



Nombre de alumnos: Margarita Flores Cruz

Nombre del profesor: Antonio Galera Pérez

Nombre del trabajo: Embarazo Vida Prenatal, Alumbramiento Y Apego

Materia: Psicología Evolutiva

Grado: 7to

Grupo: Único

Pichucalco, Chiapas a 13 de Noviembre de 2020.

EMBARAZO, VIDA PRENATAL, ALUMBRAMIENTO Y APEGO

VIDA PRENATAL

comienzo

En la reproducción humana participa dos tipos de células espermática y el femenino u ovulo

producción

Espermatogenesis es el proceso de producción de esperma que tiene lugar en los testículos del varón cuando alcanza la pubertad

óvulos

La ovogénesis conocidos como óvulos, maduran en los ovario, es la célula mas grande del cuerpo, está presente desde el nacimiento

desarrollo prenatal

Periodo germinal: va de la concepción a la implantación.

Periodo embrionario: de la octava semana al final del embarazo.

Periodo fetal: de la octava semana al final del embarazo

proceso

- Periodo germinal: más o menos 30 horas después empieza la división celular.

- Periodo embrionario: empieza al final de la segunda semana.

- Periodo fetal: para el final del periodo embrionario (a los 2 meses), a final del cuarto o quinto mes la madre suele sentir los movimientos.

PROBLEMAS FETALES

teratogenos

Cualquier sustancia que cruza la barrera placentario, daña el embrión o feto y ocasiona defectos congénitos

fármacos

Los médicos recomiendan que no tomen ningún medicamento, en esto se incluye drogas y medicamentos de uso, como heroína otros narcóticos

sustancias químicas

Radiación también puede dañar el feto, especialmente los 3 primeros meses del embarazo

enfermedades

Rubeola, si la madre es infectada antes de la decima primera semana de embarazo es casi seguro que el bebe será sordo o tendrá defectos cardiacos.

enfermedades

La toxoplasmosis es un parasito que se encuentra en la carne no cocida y en la materia fecal de los gatos y otros animales.

transmisión sexual

La sífilis, es contraída por el feto cuando cruza la barrera placentera.

Herpes genital, la gonorrea y las infecciones por clamidia son enfermedades de transmisión sexual que se contagian al bebe cuando pasa por el canal de nacimiento

OTROS FACTORES MATERNOS

factores

Edad de las madres adolescentes tienen mayor probabilidad de abortos, nacimientos prematuros, es más probable que los niños tengan bajo peso neonatal, defectos físicos y neurológicos y sean retardados que nacen de mujeres mayores de 20 años

complicaciones de embarazo

- > Vomito pernicioso.
- > Toxemia.
- > Amenaza de aborto.
- > Placenta previa.
- > Embarazo

cambios

Los cambios hormonales y el crecimiento del útero van hacer responsable de la mayoría de los síntomas que acompañan a la gestación

cambios en las madres

- Vagina.
- Vulva.
- Peso.
- Piel.
- Estrías.
- Corazón

PROBLEMAS COMUNES EN EL RECIEN NACIDO

Algunas afecciones físicas son muy comunes durante las primeras semanas posteriores al nacimiento

- Distinción abdominal: la barriga de la mayoría de los bebés sobresalen, especialmente después de una toma abundante, es muy probable se deba a gases o estreñimiento, pero también puede iniciar un problema intestinal más grave.

- Lesiones durante el parto: es posible que el bebé se lesione durante el parto, especialmente si el trabajo de parto es particularmente largo o dificultoso, la lesión es una clavícula rota, que se cura rápidamente.

- Síndrome del bebé azul: los bebés pueden tener las manos y los pies levemente azulados, a causa del frío, deben recuperar su color rosado apenas se calienten.

- Tos: si el bebé toma líquido muy rápido o trata de beber muy rápido es posible que tosa, pero ese tipo de tos debería detenerse apenas se ajusta a una rutina de alimentación.

- Llantos excesivos: si se ha asegurado que el bebé se alimenta, eructo, se mantiene caliente y tiene un pañal limpio, probablemente, la mejor táctica es sostenerlo o cantarle.

- Marca de fórceps: para brindar ayuda durante el parto, estos pueden dejar marcas rojas o incluso, raspados superficiales en la cara y la cabeza de un recién nacido, en la zona donde el metal ejerció presión sobre la piel.

- Ictericia: muchos recién nacidos normales y saludables tienen un tinte amarillento en la piel, esto se debe a una acumulación de una sustancia química, ocurre cuando el hígado inmaduro aún no ha comenzado a cumplir su función de eliminar la bilirrubina del torrente sanguíneo de forma eficiente.

- Letargo y adormecimiento: se despierta cada pocas horas, como bien parece estar contento y este alerta durante el día es totalmente normal.

- Dificultad respiratoria: es posible que el bebé tarde algunas horas después del nacimiento para formar un patrón normal de respiración pero luego no deberían tener dificultad.