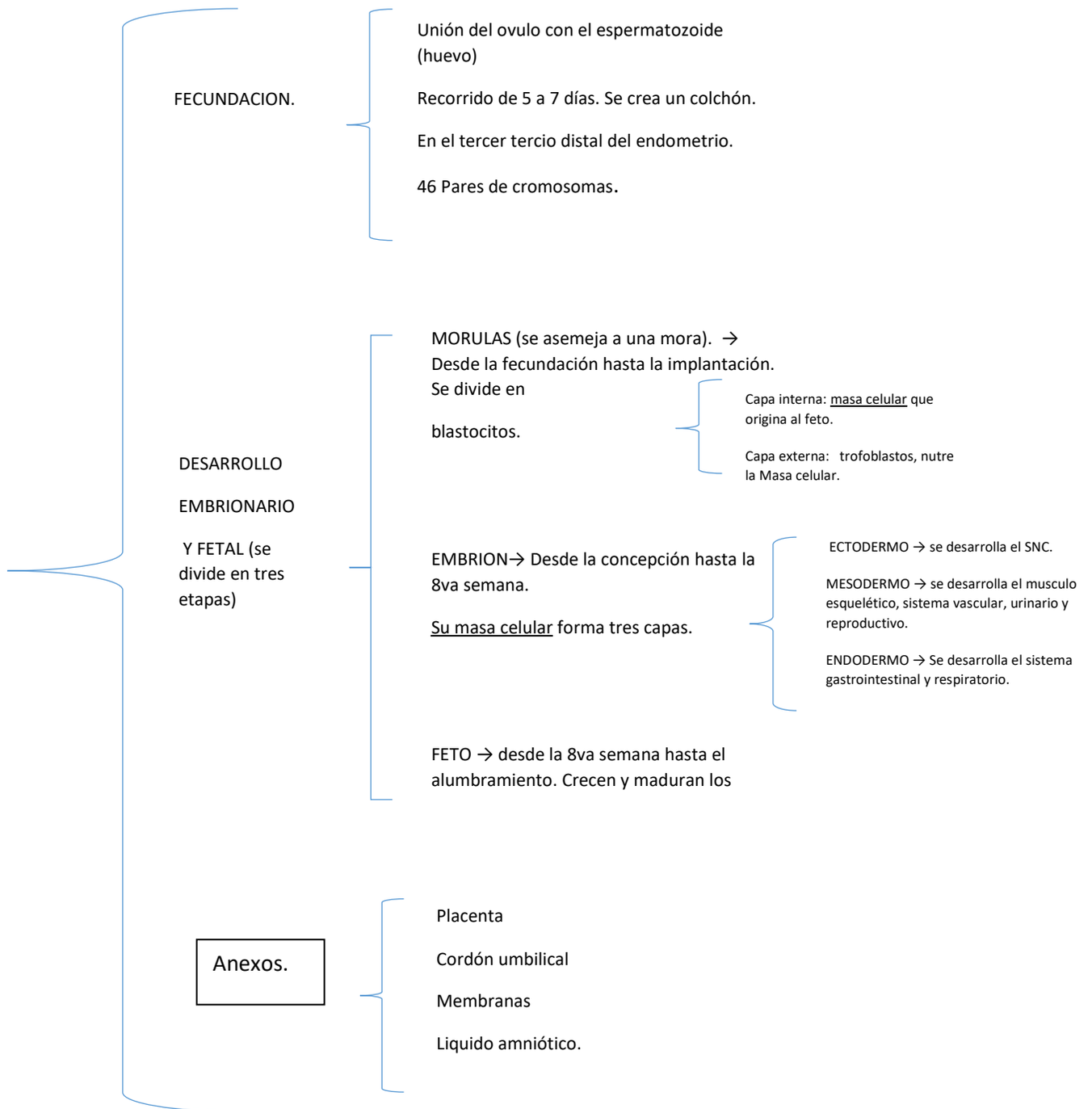
CUATRIMESTRE: 4

Fecundación y embarazo.

F
E
C
U
N
D
A
C
I
O
N

Y

E
M
B
A
R
A
Z
O.



Fecundación y embarazo.

FECUNDACION Y EMBARAZO.

PLACENTA.

Proporciona oxígeno y nutrientes,
Elimina productos de desechos.
REDONDA Y PLANA: se desarrolla en los primeros tres meses.
2 caras
Cara fetal → se une a feto y al Cordón umbilical de tamaño variable y peso $\pm 1/6$ del peso del niño.
Y cara materna. → se adhiere a la pared uterina, color rojo y oscuro con 15c-20 lobulillos.

CORDON UMBILICAL

Desde el ombligo hasta el centro de la cara fetal de la placenta. Une al feto por el Cordón, mide de 50 a 55 cm, tiene 2 arterias y 1 vena.

MEMBRANAS (a partir del trofoblastos)

Funciones: aísla. Protege de infecciones vaginales, ayuda a dilatar el cuello uterino en el parto.

Capa externa: CORION → se adosa a la placenta.

Capa interna: AMNIOS → En contacto con el feto, segrega el líquido amniótico, aspecto claro, transparente y amarillo.

LIQUIDO AMNIOTICO

Permite el movimiento del feto,
Mantiene la temperatura
Lo protege de la violencia externa.

Fecundación y embarazo.

E
M
B
A
R
A
Z
O

Gravidez o gestación (periodo de fecundación al nacimiento) ± 280 días o 40 semanas.

Calculo de F.P.P

Fecha ultima regla (FUR) (pre ovulatorio) + 10 días +9 meses

Edad gestacional \rightarrow a cada 2 meses se le agrega 1 semana más.

Signos y Síntomas.

presunción \rightarrow signos que se pueden confundir con otra patología. Amenorrea, nauseas, vomito, cambios mamarios, pigmentación, etc.

Probabilidad. \rightarrow aparecen también en los primeros meses, se determina por revisión médica y laboratorios, (crecimiento del abdomen, coloración en vulva, reblandecimiento del cuello uterino)

Certeza o positivo \rightarrow entre las 18 y 20 semanas de gestación.

- Se escucha el latido fetal
- Se perciben movimientos
- Para fetales.

Cambios corporales.

Se crean para satisfacer el embarazo.

Espacio

Aumento de riesgo sanguíneo

Prepara el canal de parto.

Fecundación y embarazo.

UTERO → crece hasta 35 cm. De largo 5 cm. De ancho de 20 a 25 cm, alrededor del 4to mes se palpa arriba de la sínfisis del pubis.

VULVA → se agrandan os labios.

MAMAS → Se preparan para secretar leche. Calostro durante los primeros 3 días.

PELVIS → aumentan el riego sanguíneo, los huesos son móviles.

APARATO CIRCULATORIO → aumenta el volumen de la sangre por lo que pierde concentración existiendo riesgo de anemia

APARATO RESPIRATORIO → Aumenta la frecuencia respiratoria, dificultad para respirar, elevación del diafragma por el tamaño del útero.

APARATO GASTROINTESTINAL → baja el peristaltismo intestinal por la presión del útero, produce pirosis por regurgitación, gases, estreñimiento, vomito.

APARATO URINARIO → Micción frecuente.

PIEL → manchas, pigmentos en el rostro, estrías en abdomen, en mamas, en muslos y nalgas.

AUMENTO DE PESO → DE 1 A 2 KG POR MES.

MARCHA → casi al termino se vuelve lenta similar a un pato.

PSICOLOGICAS. (Más o menos graves.)

INTOLERANCIA: durante los dos primeros meses, (irritabilidad, rechazo)

ADAPTACION: del tercer al séptimo mes (tranquilidad y adaptación) al percibir los movimientos.

SOBRECARGA: últimos 2 meses temor y preocupación al nacimiento.

ACTIVIDAD ENFERMERA

El personal debe instruir a la futura madre a hacer comidas pequeñas y frecuentes, suprimir olores fuerte, alimentación alta en celulosa, no usar laxantes, buena posición al dormir, descansar con los miembros elevados, evitar fajas, en caso de calambres masajear aplicar calor, dormir con la cabeza alta, aseo general, evitar fumar y comer sin prisa.

EMBARAZO Y CAMBIOS CORPORALES