

Autoevaluaciones de Lectura

Por cada artículo de las secciones Reseñas y Novedades distinguidas 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	¿Qué factores de riesgo fueron significativos para anti-HVC en el análisis univariado y no en el multivariado?	A) La acupuntura y el tatuaje. B) Las conductas sexuales riesgosas. C) Compartir objetos de uso personal. D) Cirugías odontológicas.
2	¿Es útil detectar infección por HIV en mujeres embarazadas después del rastreo que se realiza en el primer control prenatal?	A) No tiene ninguna utilidad para evitar la posibilidad de contagio. B) Sólo es útil si se lo efectúa antes de la semana 38. C) Sólo es útil si se lo efectúa antes de la semana 34. D) Siempre es útil.
3	¿Qué recomienda la OMS para establecer el diagnóstico de sífilis?	A) VDRL. B) Pruebas treponémicas y no treponémicas. C) Examen directo con microscopio de campo oscuro. D) FTA-ABS.
4	¿Cuál fue el patógeno principal aislado en los especímenes de materia fecal de pacientes ancianos con diarrea residentes en Bangladesh?	A) <i>Shigella</i> . B) Rotavirus. C) <i>Escherichia coli</i> enterotoxigénica. D) <i>Vibrio cholerae</i> O1.
5	El herpes genital puede ser causado por:	A) Virus herpes simple de tipo 1. B) Virus herpes simple de tipo 2. C) Ambos tipos de virus. D) Papiloma virus humano.
6	¿Qué manifestaciones son comunes en mujeres con malaria grave por <i>Plasmodium falciparum</i> ?	A) Hipoglucemia. B) Anemia. C) Edema de pulmón. D) Todas.
7	¿En qué porcentaje de óvulos de mujeres con infección por el virus de la hepatitis C se detecta ARN viral?	A) 70% B) 95% C) 45% D) 30%
8	Los fenotipos de estreptococos de los grupos C y G asociados con faringitis fueron:	A) Aquellos formadores de colonias grandes. B) Aquellos formadores de colonias pequeñas. C) Aquellos no formadores de colonias. D) Ninguna es correcta.
9	El patógeno más importante causante de infecciones del tracto urinario bajo en las mujeres es:	A) <i>Proteus mirabilis</i> . B) <i>Escherichia coli</i> . C) <i>Pseudomonas aeruginosa</i> . D) <i>Neisseria gonorrhoeae</i> .
10	En las infecciones respiratorias por patógenos atípicos, la mayor sensibilidad de la PCR para el diagnóstico se asoció con:	A) <i>Chlamydia pneumoniae</i> . B) <i>Legionella pneumophila</i> . C) <i>Mycoplasma pneumoniae</i> . D) <i>Pneumocystis jirovecii</i> .
11	¿Cuál de las siguientes afirmaciones es correcta en relación con la pitiriasis rosada y la infección por virus herpes humanos 6 y 7?	A) Los virus herpes 6 y 7 no permanecen en estado de latencia. B) No es frecuente la regresión espontánea de las lesiones cutáneas. C) No se pudo observar una relación directa entre herpesvirus y la pitiriasis rosada. D) Para determinar anticuerpos antiherpesvirus 6 y 7 se utilizó radioinmunoensayo.
12	¿Cuál de las siguientes afirmaciones es correcta en relación con las meningitis bacterianas en pacientes adultos y el empleo de esteroides sistémicos?	A) Se justifica el uso de esteroides en adultos con meningitis bacteriana aguda. B) El agente etiológico más frecuente de las meningitis bacterianas es <i>H. influenzae</i> . C) Se recomienda esteroides en meningitis posquirúrgicas y en inmunocomprometidos. D) La tasa de sangrado gastrointestinal fue superior en el grupo tratado con esteroides.
13	En relación con el curso natural de las infecciones del tracto urinario bajo no complicadas en mujeres:	A) Los "otros cocos no estafilocócicos" no presentan síntomas similares a los de <i>E. coli</i> . B) La tasa de curación espontánea fue mayor al 70% durante el seguimiento. C) <i>Escherichia coli</i> fue el uropatógeno aislado con mayor frecuencia. D) El síntoma más frecuente de las pacientes fue el dolor suprapúbico.
14	El pronóstico de gonorrea se basa en:	A) Serología. B) Urocultivo. C) Examen directo de exudado uretral. D) Examen de fondo oscuro.