



Universidad del sureste
Escuela de medicina

“CAMBIOS FISIOLÓGICOS EN EL
EMBARAZO”

Alumno: Lizbeth Anahí Ruiz Córdova

Docente: Dra. Hernández Velazco Carmen del
Rosario

Grado: 7 Grupo:” B”

31 de agosto del 2021, Comitán de Domínguez
Chiapas

CAMBIOS FISIOLÓGICOS EN EL EMBARAZO

metabólicos	<ul style="list-style-type: none">• Retención de líquidos• Aumento de peso• Hipoglucemia en ayunas• Hiperglucemia posprandial• Hipertipidemia
Aparato digestivo	<ul style="list-style-type: none">• Disminución de peristaltismo• Reducción de contractilidad de vesícula biliar• Pirosis• Aumento de peso
Pie	<ul style="list-style-type: none">• Estrías gravídicas• Cloasma• Línea morena• Diastasis de los rectos
Mamas	<ul style="list-style-type: none">• Mastalgia• Calostro• Hipertrofia de glándulas de Montgomery
Aparato reproductor	<ul style="list-style-type: none">• Hipertrofia y adelgazamiento de paredes del útero y forma globosa• Signo de Hegar• Signo de Chadwick• Aumento de lactato
Hematológicos	<ul style="list-style-type: none">• Disminución de Hb• Inmunodepresión• Aumento de coagulación y fibrinólisis• Esplenomegalia
Aparato urinario	<ul style="list-style-type: none">• Renomegalia• Glucosuria• Aumento de nivel de tasa de filtración glomerular• Pérdida de aminoácidos y vitaminas
Sistema endocrino	<ul style="list-style-type: none">• Hiperparatiroidismo fisiológico• Aumento de hipófisis• Aumento de somatotropina, prolactina y hormona tiroidea
Aparato cardiovascular	<ul style="list-style-type: none">• Aumento de gasto cardíaco• Taquicardia

	<ul style="list-style-type: none">• Derrame pericárdico benigno• Hipotensión supina
Aparato respiratorio	<ul style="list-style-type: none">• Aumento de FR• Disminución de PCO₂• Aumento de respiración costal• Aumento de consumo de O₂ en un 20%