

## 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 N°	Enunciación	Seleccione su opción
1	¿Cuál es el antibiótico oral considerado de primera elección en el tratamiento del acné inflamatorio?	A) Tetraciclinas. B) Eritromicina. C) Minociclina. D) Trimetoprima/sulfametoxazol.
2	¿Cuál es el principal factor en la aparición de resistencia a antibióticos?	A) La presión de selección de los antibióticos. B) La portación asintomática. C) Los reservorios ambientales. D) Inadecuadas precauciones en el control de infecciones.
3	¿Cuál de los siguientes criterios parece más adecuado en la evaluación de la eficacia de la terapia en hepatitis por virus C?	A) Normalización del nivel de alanina aminotransferasa. B) Reducción de la carga viral. C) Modificaciones en la histología del hígado. D) Todos parecen tener la misma utilidad.
4	¿Para cuál de las siguientes cepas de meningococo no se dispone de vacuna?	A) A. B) B. C) C. D) Y.
5	En el análisis multivariado, ¿qué variable no se asoció con la necesidad de hospitalización en niños con neumonía?	A) Edad. B) Intolerancia oral. C) Desnutrición. D) Enfermedad de base.
6	¿Qué debe tenerse en cuenta en el tratamiento del síndrome de distrés respiratorio en los recién nacidos?	A) El uso de antibióticos. B) La administración de oxígeno. C) La inhalación de óxido nítrico. D) La terapia de reemplazo de surfactante.
7	Señale la afirmación correcta:	A) Los tipos 16 y 18 son los más benignos del grupo del HPV. B) <i>Chlamydia trachomatis</i> es una bacteria intracelular obligada. C) El 20% de los cánceres cervicales contienen ADN del HPV. D) Las células infectadas por el virus del herpes genital poseen núcleos pequeños
8	¿Cuál es una característica clínica de la enfermedad de Kikuchi-Fujimoto?	A) Predominio masculino. B) Recurrencia frecuente. C) Linfadenopatía principalmente axilar. D) Velocidad de eritrosedimentación elevada.
9	Respecto de las infecciones por el virus del papiloma humano (HPV) y el virus de la inmunodeficiencia humana (HIV), señale la afirmación correcta:	A) El HPV se asocia al desarrollo del cáncer cervical sólo en la raza negra. B) El pronóstico de las lesiones por HPV no cambia en presencia de infección por HIV. C) Los tipos de HPV 6 y 11 son considerados de alto riesgo. D) El método de captura híbrida permite tipificar los tipos de HPV.
10	¿Cuál es la prevalencia de infección por virus de hepatitis C (HCV) en pacientes de Jamaica con infección por el virus de la inmunodeficiencia humana?	A) 0%. B) 37%. C) 45%. D) 15%.
11	¿Qué sucede con la proteína C reactiva en pacientes con neumonía extrahospitalaria por <i>L. pneumophila</i> ?	A) Aumenta su valor. B) Disminuye su valor. C) No se modifica. D) Muestra valores inferiores a los normales.
12	¿Cuáles son los parámetros para considerar a los pacientes psicóticos como una población de riesgo para contraer HIV/sida?	A) Menores conocimientos acerca del tema. B) Menor proporción de parejas sexuales estables. C) Mayor frecuencia de conductas sexuales de riesgo. D) Todas son correctas.
13	¿Cuál de los siguientes parámetros fue distinto entre sujetos con leptospirosis que sobrevivieron o no sobrevivieron en la serie de Río Grande do Sul?	A) Uso de drogas vasoactivas. B) Tiempo transcurrido desde el inicio de las manifestaciones clínicas. C) Tiempo entre el comienzo de los síntomas y el tratamiento. D) Ningún factor resultó diferente.

# Autoevaluaciones de Lectura

## Respuestas Correctas

TD N°	Respuestas	Fundamentación	Clave
1	Tetraciclinas.	En el tratamiento del acné inflamatorio se puede empezar con tetraciclina o doxiciclina, y considerar cambiar a eritromicina en caso de que la respuesta no sea buena. En último lugar se puede considerar el uso de minociclina o trimetoprima/sulfametoxazol.	A
2	La presión de selección de los antibióticos.	La presión de selección de los antibióticos es el principal factor que conduce a la aparición y diseminación de resistencia, debido al abuso en infecciones menores, mal uso por falta de antibióticos apropiados y subutilización por tratamientos incompletos.	A
3	Modificaciones en la histología del hígado.	La biopsia hepática antes de la terapia y 18 a 24 meses luego de su finalización parece uno de los criterios más útiles para establecer la eficacia de la terapia farmacológica en pacientes con hepatitis C.	C
4	B.	En la actualidad no se dispone de una vacuna eficiente contra el meningococo B debido a la escasa inmunogenicidad de la cápsula.	B
5	Intolerancia oral.	En el análisis multivariado, las variables clínicas que se asociaron con hospitalización en los niños con neumonía fueron la edad, desnutrición, enfermedad de base, taquipnea, retracción torácica y somnolencia. La intolerancia oral tuvo una relación significativa sólo en el análisis univariado.	B
6	El uso de antibióticos.	Las infecciones pulmonares en las primeras horas de vida pueden ser imposibles de distinguir del síndrome de distrés respiratorio agudo (SRDA) y de la taquipnea transitoria del recién nacido, por lo que el SDRA en el recién nacido debe ser tratado como una neumonía bacteriana hasta que se demuestre lo contrario.	A
7	<i>Chlamydia trachomatis</i> es una bacteria intracelular obligada.	Esta bacteria adopta generalmente el aspecto de vacuolas eosinofílicas de inclusión, especialmente en las células metaplásicas cérvico-vaginales.	B
8	Velocidad de eritrosedimentación elevada.	La velocidad de eritrosedimentación elevada es un hallazgo frecuente en pacientes con enfermedad de Kikuchi-Fujimoto.	D
9	El método de captura híbrida permite tipificar los tipos de HPV.	Este método permite la identificación de los subtipos HPV de bajo riesgo (6, 11, 42, 43 y 44) y de alto riesgo (16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 53, 56, 58, 59 y 68).	D
10	0%.	No se detectaron anticuerpos contra el HCV en ninguno de los casos estudiados (n = 129). Sin embargo, con excepción de esta infección, la prevalencia de otras infecciones de transmisión sexual fue elevada.	A
11	Aumenta su valor.	Los niveles promedio de proteína C reactiva son significativamente superiores en pacientes con <i>L. pneumophila</i> (25 mg/dl) que en aquellos con neumonía piogénica (16 mg/dl), viral (14 mg/dl) o atípica (13 mg/dl).	A
12	Todas son correctas.	Aunque los pacientes psicóticos muestran en general menor actividad sexual, presentan otras características (menores conocimientos del tema, menos proporción de parejas estables, mayor frecuencia de conductas de riesgo) que determinan que se trate de una población de riesgo para adquirir HIV/sida.	D
13	Uso de drogas vasoactivas.	En la serie referida, la terapia fue semejante en todos los enfermos; la excepción fue que, por lo común, los no sobrevivientes requirieron más drogas vasoactivas por la mayor inestabilidad hemodinámica.	A