



Mi Universidad

mapa y cuadro

Nombre del Alumno: kevin jesus silva valencia

Nombre del tema embarazo

Parcial 3

Nombre de la Materia : psicología evolutiva

Nombre del profesor: Antonio galera perez

Nombre de la Licenciatura

psicología Cuatrimestre 7

Distensión abdominal

Por lo general, las barrigas de la mayoría de los bebés sobresalen, especialmente después de una toma abundante. Sin embargo, entre las tomas, deben sentirse bastante blandas

Lesiones durante el parto

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. Mientras que los recién nacidos se recuperan rápidamente de algunas de estas lesiones, otras persisten durante más tiempo.

Los **problemas** de salud más **comunes** en los bebés incluyen resfriados, tos, fiebre y vómitos. Los bebés también pueden tener **problemas** de piel, como sarpullido del pañal o costra láctea. Muchos de estos **problemas** no son serios.

Afecciones comunes de los recién nacidos

Algunas afecciones físicas son muy comunes durante las primeras semanas posteriores al nacimiento. Si nota alguna de las siguientes afecciones en su bebé, contacte a su pediatra.

"Problemas comunes en el recién nacido"

"EMBARAZO, VIDA PRENATAL,
ALUMBRAMIENTO Y APEGO

asociados con algunas
de los de mayor uso.

VIDA PRENATAL

En la reproducción humana participan dos tipos de células sexuales o gametos: el masculino, o célula espermática, y el femenino u óvulo. La reproducción comienza cuando una célula espermática se fusiona con un óvulo para formar una nueva célula a la que se denomina cigoto. Pero empecemos por el principio.

ESPERMATOGÉNESIS

La espermatogénesis es el proceso de producción de espermatozoides que tiene lugar en los testículos del varón cuando alcanza la pubertad.

CONCEPCIÓN Después de que el óvulo es liberado (proceso conocido como ovulación), proyecciones similares a

dedos en la trompa de Falopio recogen el óvulo. Dentro de la trompa, otras protuberancias a modo de cabellos, llamadas cilios, impulsan al óvulo hacia el útero.

OVOGÉNESIS

La ovogénesis es el proceso por el cual los gametos femeninos, denominados óvulos, maduran en los ovarios. Estas células están todas presentes desde el

PERIODO GERMINAL

PERIODOS DEL DESARROLLO PRENATAL

El desarrollo prenatal pasa por tres periodos (Rice, 1989): 1. El periodo germinal, que va de la concepción a la implantación (la adhesión a la pared uterina), dura alrededor de 14 días. 2. El periodo embrionario, de la octava semana al final del embarazo. 3. El periodo fetal, de la octava semana al

nacimiento, aunque subdesarrolladas. Al empezar la pubertad, por lo general sólo un óvulo madura y es liberado más o menos cada 28 días (dependiendo de la duración del ciclo menstrual)

Al óvulo fertilizado se le llama cigoto, que continúa siendo impulsado por los cilios a lo largo de la trompa de Falopio. Más o menos 30 horas después de la fertilización empieza el proceso de división celular

PERIODO FETAL

Para el final del periodo embrionario (a los 2 meses), el feto ha desarrollado la primera estructura ósea y extremidades y dedos que tienen forma humana. Se forman los principales vasos sanguíneos y continúa el desarrollo de los órganos internos

TERATÓGENOS Se llama teratógeno a cualquier sustancia que cruza la barrera placentaria, daña el embrión o feto y ocasiona defectos congénitos

FÁRMACOS En la actualidad los médicos recomiendan que las mujeres embarazadas no tomen ningún medicamento, ni siquiera aspirina, sin aprobación médica. La lista de fármacos dañinos continúa creciendo, e incluye drogas y medicamentos de uso y abuso frecuentes. Esta sección contiene un breve análisis de los efectos sobre la descendencia