

Autoevaluaciones de Lectura

Por cada artículo de las secciones Actualizaciones y Hallazgos se formula una pregunta, con cuatro opciones de respuesta. La afirmación acertada, que surge de la lectura atenta del trabajo, es citada en la página Respuestas Correctas, acompañada de una breve fundamentación.

TD Nº	Enunciación	Seleccione su opción
1	¿En cuál de los siguientes productos naturales son abundantes las isoflavonas?	A) Semillas de soja. B) Lechuga. C) Ruda. D) Todos ellos.
2	¿Cuál es el efecto del uso de tamoxifeno en la prevención primaria de cáncer de mama?	A) No tiene ningún efecto. B) Se asocia con disminución del riesgo del 32%. C) Se acompaña de mayor riesgo. D) Sólo es útil en mujeres de más edad.
3	¿Qué estrategia se asocia con mayor sobrevida libre de enfermedad en mujeres con cáncer de mama?	A) Mastectomía radical. B) Mastectomía total más radiación. C) Mastectomía total. D) Todas por igual.
4	¿En qué tipo de cáncer de mama es útil el trastuzumab?	A) Con expresión exagerada de receptores de estrógenos. B) Con mayor expresión del receptor de factor de crecimiento epidérmico (EGFR). C) Con elevada expresión del receptor del factor de crecimiento epidérmico humano (HER-2). D) No es un fármaco útil en cáncer de mama.
5	¿Qué porcentaje de defunciones es evitable en los partos con presentación podálica a término?	A) 58%. B) 17%. C) 33%. D) 45%.
6	¿Cuál es la influencia de las técnicas de reproducción asistida sobre la incidencia de malformaciones congénitas?	A) Aumentan considerablemente el riesgo de malformaciones cardiovasculares. B) Aumentan sustancialmente el riesgo de malformaciones del sistema nervioso central. C) El leve incremento es enteramente atribuible a ciertas características maternas. D) Se asocian con mayor riesgo de malformaciones esqueléticas.
7	¿Cuál de los siguientes parámetros parece ser de utilidad pronóstica en tumores ováricos carcinoides?	A) Topoisomerasa II- α y Ki-67. B) Queratina. C) Ningún marcador analizado a la fecha parece de valor. D) Topoisomerasa III.
8	¿Cuál de los siguientes factores pronostica el resultado de la inseminación intrauterina?	A) Intervenciones previas. B) Calidad del ADN espermático. C) Tipo de estimulación ovárica. D) Etiología de la infertilidad.
9	¿Qué porcentaje de pacientes con síntomas prodrómicos de eclampsia en el posparto consulta al médico?	A) 90%. B) 33%. C) 70%. D) 5%.
10	¿Qué parámetro de laboratorio permite evaluar la función ovárica en adolescentes con síndrome de Turner?	A) Hormona luteinizante. B) Hormona foliculoestimulante. C) Inhibina A. D) Estradiol.
11	¿Qué factor mejora los resultados de la biopsia del ganglio linfático centinela posterior a la cirugía axilar en pacientes con cáncer de mama?	A) Cantidad de ganglios linfáticos extirpados previamente. B) Tipo de cirugía. C) Cantidad de ganglios linfáticos centinelas. D) Estadío de la neoplasia.
12	¿Cuál de las siguientes variables fue distinta en mujeres que desarrollaron síndrome de hiperestimulación ovárica?	A) Resistencia a la insulina. B) Funcionalidad de las células β del páncreas. C) Mutación del factor V Leiden. D) Nivel de fibrinógeno.
13	¿Qué fenómeno se asocia con la permanencia de la parálisis del plexo braquial?	A) Lesión en hombro posterior. B) Compromiso de las raíces superiores. C) Mala adaptación intrauterina. D) Flexión lateral del cuello.
14	¿Cuál fue la historia reproductiva de mujeres con síndrome de ovario poliquístico sometidas a cirugía laparoscópica de ovario (diatermia o cirugía con láser de argón)?	A) Sólo mejoró a corto plazo. B) Sólo mejoró a mediano plazo. C) No se asoció con ninguna mejoría. D) Se asoció con mejoría a corto, mediano y largo plazo.
15	¿Cuál es la sobrevida en mujeres con cáncer de mama sometidas a cirugía conservadora vs. cirugía radical?	A) Muy inferior. B) Muy superior. C) Depende del tamaño del tumor. D) Prácticamente idéntica en ambos casos.

Autoevaluaciones de Lectura

Respuestas Correctas

TD N°	Respuestas	Fundamentación	Clave
1	Todos ellos.	Estos son algunos de los productos naturales ricos en isoflavonas.	D
2	Se asocia con disminución del riesgo del 32%.	El uso profiláctico de tamoxifeno reduce el riesgo de cáncer de mama en aproximadamente un tercio.	B
3	Todas por igual.	La mastectomía radical no ofrece ventajas sobre las otras opciones en términos de sobrevida.	D
4	Con elevada expresión del receptor del factor de crecimiento epidérmico humano (HER-2).	El trastuzumab es un anticuerpo monoclonal humanizado contra el dominio extracelular del receptor HER-2 que se expresa en forma excesiva en aproximadamente 25% de los cánceres de mama y se asocia con pronóstico adverso.	C
5	58%.	El 58% de las defunciones asociadas con el parto en presentación podálica es evitable mediante la optimización de la atención médica.	A
6	El leve incremento es enteramente atribuible a ciertas características maternas.	El leve incremento en la incidencia de malformaciones congénitas en niños concebidos luego de procedimientos de reproducción asistida parece enteramente atribuible a ciertas características maternas.	C
7	Topoisomerasa II- α y Ki-67.	La topoisomerasa II- α y la expresión del Ki-67 podrían considerarse marcadores adecuados para definir el nivel bajo o intermedio de malignidad en estas neoplasias.	A
8	Calidad del ADN espermático.	El mayor grado de fragmentación del ADN espermático se asocia con fracaso de la inseminación intrauterina.	B
9	33%.	Una experiencia reveló que sólo el 33% de las mujeres con síntomas prodrómicos de eclampsia durante el posparto consultó al médico.	B
10	Inhibina A.	Algunas adolescentes con síndrome de Turner evidencian niveles detectables de inhibinas A y B, indicativos de folículos viables.	C
11	Cantidad de ganglios linfáticos extirpados previamente.	La disección previa de menos de 10 ganglios linfáticos mejora los resultados de la biopsia del ganglio linfático centinela en pacientes con cáncer de mama.	A
12	Nivel de fibrinógeno.	Todas las variables analizadas fueron semejantes en mujeres que desarrollaron síndrome de hiperestimulación ovárica con excepción del nivel de fibrinógeno, que fue ligeramente más alto.	D
13	Lesión en hombro posterior.	La lesión en hombro posterior se asocia con la permanencia de la parálisis del plexo braquial obstétrica.	A
14	Se asoció con mejoría a corto, mediano y largo plazo.	La cirugía laparoscópica se asocia con mejoría en la evolución reproductiva en mujeres con síndrome de ovario poliquístico.	D
15	Prácticamente idéntica en ambos casos.	La sobrevida a largo plazo es similar con la aplicación de las 2 estrategias, por lo que la cirugía conservadora parece la opción de elección en mujeres con cánceres de mama relativamente pequeños.	D