



Mi Universidad

súper nota

Nombre del Alumno: Nicole Penagos Armas

Nombre del tema : desarrollo

Parcial: 2

Nombre de la Materia: psicología evolutiva

Nombre del profesor: Daniel Galindo

Nombre de la Licenciatura: psicología

Cuatrimestre:7

Psicología evolutiva

TEMA

Desarrollo



Psicología evolutiva

DESARROLLO PRENATAL

¿QUE ES?

es el comienzo de la vida humana, el cual procede cuando el espermatozoide se une al óvulo

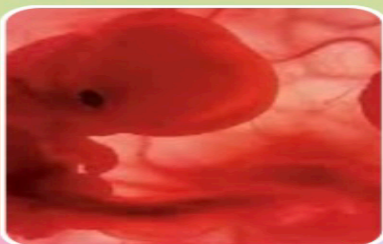
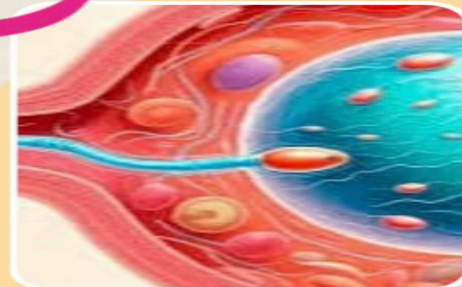


CONSISTE

En la formación del bebé, este periodo abarca desde el momento de la concepción hasta los 40 semanas de edad gestacional.

FECUNDACIÓN

El óvulo posee una membrana celular exterior que lo protege y que puede ser atravesada por más de un espermatozoide a la vez. y se cierra el paso a los demás espermatozoides



EL EMBRIÓN

Surge después de la concepción

- el embrión mide 2 cm de largo
- los genes se concentran en el desarrollo de 3 etapas germinales



NOTA

En este proceso es donde surgen influencias hereditarias y ambientales las cuales afectan de manera directa el periodo prenatal.



ETAPA DEL EMBARAZO

CONSISTE

En aproximadamente 40 semanas que se agrupan las semanas en tres trimestres .



SURGE

En el primer trimestres es donde existen mayores cambios como son los cambios hormonales, retraso menstruar el cual indica el signo de la presencia de embarazo

ALGUNOS CAMBIOS GENERALES

- agotamiento
- senos sensibles
- deseo o desagrado en ciertos alimentos
- cambios de humor
- estreñimiento
- orinar con frecuencia



SEGUNDO TRIMESTRE

Empiezan cambios más notorios como la expansión del estómago y justo antes de que termine este trimestre el bebé empieza a moverse y empieza a reclamar espacio

TERCER TRIMESTRE

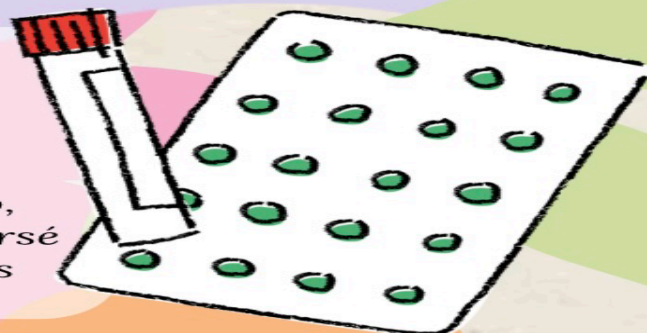
mejor dicho, la recta final algunas molestias pasadas seguirán y algunas mujeres comienzan a tener dificultad para respirar y necesitan ir al baño más seguido POR LA RAZÓN DE QUE EL BEBÉ CRECIÓ Y APRIETA MÁS



PROBLEMAS FETALES

POSIBLES PROBLEMAS HORMONALES

Aunque el embarazo viene con sentimientos de felicidad y anhelo, durante esta etapa suele acompañarse de sentimiento miserable, náuseas fatiga y sueño excesivo



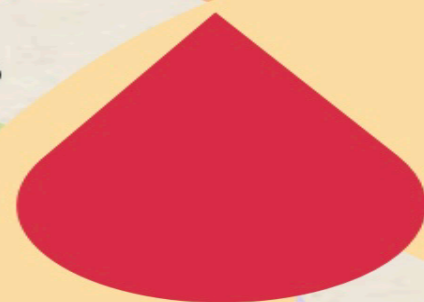
CUIDADOS

Todo síntoma es esperado pero se debe tener cuidado que cualquiera en exceso está fuera de lo normal, ejemplo vómito o náuseas en exceso que impida que la madre no se pueda alimentar



TIPOS DE SANGRADO

- sangrado voluminoso
- sangrado de coágulos
- sangrado asociado por dolor abdominal
- sangrado asociado con contracciones
- sangrado debido a caída de la presión arterial



RAZONES PARA ACUDIR AL MÉDICO

- dolor abdominal intenso
- dolor abdominal asociado a vómito
- dolor abdominal con diarrea con sangre
- dolor abdominal con fiebre
- dolor abdominal al orinar



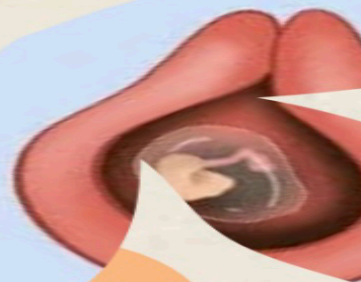
Otra causa hiperemesis gravidica que tiene un porcentaje de 2% en los embarazos, por vómitos incoercibles que no responden al tratamiento asisicudo a deshidratación



CRECIMIENTO DEL BEBÉ

DE 4 A 5 SEMANAS

- se comienza a desarrollar cerebro y médula espinal
- se forma el corazón
- surge protuberancia se convierte en brazos y piernas
- se comienza a formar órganos principales
- su ritmo cardiaco es más constante



12 SEMANAS

- el bebé tiene la capacidad de cerrar el puño
- ya se puede identificar el sexo del bebé
- se cierran los párpados para el desarrollo de los ojos
- el crecimiento de la cabeza disminuye



20 SEMANAS

- el bebé se vuelve más activo
- el bebé ya está cubierto de bello fino
- puede oír y tragar



24 SEMANAS

- la médula ósea empieza a producir glóbulos rojos
- se forman las pupilas gustativas
- el bebé ya tiene huellas dactilares
- ya tiene cabello más grueso

32 SEMANAS

- sus huesos ya están formados
- tiene energía (patadas)
- abre y cierra los ojos
- sus pulmones aún no se terminan
- aumenta de peso



37- 40 SEMANAS

- en la semana 39 el bebé ya está listo para nacer
- en estas semanas el bebé se acomoda con la cabeza hacia abajo para nacer
- al nacer el bebé pesará entre 6 libras 2 onzas y 9 libras 2 onzas



