



Mapa Conceptual y Cuadro Sinóptico

Nombre del Alumno: Vianaury Nazareth Montecinos Sansores.

Nombre del tema: Embarazo, vida prenatal, alumbramiento y apego. Problemas comunes en el recién nacido

Parcial: Unidad II

Nombre de la Materia: Psicología Evolutiva

Nombre del profesor: Antonio Galera Pérez

Nombre de la Licenciatura: Psicología

Cuatrimestre: 7mo cuatrimestre.

Embarazo, vida prenatal, alumbramiento y apego

Vida prenatal

Participan 2 tipos de células o gametos

Célula espermática

Ovulo

Producción de espermatozoides en los testículos del varón

Proceso por el cual los gametos femeninos

Concepción

Tiene lugar en el tercio de la trompa de Falopio más cercano al ovario, que permite la entrada a un espermatozoide

Periodos del desarrollo prenatal

Germinal

Embrionario

Feta

Concepción/Implantación

8va semana

Final del embarazo

Problemas fetales

Ambiente e influencias prenatales

+Teratógenos: sustancia que cruza la barrera placentaria dañado al embrión
+Fármacos: no se recomienda tomar ningún medicamento

Enfermedades de la madre:
+Rubeola: no deben recibir la vacuna
+Toxoplasmosis: parásito que se encuentra en la carne no cocida

Otros factores

+Edad de la madre: Adolescentes tienen mayor probabilidad de aborto.
+Nutrición: Es importante no tener carencias de vitaminas, minerales y proteínas en la dieta de la mujer embarazada

Sustancias químicas
+Radiación: la exposición a radiación puede dañar al feto

Enfermedades de transmisión sexual
+Sífilis
+Herpes genital

Complicaciones graves

+Vomito pernicioso: prolongado y persistente que deshidrata a la mujer
+Toxemia: Alta presión sanguínea, edemas, hinchazón y convulsiones
+Amenaza de aborto: sangrado vaginal
+Placenta previa: separación prematura de la placenta de la pared uterina
+Embarazo extrauterino: el óvulo se adhiere a la pared de la trompa de Falopio y crece ahí
+Incompatibilidad de RH: una madre con sangre tipo RH negativo, lleva a un feto con sangre Rh positivo

Situación vital de la mujer

+Vagina: cambia a un color rojo vinoso y tiene aumento de flujo
+Vulva: adquiere un color violáceo
+Cambios en las mamas o pechos: aumento de sensibilidad, hormigueos, la areola y el pezón se volverán más oscuras.
+Peso: se aumenta de forma gradual en total de 8 a 12 kg
+Piel: aparecen manchas
+Estrías: Aparecen en el abdomen, caderas, mamas por el aumento de tamaño.

Problemas
comunes en el
recién nacido

- Distensión abdominal → Si el abdomen del bebé se siente hinchado y duro o tiene vómitos, es muy probable que se deba a gases o estreñimiento, aunque puede indicar igual un problema intestinal más grave
- Lesiones durante el parto → Se pueden lesionar durante el parto si este ha sido largo o dificultoso, y también cuando los bebés son muy grandes. Otra puede ser la debilidad muscular por la presión o estiramiento de los nervios conectados a los músculos
- Síndrome del bebé azul → Pueden tener las manos y los pies levemente azulados no puede ser un motivo de preocupación, sin embargo, si es persistente puede ser un signo de que el corazón y los pulmones no funcionen correctamente
- TOS → Se puede relacionar con la fuerza o la rapidez con la que baja la leche de la mamá y hay síntomas que pueden indicar un problema en los pulmones o tracto digestivo
- Llanto excesivo → Si el bebé persiste en el llanto durante un período individual puede ser un problema médico
- Marcas de Fórceps → Puede dejar marcas el fórceps que ayuda en el parto, pero por lo general desaparecen en pocos días
- Ictericia → Tinte amarillento en la piel, debido a una acumulación de la sustancia química denominada bilirrubina en la sangre del niño
- Letargo y adormecimiento → El letargo es un cambio repentino en el patrón habitual de niño, y puede ser un síntoma de alguna enfermedad grave
- Dificultad respiratoria → Es posible que el bebé tarde algunas horas después del nacimiento para formar un patrón normal de respiración, pero después no debería tener ninguna dificultad.