



INSTITUTO SUPERIOR DE CIÊNCIAS DE SAÚDE(ISCISA)

Exame de Admissão para o Curso de Licenciatura de Técnicos de Cirurgia

Versão A

Data: 29 / 04 /2021

Duração: 90 Minutos

Leia com atenção o enunciado em seu poder e resolva com clareza, concisão e sem borões os exercícios que se seguem. Atenção: Escreva primeiro o seu nome no verbete da folha de exame de admissão

I
Escolha a única alínea claramente verdadeira de cada pergunta

1.O antisséptico cutâneo mais eficaz é o iodo a:

- | | |
|-------------------------|-------------------------|
| A. 20% em álcool a 70%; | D. 20% em álcool a 90% |
| B. 10% em álcool a 90% | E. 10% em álcool a 70%. |
| C. 15% em álcool a 90%; | |

2.As úlceras cutâneas com bordos arredondados podem corresponder a um(a):

- | | |
|-----------------------------|---------------------------|
| A. Carcinoma escamocelular; | D. Melanoma maligno; |
| B. Sarcoma de Kaposi; | E. Carcinoma basocelular. |
| C. Carcinoma epidermóide; | |

3.Segundo a OMS considera-se anemia quando a Hgb na mulher é inferior a:

- | | |
|--------------|--------------|
| A. 08 gr/dl; | D. 11 gr/dl; |
| B. 14 gr/dl; | E. 10 gr/dl. |
| C. 12 gr/dl; | |

4.Após uma cirurgia limpa e em incisões fechadas sem tensão, os pontos devem ser retirados em:

- | | |
|------------------|------------------|
| A. 03 a 05 dias; | D. 05 a 07 dias; |
| B. 07 a 10 dias; | E. 12 a 15 dias. |
| C. 10 a 12 dias; | |

5.As feridas incisas podem ser suturadas desde que tenham menos de:

- | | |
|--------------|--------------|
| A. 24 horas; | D. 12 horas; |
| B. 08 horas; | E. 06 horas. |
| C. 10 horas; | |

6.O pior soro para combater o choque hipovolémico hemorrágico é o(a):

- | | |
|----------------------|--------------------------------------|
| A. Soro fisiológico; | D. Hemacel; |
| B. Dextrose a 05%; | E. Polielectrolítico de restituição. |
| C. Lactato de ringer | |

7.O agente etiológico da erisipela é o(a):

- | | |
|-------------------|----------------------|
| A. Streptococcus | D. Escherichia coli; |
| B. Pseudomona; | E. Salmonela. |
| C. Staphilococcus | |

8.A tesoura usada para a diérese dos tecidos moles é a de:

- | | |
|------------|---------------|
| A. Mayo; | D. Metzembau; |
| B. Halsted | E. Rochester. |
| C. Mixter; | |

9. A causa mais frequente de linfedema crónico em Moçambique é o(a):

- A. Infiltração neoplásica dos gânglios linfáticos;
- B. Wuchereria bancrofti;
- C. Excisão cirúrgica dos gânglios linfáticos;
- D. Micobactérium tuberculosis;
- E. linfogranuloma inguinal.

10. O canal que comunica a vesícula biliar com a via biliar principal chama-se:

- A. Coléodo;
- B. De Santorini;
- C. Cístico;
- D. Hepático comum;
- E. De Wirsung.

11. O cesto destinado a receber as gazes e compressas usadas, restos de fios, etc chama-se cesto de:

- A. Kocher;
- B. Havers;
- C. Hamper;
- D. Volkman;
- E. Harper.

12. A abertura de uma comunicação entre a traqueia e o exterior chama-se:

- A. Traqueostomia;
- B. Traquelotomia;
- C. Traqueoplastia;
- D. Traqueloplastia;
- E. Traqueotomia.

13. As pinças hemostáticas mais comuns recebem também a designação de pinças de:

- A. Mixter;
- B. Halsted;
- C. Kelly;
- D. Crile;
- E. Rochester.

14. A toma de anticoagulantes (p.e. varfarina e aspirina) deve ser interrompida alguns dias antes das cirurgias electivas, nomeadamente:

- A. 3 dias antes;
- B. 5 dias antes;
- C. 7 dias antes,
- D. 10 dias antes,
- E. 12 dias antes.

15. O anestésico geral mais usado nos Hospitais Rurais é o (a):

- A. Lidocaína;
- B. Tiopental;
- C. Bupivacaína,
- D. Halotano;
- E. Quetamina.

16. O paciente pode ser operado se a sua glicémia fôr de:

- A. 2 a 4 mmol/l;
- B. 8 a 12 mmol/l;
- C. 10 a 14 mmol/l;
- D. 5 a 7 mmol/l;
- E. 12 a 16 mmol/l.

17. A bactéria que pode invadir pequenas fissuras na pele e propagar-se através do tecido conjuntivo e dos linfáticos é o (a):

- A. Staphylococcus aureus;
- B. Klebsiella;
- C. Streptococcus pyogenes;
- D. Escherichia coli;
- E. Bacterióides.

18. A infecção cirúrgica mais comum é o (a):

- A. Celulite;
- B. Abcesso;
- C. Foliculite;
- D. Erisipela;
- E. Fleimão.

19. Os sintomas do tétano mais severo surgem algum tempo depois da contaminação, nomeadamente:

- A. 15 a 20 dias;
- B. 1 a 3 dias;
- C. 7 a 10 dias;
- D. 10 a 15 dias;
- E. 20 a 25 dias.

20. A monitorização adequada do débito urinário é feita após a cateterização com o catéter de:

- A. Béquile;
- B. Levine
- C. Felty;
- D. Pezzer;
- E. Foley.

Escolha a única alínea claramente errada de cada pergunta.

21. A Hgb mínima aceitável para se operar um doente depende:

- A. de se há doença respiratória associada;
- B. de se há doença digestiva associada;
- C. da idade do paciente;
- D. do tipo de cirurgia a realizar;
- E. de se há doença cardiovascular associada.

22. São efeitos secundários frequentes da VAT:

- A. As complicações neurológicas;
- B. A febre e a dor local;
- C. As reacções alérgicas;
- D. O eritema e o edema locais;
- E. O mal estar geral e a irritabilidade.

23. É causa de abdómen agudo oclusivo (obstrutivo):

- A. A pancreatite aguda;
- B. As aderências ou bridas;
- C. As hérnias da parede abdominal;
- D. O volvo do sigmóide;
- E. A invaginação intestinal.

24. É um agente desinfectante químico o:

- A. Álcool etílico;
- B. Óxido de etileno;
- C. Hexaclorofeno.
- D. Formaldeído;
- E. Fenol;

25. A intoxicação por monóxido de carbono caracteriza-se por:

- A. Visão turva;
- B. Fatigabilidade fácil;
- C. Irritabilidade;
- D. Náuseas;
- E. Alucinações.

26. É complicaçāo pós-operatória precoce o(a):

- A. Hemorragia;
- B. Broncopneumonia;
- C. Tromboembolismo;
- D. Atelectasia pulmonar;
- E. Escara de decúbito.

27. É um dreno tubular o de:

- A. Foley;
- B. Pezzer;
- C. Naleton;
- D. Penrose;
- E. Malecot.

28. Quanto à profundidade as queimaduras classificam-se em:

- A. 1º grau;
- B. 3º grau;
- C. 2º grau superficial;
- D. 4º grau;
- E. 2º grau profundo.

29. As cobras venenosas podem ter venenos:

- A. Neurotóxicos;
- B. Hematotóxicos;
- C. Citotóxicos;
- D. Hepatotóxicos;
- E. Mistos.

30. Os intoxicados por organofosforados podem apresentar:

- A. Sudação;
- B. Bradicardia;
- C. Miose;
- D. Fasciculação muscular;
- E. Taquicardia.

31. É factor que diminui a síntese de colagénio o (a):

- A. Hipoproteinémia;
- B. Diabetes mellitus;
- C. Hipovolémia;
- D. Idade avançada;
- E. Obesidade.

32. Podem provocar raiva as mordeduras de:

- A. Humanos;
- B. Morcegos;
- C. Crocodilos;
- D. Gatos;
- E. Ratos.

33. É vitamina lipossolúvel a vitamina:

- A. K;
- B. A;
- C. E;
- D. C;
- E. D.

34. A ressuscitação bem sucedida caracteriza-se por:

- A. pele quente e seca;
- B. diurese de 30-50 ml/hora;
- C. pele quente e húmida;
- D. lucidez;
- E. pele bem perfundida.

35. É medida importante na profilaxia das infecções pós-operatórias a:

- A. Adequada preparação pré-operatória;
- B. Assépsia e antissépsia;
- C. Antibioterapia prolongada;
- D. Hemostasia meticulosa;
- E. Antibioterapia profilática.

36. Sugere degenerescência maligna de um nevus o (a):

- A. Alteração brusca do tamanho;
- B. Alteração lenta da cor;
- C. Surgimento de linfadenopatia regional;
- D. Ocorrência de prurido;
- E. Aparecimento de secreção hemática.

37. É tumoração da pele o:

- A. Melanoma;
- B. Ganglion;
- C. Linfagioma;
- D. Hemangioma;
- E. Papiloma

38. É órgão-alvo da hipertensão arterial o (a):

- A. Cérebro;
- B. Coração;
- C. Fígado;
- D. Olho;
- E. Rim.

39. As cobras venenosas possuem venenos:

- A. Neurotóxicos;
- B. Nefrotóxicos;
- C. Citotóxicos;
- D. Hemotóxicos;
- E. Mistos.

40. É sinal de uma anestesia geral superficial:

- A. Movimentos do doente;
- B. Lacrimação;
- C. Depressão respiratória;
- D. Frequência cardíaca estável ou aumentada;
- E. Aumento da tensão arterial.

BOM TRABALHO!