

# Autoevaluaciones de Lectura

Por cada artículo de las secciones Reseñas distinguidas y Novedades distinguidas se formula una pregunta, con tres opciones de respuesta. La afirmación acertada, que surge de la lectura atenta del trabajo, es citada en el apartado Respuestas Correctas, en esta misma página, acompañada de una breve fundamentación.

TD N°	Enunciación	Seleccione su opción
1	¿Cuál de las siguientes afirmaciones es correcta en relación con la hormona antimülleriana (HAM)?	A) Los valores de HAM no tuvieron buena correlación con parámetros endocrínicos en pacientes con poliquistosis ovárica. B) Los niveles de HAM fueron significativamente elevados entre las mujeres con poliquistosis ovárica. C) Las pacientes clasificadas como clase 2 tienen infertilidad anovulatoria hipoestrogénica hiperandrogénica.
2	¿Cuál de las siguientes afirmaciones es correcta en relación con el estudio de la actividad proliferativa en cáncer de mama?	A) La citometría de flujo se emplea en forma rutinaria para estadificar carcinomas mamarios sin compromiso de ganglios. B) El análisis univariado de las pacientes con compromiso ganglionar demostró que la edad fue el único factor pronóstico. C) Según el estudio, se hallaron correlaciones firmes entre la aneuploidía del ADN y los factores pronósticos desfavorables.
3	¿Cuál de las siguientes afirmaciones es correcta en relación con el manejo de embarazos con diabetes tipo 1 o con diabetes gestacional?	A) Los facultativos encuestados siguen las recomendaciones más recientes en la atención de estas pacientes. B) Menos del 70% de los facultativos encuestados realiza el rastreo de diabetes en sus pacientes embarazadas. C) La mayoría de los obstetras indican la determinación de hormonas tiroideas luego del diagnóstico de diabetes gestacional.
4	¿Cuál de las siguientes citoquinas se encuentra elevada de manera importante en los partos prematuros?	A) IL-1BETA. B) IL-6 e IL-8 C) Todas.
5	Las complicaciones asociadas con la infección por <i>Trichomonas vaginalis</i> en hombres y mujeres incluyen:	A) Infertilidad. B) Neoplasia intraepitelial cervical. C) Todas las patologías mencionadas.
6	Las gestaciones que finalizan con el nacimiento:	A) Aumentan el riesgo de cáncer mamario. B) Disminuyen el riesgo de cáncer mamario. C) No influyen sobre el riesgo.
7	Los antecedentes de abuso sexual en las mujeres se asocian con:	A) Índice aumentado de trastornos psicopatológicos. B) Problemas de salud más frecuentes. C) Ambos.
8	¿Qué efectos tuvo el cambio de guantes, luego de la remoción de la placenta durante la operación cesárea en la incidencia de infecciones de la herida?	A) Ninguno. B) Disminución significativa. C) Disminución no significativa.
9	¿Cuáles de las siguientes afirmaciones es correcta?	A) No existió variación en el flujo urinario entre pacientes normotensas e hipertensas. B) La medición de la razón albúmina/creatinina urinaria no es buen complemento del método de las tiras reactivas. C) Hubo correlación significativa entre la excreción urinaria de albúmina de 24 horas y la razón albúmina/creatinina.
10	Las opciones de tratamiento para las pacientes con carcinoma del cuello uterino en estadios iniciales incluyen:	A) Histerectomía radical. B) Radioterapia. C) Cualquiera de las respuestas anteriores.
11	¿En qué subgrupo fue más alta la fracción etiológica (FE) del hábito de fumar sobre el bajo peso de nacimiento en una muestra de la población de Massachusetts de 1998?	A) Embarazos únicos de madres de raza blanca. B) Embarazos únicos de madres de raza negra. C) Embarazos únicos de término en madres de raza blanca.
12	¿Cuál de las siguientes afirmaciones es correcta en relación con la enfermedad de Chagas prenatal?	A) La fase crónica de la enfermedad de Chagas es corta y se caracteriza por parasitemia elevada y transitoria. B) En la fase crónica de la enfermedad de Chagas no es posible la transmisión congénita. C) La producción de anticuerpos IgM de tipo específicos depende de la madurez del sistema inmune.
13	¿Cuál de las siguientes afirmaciones es correcta en relación con los intervalos de referencia para diferentes componentes del sistema de la coagulación durante el embarazo?	A) El valor de fibronectina disminuye durante el tercer trimestre del embarazo en mujeres sanas y no hipertensas. B) El nivel de antitrombina se encuentra aumentado en la coagulación intravascular diseminada. C) El nivel plasmático de proteína S libre fue significativamente menor que los valores de referencia en ausencia de embarazo.
14	¿Cuál de los siguientes progestágenos es utilizado en las píldoras anticonceptivas de tercera generación?	A) Gestodene. B) Acetato de ciproterona. C) Levonorgestrel.

## Respuestas Correctas

TD N°	Respuestas	Fundamentación	Clave
1	B	Los niveles de HAM fueron significativamente elevados en las mujeres con poliquistosis ovárica.	B
2	C	Según el estudio, se hallaron correlaciones firmes entre la aneuploidía del ADN y los factores pronósticos desfavorables.	C
3	A	Los facultativos encuestados siguen las recomendaciones más recientes en la atención de estas pacientes.	A
4	C	Todas.	C
5	C	Todas las patologías mencionadas.	C
6	B	Disminuyen el riesgo de cáncer mamario.	B
7	C	Ambos.	C
8	B	Disminución significativa.	B
9	C	En ambos grupos se observó correlación significativa entre la excreción urinaria de albúmina de 24 horas y la razón albúmina/creatinina.	C
10	C	Cualquiera de las respuestas anteriores.	C
11	A	Embarazos únicos de término en madres de raza blanca.	A
12	B	En la fase crónica de la enfermedad de Chagas no es posible la transmisión congénita.	B
13	C	El nivel plasmático de proteína S libre fue significativamente menor que los valores de referencia en ausencia de embarazo.	C
14	B	Gestodene.	B