



Karla Beatriz Cruz Martínez

**Dra. María Catalina Saucedo
Domínguez**

Cuadros comparativos

Sexualidad humana

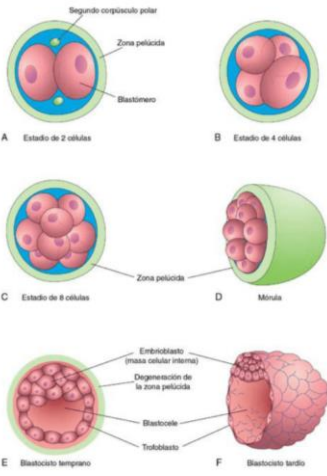

PASIÓN POR EDUCAR




3

“A”

Comitán de Domínguez Chiapas a 13 de octubre de 2023.

DESARROLLO FETAL

TRIMESTRE	SDG	
<p>Primer trimestre</p>	<p>1 SDG</p> <ul style="list-style-type: none"> • Día 1: espermatozoide atraviesa la corona radiada • Día 2: segmentación • Día 3: formación de mórula • Día 4: mórula ingresa al útero • Día 5: blastocito se implanta • Día 6: sincitiotrofoblasto se fusiona con el útero • Día 7: diferenciación del embroblasto 	 <p>Segundo corpúsculo polar Zona pelúcida Blastómero</p> <p>A Estado de 2 células B Estado de 4 células</p> <p>C Estado de 8 células D Mórula</p> <p>Embrión (masa celular interna) Degeneración de la zona pelúcida Blastocelo Trofoblasto</p> <p>E Blastocito temprano F Blastocito tardío</p>
	<p>3 SDG</p> <ul style="list-style-type: none"> • El embrión parece un trozo de carne • Mide cerca de 0.2cm 	 <p>Embrión en desarrollo</p>
	<p>3-4 SDG</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cabeza se desarrolla de manera considerable 	

	<ul style="list-style-type: none"> • Formación del SNC • Se puede observar los inicios de ojos y orejas • La columna vertebral se construye para finales de la cuarta semana 	
	<p>4-8 SDG</p> <ul style="list-style-type: none"> • La “cola” ha desaparecido • Se desarrollan partes externas: • Ojos • Orejas • Brazos • Manos • Dedos • Piernas • Pies • Dedos de los pies 	
	<p>7 SDG</p> <p>Se ha formado</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hígado • Pulmones • Páncreas • Riñones • Intestino • Gónadas 	

12 SDG

- El feto es indudablemente humano
- Parece un pequeño lactante
- Mide cerca de 10 centímetros
- Pesa aproximadamente 19 gramos



DESARROLLO FETAL		
TRIMESTRE	SDG	
Segundo trimestre	14 SDG <ul style="list-style-type: none"> • Se detectan movimientos del feto • (Avivamiento) 	
	18 SDG <ul style="list-style-type: none"> • La mujer ha podido sentir los movimientos de dos a cuatro semanas • El médico puede detectar el latido cardiaco del feto. Ayuda al médico a determinar la longitud de la gestación 	
	20 SDG <ul style="list-style-type: none"> • El feto abre sus ojos por primera vez 	
	24 SDG <ul style="list-style-type: none"> • El feto es sensible a la luz • Puede escuchar sonidos in útero 	

	<ul style="list-style-type: none">• Movimiento de brazos y piernas vigorosos• El feto alterna entre periodos de vigilia y sueño	
--	--	--

TRIMESTRE	SDG
Tercer trimestre	FINAL DEL SEGUNDO TRIMESTRE <ul style="list-style-type: none"> • La piel del feto está arrugada y cubierta de un vello sedoso
	PRINCIPIO DE TERCER TRIMESTRE <ul style="list-style-type: none"> • Se forman depósitos de grasa por debajo de la piel • Se pierde el vello sedoso
	SÉPTIMO MES <ul style="list-style-type: none"> • El feto rota dentro del útero y asume una posición de cabeza • Si la rotación no ocurre para el momento del parto, habrá una presentación de nalgas
	ULTIMOS DOS MESES <ul style="list-style-type: none"> • Crecimiento veloz
	OCTAVO MES <ul style="list-style-type: none"> • Se tiene un peso de 2500 gramos • El bebé promedio a término pesa 3 300 gramos y mide 50 centímetros

TRIMESTRE	CAMBIOS FÍSICOS	CAMBIOS PSICOLÓGICOS
<p>Primer trimestre</p> <p>Primeras 12 semanas</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Aumento en niveles hormonales (estrógeno y progesterona) • Hay cambios endocrinos • Las mamas se inflan y hormiguean • Los pezones y el área que los rodea (areola) pueden oscurecerse y ampliarse • Se va a orinar con mayor frecuencia • Náuseas matutinas (no en todas las mujeres) • Vómito • Repulsión hacia la comida u olor • Aumento de los exudados vaginales • Fatiga • Sueño 	<ul style="list-style-type: none"> • Satisfacción “resplandor del embarazo” • Altas y bajas emocionales (creencias) • Depresión • Ansiedad (mayormente en las que no lo desean) • Clase social • Disponibilidad de apoyo social • Preocupación respecto al aborto espontáneo
<p>Segundo trimestre</p> <p>Semana 13-26</p>	<ul style="list-style-type: none"> • El vientre crece • Desaparece la mayoría de síntomas del primer trimestre • Estreñimiento • Sangrado nasal • Posible edema cara, manos, muñecas, tobillos y pies • Las mamas han completado su desarrollo 	<ul style="list-style-type: none"> • Calma • Bienestar relativo • Se acaban las incomodidades del primer trimestre • Disminución del temor de aborto • Menos probabilidades de depresión (si hay pareja) • Mujeres que ya han tenido embarazos anteriores están más angustiadas

	<p>en preparación para el amamantamiento</p> <ul style="list-style-type: none"> • Calostro sale de los pezones, pero no es leche 	
<p>Tercer trimestre</p> <p>Semana 27-38</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Útero mas grande y duro • Hay más movimiento del feto • Maromas • Eructos • Incomodidad debido a la presión que ejerce el útero • Presión en los pulmones (falta de respiración) • La indigestión se vuelve común • El ombligo se ve empujado hacia afuera • Disminución de energía • Aumento de peso • Hay contracciones de Braxton-Hicks 	<ul style="list-style-type: none"> • Continúa lo del segundo trimestre • Mayor bienestar psicológico a mujeres con apoyo social

SIGNOS		
Presuntivos	Probables	Positivos
<ul style="list-style-type: none"> • Amenorrea • Sensibilidad de las mamas • Nauseas 	<ul style="list-style-type: none"> • Detección de presencia de hCG (gonadotropina coriónica humana) • Pruebas de embarazo en laboratorio (99-98% precisas) • Pruebas modernas de orina (98% efectivas) • Prueba radioinmunoanálisis beta-hCG (muestra de sangre) <p>Pruebas caseras</p> <ul style="list-style-type: none"> • First Response • Fact Plus • Answer • Clear Blue 	<ul style="list-style-type: none"> • Latido del corazón fetal • Movimiento fetal activo • Detección del esqueleto fetal por medio de ultrasonido

REFERENCIA BIBLIOGRÁFICA

Sexualidad humana / Janet Shibley Hyde, John D. De Lamater; tr. Susana Margarita Olivares Bari, Gloria Estela Padilla Sierra (2016)