

LABORAL. GRUPO I. CATEGORÍA TITULADO/A SUPERIOR.
ESPECIALIDAD MEDICINA GENERAL.
TURNO LIBRE.
SEGUNDO EJERCICIO.
PREGUNTAS CORTAS.
22 de octubre del 2011.

1. Fibrilación auricular ¿cómo se diagnostica?
2. Tratamiento de la urgencia hipertensiva.
3. ¿Cuáles son los factores de riesgo que contribuyen a la producción de las úlceras por presión?
4. Dentro de las manifestaciones clínicas de la insuficiencia cardiaca se engloban los síntomas de congestión pulmonar y los síntomas de congestión sistémica. Cítelos.
5. Diagnóstico del síndrome de apneas obstructivas del sueño (SAOS).
6. Diagnóstico diferencial del paciente deprimido.
7. Forma de presentación y sospecha clínica de la anorexia nerviosa.
8. Etiología de la anemia ferropénica.
9. Diagnóstico de laboratorio de la anemia ferropénica.
10. Cuadro clínico del cólico nefrítico.
11. En el diagnóstico diferencial de las demencias hay que descartar otras posibles causas que provocan pérdida de memoria. Enuméralas.
12. Tratamiento del estado epiléptico convulsivo.
13. Los signos de alarma en las cefaleas constituyen una serie de características que obligan a remitir al enfermo al nivel secundario. Dichos signos de alarma son:
14. Enfermedad de Parkinson ¿cómo se manifiesta clínicamente?
15. Factores de riesgo del cáncer de cérvix uterino.
16. Manifestaciones clínicas de la hiperplasia prostática benigna.
17. Diagnóstico del cáncer prostático.
18. Mecanismos de transmisión del VIH.
19. Pancreatitis aguda: etiología y clínica.
20. Anafilaxia: tratamiento.
21. Urticaria: concepto y presentación clínica.
22. Manifestaciones articulares típicas de la artritis reumatoide.
23. Cite los principales riesgos en salud ambiental.
24. Clasificación y lesiones de la retinopatía diabética.
25. Repercusión de la obesidad sobre los órganos y sistemas del ser humano.
26. Obesidad de causa secundaria: etiología.
27. Dieta y hábitos recomendables en la esofagitis por reflujo.
28. Analítica a solicitar a una gestante en la primera visita médica.
29. Cite los distintos métodos de anticoncepción no hormonal existentes.
30. Clasificación de las vacunas según su composición y enumere algún ejemplo de cada grupo.
31. Tratamiento de la intoxicación aguda por alcohol.
32. Enumere los principales efectos adversos de la morfina.
33. Cite las modificaciones biológicas en el ser humano que acontecen con el envejecimiento.

34. Complicaciones postquirúrgicas del cierre quirúrgico de la piel en la cirugía menor realizada en atención primaria.
35. Enumere los factores que favorecen la colonización por candidas a nivel oral (candidiasis oral).
36. Según la clínica, secreción y aspecto del ojo haga un diagnóstico diferencial entre conjuntivitis bacteriana, vírica y alérgica.
37. Clínica de la mononucleosis infecciosa: síntomas, signos y posibles complicaciones.
38. La brucelosis es un conjunto de enfermedades ocasionadas, tanto en el hombre como en los animales, por microorganismos del género brucella spp. Indique las vías por las que puede infectarse el ser humano.
39. Enumere las indicaciones de la amigdalectomía.
40. Otomicosis: etiología, clínica, diagnóstico y tratamiento.
41. Enumere los síntomas y signos del síndrome hipertiroideo.
42. Enumere los síntomas y signos del síndrome hipotiroideo.
43. Clasificación de las hemorroides.
44. Causas de proctalgia.
45. Fractura de cadera en el anciano: tipos, clínica, diagnóstico y tratamiento.
46. Fractura de clavícula.
47. Fiebre botonosa mediterránea: agente causal, tratamiento y profilaxis.
48. Señale el resultado que obtendría (+ ó -) en los siguientes marcadores serológicos del virus de la hepatitis B (VHB): HBs Ag, Anti-HBs, HBe Ag y anti-HBe, para diagnosticar:
 - a) Infección crónica VHB de alta infectividad.
 - b) Infección crónica VHB de baja infectividad.
 - c) Recuperación tras la infección VHB.
 - d) Postvacunación VHB.

49. Asocia la sintomatología o forma de presentación de la enfermedad de transmisión sexual (lista 1) con el agente causal de dicha enfermedad (lista 2):

Lista 1:

- A) Grupos de vesículas mezcladas con pequeñas úlceras genitales dolorosas y superficiales, con antecedentes de lesiones similares previas.
- B) Úlcera genital muy dolorosa (chancroide) acompañado de una adenopatía inguinal dolorosa al tacto que fluctúa (bubón inguinal).
- C) Linfogramuloma venéreo.
- D) Vaginitis con leucorrea espumosa de color verde amarillento y maloliente.
- E) Úlcera genital indurada indolora o escasamente dolorosa a la palpación, con adenopatía inguinal.
- F) Vaginitis con leucorrea espesa adherente de color blanco sin olor.

Lista 2:

- 1. Chlamydia trachomatis.**
- 2. Treponema pallidum.**
- 3. Virus del herpes tipo 2.**
- 4. Haemophilus ducreyi.**
- 5. Trichomonas vaginalis.**
- 6. Cándidas albicans.**

50. Enumerar las posibles causas de dolor abdominal agudo según su localización:

- a) Cuadrante superior derecho.**
- b) Cuadrante inferior derecho.**
- c) Periumbilical.**
- d) Epigástrico.**