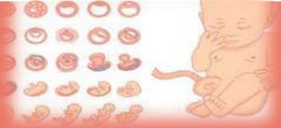




Universidad del sureste
Medicina Humana
Campus Comitán
Sexualidad Humana

Asesara: Dra. Mariana Catalina Saucedo Domínguez
Alumna: Lupita Melanie Toledo Alfaro

Primer Trimestre 0-13 semanas 	Segundo Trimestre 14 –27 semanas	Tercer Trimestre 28-40 semanas
<ul style="list-style-type: none"> 0-2 semanas el embarazo comienza desde el primer día que termina la menstruación. 1 ½ pulgada de largo. 	<ul style="list-style-type: none"> 14 semanas El feto desarrolla lanugo, un vello fino y suave en todo su cuerpo. El lanugo ayuda al feto a retener el calor corporal hasta que acumule grasa. 	<ul style="list-style-type: none"> 28 semanas Los movimientos respiratorios y la temperatura corporal están ahora controladas por el sistema nervioso central.
<ul style="list-style-type: none"> 4 semanas una prueba de embarazo deberá mostrar un resultado positivo. Una bola de células formada durante la fertilización se ha convertido en un embrión en el útero. 	<ul style="list-style-type: none"> 16 semanas el feto se duplica en tamaño y peso. Se pueden percibir los movimientos fetales. 	<ul style="list-style-type: none"> 30 semanas El desarrollo principal del feto está completo. El feto comienza a ganar peso.
<ul style="list-style-type: none"> 6 semanas los sistemas y estructuras principales de un embrión, por ejemplo cerebro y médula espinal se desarrollan. El tubo neural se cierra y el corazón late a un ritmo. 	<ul style="list-style-type: none"> 18 semanas se han formado órganos y estructuras fetales, se puede observar el sexo. 	<ul style="list-style-type: none"> 32 semanas los huesos del feto se están endureciendo, aunque el cráneo permanece blando.
<ul style="list-style-type: none"> 8 semanas el embrión se llama un feto. Todas las partes del cuerpo están presentes el cerebro continúa creciendo y los pulmones comienzan a formarse. 	<ul style="list-style-type: none"> 20 semanas el feto cubierto por un recubrimiento llamado untu sebáceo, que protege su piel. 	<ul style="list-style-type: none"> 34 los riñones están completamente desarrollados y el hígado procesa algunos productos de desecho.
<ul style="list-style-type: none"> 10 semanas la parte crítica del desarrollo está completa. Los tejidos, riñones y cerebro, hígado e intestinos están comenzando a funcionar. 	<ul style="list-style-type: none"> 22 los rasgos faciales están más definidos. 	<ul style="list-style-type: none"> 36 semanas el feto sube aproximadamente una onza al día y la grasa se desarrolla bajo la piel.
<ul style="list-style-type: none"> 12 semanas el feto puede tragar los riñones producen orina y se han desarrollado reflejos, se han desarrollado los genitales externos. 	<ul style="list-style-type: none"> 24 semanas el cerebro está creciendo rápidamente. Las papilas gustativas y los pulmones se están desarrollando. 26 semanas los pulmones están desarrollando surfactante sustancia que permite que los pulmones se inflen, el feto comienza inhalar y exhalar. 	<ul style="list-style-type: none"> 38 semanas el lanugo en su mayoría se ha caído, el feto ha acumulado grasa por todas partes para mantenerse caliente después del nacimiento. 40 semanas este feto está completamente desarrollado. El bebé promedio a término pesa a 3,300 kg (7.5 libras) y mide 50 cm (20 pulgadas).

Cambios Fisiológicos

Cambios Psicológicos

Primer Trimestre



- aumento elevado de niveles hormonales, en especial estrógenos y progesterona producidos por la placenta.
- Las mamas se inflaman y hormiguean, esto es a causa del desarrollo de glándulas mamarias estimulado por las hormonas.
- Los pezones y áreas de areola se oscurecen.
- Nauseas matutinas.
- De manera habitual surge la necesidad de miccionar con mayor frecuencia en relación hormonas pituitarias que afectan suprarrenales.
- El útero en crecimiento contribuye a la presión de la vejiga.
- Cambia pH vaginal por niveles de hormonas.
- Los sentimientos de sueño y fatiga se relacionan aumento de progesterona.

- La mujer pasa de estar muy feliz a estar triste a la depresión y el llanto y de regreso.
- Depresión
- ansiedad

Cambios Fisiológicos

Cambios Psicológicos

Segundo Trimestre



- Expansión rápida del vientre
- Figura abultada
- Síntomas físicos: náuseas matutinas
- Problemas físicos: estreñimiento y sangrado nasal
- Edema en cara y extremidades superiores e inferiores
- Desarrollo de mamas completas para amamantamiento

- Calma y bienestar relativa
- Disminución del temor de aborto espontáneo
- En mujeres con embarazos anteriores se encuentran angustiadas a diferencia de las primíparas
- sentimientos de cuidado o de interés materno por el lactante aumentan progresivamente desde el periodo anterior al embarazo y hasta el periodo posparto

Cambios Fisiológicos

Cambios Psicológicos

Tercer Trimestre



- Útero muy grande y duro
- La mujer se percata del tamaño del feto
- Presión sobre los pulmones
- Presión en el estomago
- El Ombligo es empujado hacia afuera
- Corazón bajo tensión por aumento del volumen sanguíneo
- Disminución de la energía
- Aumento de peso
- Equilibrio trastornado por el aumento del peso
- Contracciones de braxton-Hicks

- Patrones anteriores continúan durante este trimestre
- Ansiedad
- insomnio

Signos	Puntos
Signos presuntivos 	<ul style="list-style-type: none"> • Síntomas físicos como las nauseas matutinas, vómitos, somnolencia, irritabilidad, aversión a olores
Signos Probables 	<ul style="list-style-type: none"> • Amenorrea, irritabilidad labial, signos vulvo-vaginales, signos uterinos
Signos Confirmativos 	<ul style="list-style-type: none"> • Auscultación del foco cardiaco • Palpación de partes fetales • peloteo
Pruebas de detección 	<ul style="list-style-type: none"> • Gonadotropina coriónica humana elevada • Pruebas inmunológica positiva • Visualización del saco gestacional mediante USG obstétrico

Bibliografía

Shibley J., DeLamater J.(2006) **Sexualidad humana, Etapas del embarazo** (ed. Novena)
Mexico, DF McGraw-hill