



MAPA CONCEPTUAL Y CUADRO SINÓPTICO.

Nombre de la Alumna: Carla Paula Díaz Díaz.

Nombre del tema: Mapa Conceptual Y Cuadro Sinóptico de la unidad II.

Parcial: II modulo.

Nombre de la Materia: Psicología Evolutiva.

Nombre del profesor: Lic. Antonio Galera Pérez.

Nombre de la Licenciatura: Lic. En Psicología.

Cuatrimestre: 7mo

**EMBARAZO, VIDA PRENATAL,
ALUMBRAMIENTO Y APEGO.**

BIBLIOGRAFÍA.

-PDF/RECURSOS UDS/ ANTOLOGIA PSICOLOGIA
EVOLUTIVA / PAG. 30-44

En primer lugar

En el proceso de reproducción humana,
participan dos tipos de células sexuales, o
gametos, el espermatozoide, y el óvulo

En efecto

La formación de un nuevo ser humano.

Tomando en cuenta lo siguiente

Vida prenatal

Es decir

Es el proceso en el que un
embrión o feto humano se
gesta durante el embarazo,
desde la fecundación hasta el
nacimiento.

Problemas fetales

Por ejemplo

- Teratógenos, Toxoplasmosis.
- Alteraciones por el consumo de fármacos.
- Exposiciones a sustancias tóxicas.
- Enfermedades heredadas por parte de la madre

Situación vital de la
mujer embarazada.

De manera que

En los próximos 9 meses va a
experimentar una serie de
cambios normales tanto físicos
como psicológicos.

Problemas Comunes en el Recién Nacido.

Distensión Abdominal y lesiones durante el parto.

Si el abdomen de del bebe se siente hinchado y duro, y si no ha tenido una deposición durante más de uno o dos días, o tiene vómitos, llame a su pediatra.

Es posible que los bebés se lesionen durante el parto, especialmente si el trabajo de parto es particularmente largo o dificultoso, o cuando los bebés son muy grandes.

Síndrome del bebe azul y tos.

Si la piel del bebe se vuelve de un color azulado de manera persistente, especialmente con dificultades para respirar y Alimentarse.

Si el bebé tose continuamente o tiene arcadas rutinariamente durante las tomas, consulte con el pediatra.

Llanto excesivo y marca de fórceps.

Todos los recién nacidos lloran, a menudo, sin un motivo aparente.

Cuando se usan fórceps para brindar ayuda durante un parto, estos pueden dejar marcas rojas o, incluso, raspados superficiales en la cara y la cabeza.

Ictericia, dificultad respiratoria, letargo y adormecimiento.

La ictericia se debe a una acumulación de una sustancia química, denominada bilirrubina, en la sangre del niño.

Es posible que el bebé tarde algunas horas después del nacimiento para formar un patrón normal de respiración, pero, luego, no debería tener más dificultades.

BIBLIOGRAFÍA.