

Tema 12. Las enfermedades parasitarias. Enumeración de las más importantes y medidas preventivas.

Tema 13. La inyección en sus diferentes modalidades. Prevención de los accidentes originados por defectos en sus respectivas técnicas.

Tema 14. Prevención del choque anafiláctico en las inyecciones de sueros, sangre y otros medicamentos. Primeros cuidados.

Tema 15. Causas más comunes de pérdida de conocimiento. Primeros cuidados.

Tema 16. Inmunidad activa y pasiva (vacunas, sueros, gammaglobulinas). Vacunaciones más frecuentes y técnica de las mismas.

Tema 17. Idea general de un laboratorio de análisis clínicos. Material o instrumental. Descripción elemental del mismo.

Tema 18. Técnicas de la recogida de productos patológicos para su envío al laboratorio (sangre, orina, esputos, heces, etcétera). Errores más frecuentes.

Tema 19. Mecanismo de transmisión de las enfermedades infecciosas.

Tema 20. El agua potable. Características físico-químicas. Contaminación y depuración de las aguas.

Grupo III (oral)

Tema 1. Lesiones traumáticas: Contusiones y heridas.

Tema 2. Inflamación y cicatrización de heridas.

Tema 3. Infección en general. Germen, huésped y puerta de entrada.

Tema 4. Infección piógena. Absceso. Flemón. Erisipela. Linfagitis y adenitis.

Tema 5. Infecciones por anaerobios. Tétanos. Gangrena gaseosa. Síntomas iniciales. Profilaxis y primeros cuidados.

Tema 6. Hemorragias. Clasificación. Signos de alarma. Hemostasia; métodos.

Tema 7. Fracturas. Clasificación. Mecanismos. Diagnóstico.

Tema 8. Fracturas abiertas. Características. Primeros cuidados de las fracturas en general.

Tema 9. Esguinces y luxaciones. Primeros cuidados.

Tema 10. Traumatismos de cabeza. Primeros cuidados.

Tema 11. Traumatismo de tórax. Primeros cuidados.

Tema 12. Traumatismo de abdomen. Primeros cuidados.

Tema 13. Quemaduras. Clasificación y primeros cuidados.

Tema 14. Lesiones causadas por el frío. Clasificación y primeros cuidados.

Tema 15. Accidentes ocasionados por cuerpos extraños en cavidades y conductos orgánicos. Primeros cuidados.

Tema 16. Accidentes causados por el calor, la electricidad y rayos X. Primeros cuidados.

Tema 17. Accidentes por sumersión, sofocación, aplastamiento y onda explosiva. Primeros cuidados.

Tema 18. Accidentes de tráfico. Politraumatizados. Primeros cuidados.

Tema 19. «Schok» traumático. Primeros cuidados.

Tema 20. Técnicas de respiración artificial y masaje cardíaco externo.

CUARTA PRUEBA

Ejercicio práctico

Práctica 1. Aplicación de vendaje de cráneo y vendaje de cara.

Práctica 2. Aplicación de vendaje de cuello, axilas y hombro.

Práctica 3. Aplicación de vendaje de tórax (incluida mama) y abdomen.

Práctica 4. Aplicación de vendaje de miembros superiores.

Práctica 5. Aplicación de vendaje de miembros inferiores.

Práctica 6. Aplicación de vendaje de ingle.

Práctica 7. Preparación de los materiales precisos para verificar una inmovilización a un fracturado de miembro superior.

Práctica 8. Preparación de los materiales precisos para verificar una inmovilización a un fracturado de miembro inferior.

Práctica 9. Preparación para un vendaje enyesado.

Práctica 10. Técnica y material para retirar un vendaje enyesado.

Práctica 11. Preparación del material necesario para una tracción continua.

Práctica 12. Instrumental y técnica para una inyección hipodérmica, intradérmica e intramuscular.

Práctica 13. Instrumental y técnica para una inyección intravenosa. Venoclisis.

Práctica 14. Instrumental y técnica para una hemostasia provisional.

Práctica 15. Manejo del autoclave. Descripción del material de cura.

Práctica 16. Preparación del instrumental para una anestesia local, raquídea y para una punción lumbar.

Práctica 17. Preparación del material sanitario para el lavado de estómago.

Práctica 18. Preparación del instrumental necesario para una intervención craneana.

Práctica 19. Preparación instrumental necesario para realizar una traqueotomía.

Práctica 20. Preparación del instrumental necesario para una laparatomía exploradora.

Práctica 21. Preparación del instrumental necesario para una toracotomía.

Práctica 22. Preparación del instrumental necesario para una intervención ósea.

Práctica 23. Preparación del material y técnica del sondaje vesical.

Práctica 24. Confección de una gráfica de pulso, temperatura y respiración, incluyendo en ella otros datos que el Tribunal determine (presión arterial, medicación, etc.).

Práctica 25. Material necesario y técnica para medir la tensión arterial.

Práctica 26. Material y realización de un taponamiento nasal.

Práctica 27. Torniquete: Sus ventajas e inconvenientes. Aplicación. Puntos de cohibición de hemorragias por compresión.

QUINTA PRUEBA

Ejercicio escrito

Tema 1. Asepsia, antisepsia. Conceptos generales y reglas a tener en cuenta para cumplimentarlos en una clínica hospitalaria quirúrgica. Principales antisépticos.

Tema 2. Anestesia general: Concepto. Tipos de anestesia general: Periodos de la anestesia. Visita proanestésica y premeditación.

Tema 3. Anestesia local y regional. Anestésicos locales. Reacciones generales y tratamiento.

Tema 4. Distintos tipos de curas. Material de operación y curas más usuales. Punciones. Drenajes.

Tema 5. Suturas. Concepto general. Procedimientos. Suturas más empleadas en cirugía menor. Materiales.

Tema 6. Desinfección. Concepto, procedimientos más usuales.

Tema 7. Desinsectación y desratización.

Tema 8. Quirófano: Descripción. Preparación del enfermo y del personal de quirófano para la operación. Instrumental quirúrgico: Preparación y conservación.

Tema 9. Técnicas elementales de laboratorio: Orina, sangre, esputos, jugo gástrico, heces, pus y exudados.

Tema 10. Concepto elemental de los microorganismos patógenos.

Tema 11. Concepto elemental de los parásitos patógenos e insectos vectores de enfermedades humanas.

Tema 12. Intoxicaciones: Conceptos y clasificación. Intoxicaciones más frecuentes. Primeros cuidados.

Tema 13. Schoch traumático: Ideas generales del mismo. Primeros cuidados.

26666

ORDEN 522/00047/1980, de 27 de noviembre, por la que se publica relación definitiva para ingreso en la Escala Auxiliar del Cuerpo de Sanidad del Ejército del Aire.

Como resultado del concurso-oposición convocado por Orden ministerial número 522/01635/1980, de 29 de mayo («DOEA» número 71), a continuación se relaciona la lista definitiva de los seleccionados, por su mejor calificación, con arreglo al número de plazas convocadas, debiendo hacer su presentación en la Escuela de Suboficiales (Reus) el 14 de enero de 1981 para efectuar un curso de Formación Militar con una duración aproximada de dos meses.

Terminado el curso de Formación Militar, se presentarán en el Hospital del Aire (Madrid) con el fin de efectuar un curso de adaptación técnica.

D. Pedro Jesús Garre Saura.
D. Javier Oscar Rodríguez Díaz.
D. Juan Fabio García González.
D. Luis Carlos Palomar Serrano.
D. Juan Bautista Boronat Fuentes.
D. Sergio de Horna Viedma.
D. Pedro Antonio Castellote Martínez.
D. Manuel Moreno Rangel.
D. Carlos Andrés Pérez Rodríguez.
D. Angel Manuel González de la Rubia Heredia.
D. Juan Sevilla Hernández.
D. José Carlos Cáceres Vicente.
D. Rafael Asins García.
D. Miguel Angel Uria Muriente.
D. Antonio Gómez Molina.
D. Jesús Javier Couceiro de Miguel.
D. Vicente José Lafuente Durá.
D. Juan Carlos Criado Gutiérrez.
D. Santiago Arqueros Balaguer.
D. Jesús Górriz Palomar.
D. Federico Moldenhauer Carrillo.
D. Francisco Javier Clemente Guzmán.
D. José Luis Blasco López.
D. Fernando Duque Collado.
D. Francisco Javier Ruano de la Fuente.
D. José Vicente Campos Calatayud.
D. Daniel Martínez Lerma.
D. Miguel Angel de los Reyes López.
D. Francisco García Menchón.
D. Eugenio Martínez Gallego.

Madrid, 27 de noviembre de 1980.—P. D., el General Jefe del E. M. del Aire, Emiliano J. Alfaro Arregui.