



Bem-vindo(a) à nossa aplicação de preparação para exames! Chegou a hora de se destacar nos seus testes e conquistar o sucesso acadêmico que você merece. Apresentamos o "Guião de Exames Resolvidos": a sua ferramenta definitiva para uma preparação eficaz e resultados brilhantes!

Aqui, encontrará uma vasta coleção de exames anteriores cuidadosamente selecionados e resolvidos por especialistas em cada área. Nossa aplicação é perfeita para estudantes de todos os níveis acadêmicos, desde o ensino médio até a graduação universitária.

EXAME DE ADMISSAO 2021-CIRURGIA- ISCISA

PARTE I (ALTERNATIVA CORRETA)

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

Resposta: E

Explicação: A concentração ideal de iodo para uso como antisséptico cutâneo varia, mas geralmente é recomendada uma solução de iodo a 2% em álcool a 70%. Concentrações mais altas podem causar irritação e danos à pele. As opções A, B, C e D apresentam concentrações de iodo muito altas (10% ou 20%), o que é inadequado para uso tópico. A opção E, embora tenha uma concentração de iodo mais baixa (10%), ainda é alta e o álcool a 70% é mais eficaz do que o álcool a 90% para a ação antisséptica do iodo.

Olá! Estou aqui para ajudar com qualquer dúvida ou informação de que você precise. Se você tiver alguma pergunta ou precisar de assistência, sinta-se à vontade para entrar em contato comigo no WhatsApp. Estou disponível para conversar e ajudar no que for necessário. Aguardo o seu contato! [879369395](https://api.whatsapp.com/send?phone=879369395)

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

Resposta: E

Explicação: Úlceras cutâneas com bordos arredondados são características de certos tipos de câncer de pele. O carcinoma baso celular é conhecido por suas bordas peroladas e arredondadas. Carcinoma epidermoide e carcinoma espinocelular podem apresentar bordas irregulares. Melanoma maligno e sarcoma de Kaposi podem ter características variadas, mas não são tipicamente associados a bordas tão nitidamente arredondadas.

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

Resposta: C

Explicação: A Organização Mundial da Saúde (OMS) define os níveis de hemoglobina (Hgb) para diagnosticar anemia. Para mulheres, a OMS define anemia quando a hemoglobina é inferior a 12 g/dL.

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

Resposta: B

Explicação: O tempo de remoção dos pontos após uma cirurgia limpa depende de vários fatores, incluindo o tipo de incisão e a cicatrização. Em incisões limpas e fechadas sem tensão, a remoção dos pontos geralmente ocorre entre 7 e 10 dias.

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

Resposta: B

Olá! Estou aqui para ajudar com qualquer dúvida ou informação de que você precise. Se você tiver alguma pergunta ou precisar de assistência, sinta-se à vontade para entrar em contato comigo no WhatsApp. Estou disponível para conversar e ajudar no que for necessário. Aguardo o seu contato! [879369395](https://api.whatsapp.com/send?phone=879369395)

Explicação: A capacidade de suturar uma ferida incisa depende do tempo decorrido desde o ferimento. As feridas incisivas geralmente podem ser suturadas se tiverem menos de 8 horas. Após esse período, o risco de infecção aumenta significativamente.

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

Resposta: B

Explicação: O choque hipovolêmico hemorrágico requer reposição rápida de volume sanguíneo. O soro glicosado a 5% (dextrose) não é adequado para reposição de volume, pois não contém eletrólitos. O soro fisiológico, o lactato de Ringer e os polieletrólitos de restituição são mais apropriados, enquanto o Hemacel é um expansor de plasma.

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

Resposta: A

Explicação: A erisipela é uma infecção bacteriana da pele. O *Streptococcus pyogenes* é o agente etiológico mais comum da erisipela.

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

Resposta: D

Explicação: Diferentes tipos de tesouras são usados em cirurgia para diferentes propósitos. As tesouras de Metzenbaum são projetadas para a diérese (dissecção) de tecidos moles.

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

Resposta: B.

Explicação: A **filariose linfática** causada pelo parasita *Wuchereria bancrofti* é endêmica em vários países africanos, incluindo Moçambique. É a principal causa de linfedema crônico (elefantíase).

Olá! Estou aqui para ajudar com qualquer dúvida ou informação de que você precise. Se você tiver alguma pergunta ou precisar de assistência, sinta-se à vontade para entrar em contato comigo no WhatsApp. Estou disponível para conversar e ajudar no que for necessário. Aguardo o seu contato! [879369395](https://api.whatsapp.com/send?phone=879369395)

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

Resposta: C.

Explicação: O **canal cístico** liga a vesícula biliar ao **ducto hepático comum**, formando o **ducto colédoco**, que conduz a bile até o intestino delgado.

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

Resposta: C.

Explicação: O **cesto de Hamper** é amplamente utilizado nos centros cirúrgicos para descarte de materiais cirúrgicos sujos, como compressas e campos.

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

Resposta: A.

Explicação: A **traqueostomia** é a abertura cirúrgica da traqueia através da pele para permitir a respiração. Pode ser temporária ou permanente.

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

Resposta: C.

Explicação: As pinças de Kelly são um tipo comum de pinças hemostáticas.

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

Resposta: C.

Explicação: A maioria dos anticoagulantes (especialmente a aspirina) deve ser suspensa cerca de **7 dias antes de procedimentos cirúrgicos**, para evitar sangramentos.

Olá! Estou aqui para ajudar com qualquer dúvida ou informação de que você precise. Se você tiver alguma pergunta ou precisar de assistência, sinta-se à vontade para entrar em contato comigo no WhatsApp. Estou disponível para conversar e ajudar no que for necessário.guardo o seu contato! [879369395](https://api.whatsapp.com/send?phone=879369395)

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

Resposta: E.

Explicação: A **quetamina** é amplamente usada em hospitais rurais por ser de fácil administração, segura, e não exigir intubação obrigatória, além de manter reflexos respiratórios.

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

Resposta: D.

Explicação: A glicemia considerada segura para cirurgias eletivas é entre **5 e 7 mmol/L**, pois níveis mais altos ou mais baixos aumentam o risco de complicações.

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

Resposta: C.

Explicação: O **Streptococcus pyogenes (grupo A)** invade tecidos moles e linfáticos, causando infecções como a **erisipela**, sendo altamente invasivo.

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

Resposta: A.

Explicação: A **celulite** é uma infecção comum do tecido subcutâneo que pode ocorrer após cirurgias, especialmente quando há contaminação.

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

Resposta: C.

Olá! Estou aqui para ajudar com qualquer dúvida ou informação de que você precise. Se você tiver alguma pergunta ou precisar de assistência, sinta-se à vontade para entrar em contato comigo no WhatsApp. Estou disponível para conversar e ajudar no que for necessário.guardo o seu contato! [879369395](https://api.whatsapp.com/send?phone=879369395)

Explicação: O período de incubação do tétano varia, mas geralmente os sintomas mais graves aparecem entre 7 e 10 dias após a contaminação.

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

Resposta: E.

Explicação: O **cateter de Foley** é um cateter de demora com balão, usado para monitorar a diurese de forma contínua em pacientes hospitalizados.

PARTE II

ALTERNATIVAS CLARAMENTE ERRADA EM CADA PERGUNTA

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

Errada: B. se há doença digestiva associada;

Explicação: A decisão de operar não se baseia diretamente na presença de doença digestiva. Os critérios principais são idade, tipo de cirurgia e doenças respiratórias/cardiovasculares associadas.

22. São efeitos secundários frequentes da VAT (ventilação assistida/tratamento com antibiótico):

Errada: A. As complicações neurológicas;

Explicação: Complicações neurológicas não são comuns na VAT. Os efeitos secundários mais frequentes envolvem reações locais (dor, eritema), alérgicas e desconforto geral.

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

Errada: A. A pancreatite aguda;

Explicação: A pancreatite aguda causa abdómen agudo, mas não é obstrutiva. As causas obstrutivas são hérnias, bridas, invaginação intestinal, etc.

Olá! Estou aqui para ajudar com qualquer dúvida ou informação de que você precise. Se você tiver alguma pergunta ou precisar de assistência, sinta-se à vontade para entrar em contato comigo no WhatsApp. Estou disponível para conversar e ajudar no que for necessário. aguardo o seu contato! [879369395](https://api.whatsapp.com/send?phone=879369395)

24. É um agente desinfetante químico o:

Errada: A. Álcool etílico;

Explicação: O álcool etílico é antisséptico, não um desinfetante forte. Desinfetantes atuam em superfícies inanimadas, como formaldeído, fenol e óxido de etileno.

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

Errada: E. Alucinações;

Explicação: Os sintomas comuns são cefaleia, náuseas, fadiga, confusão. Alucinações são raras, geralmente em estágios muito avançados ou em outra intoxicação.

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

Errada: E. Escara de decúbito;

Explicação: As escaras aparecem com o tempo por imobilidade. Não são complicações precoces. As demais (hemorragia, atelectasia, broncopneumonia) são imediatas.

27. É um dreno tubular o de:

Errada: C. Naleton;

Explicação: Naleton" não é um tipo de dreno tubular conhecido. Foley, Pezzer, Penrose, Malecot são utilizados como drenos ou cateteres em diversas situações clínicas.

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

Errada: D. 4º grau;

Explicação: A classificação tradicional inclui: 1º grau (superficial), 2º grau superficial, 2º grau profundo, 3º grau. O 4º grau é menos utilizado e não faz parte da classificação padrão.

29. As cobras venenosas podem ter venenos:

Olá! Estou aqui para ajudar com qualquer dúvida ou informação de que você precise. Se você tiver alguma pergunta ou precisar de assistência, sinta-se à vontade para entrar em contato comigo no WhatsApp. Estou disponível para conversar e ajudar no que for necessário.guardo o seu contato! [879369395](https://api.whatsapp.com/send?phone=879369395)

Errada: D. Hepatotóxicos;

Explicação: Venenos de cobra são neurotóxicos, hematotóxicos, citotóxicos e mistos. Hepatotóxicos (afetam fígado) não são típicos dos venenos ofídicos.

30. Os intoxicados por organofosforados podem apresentar:

Errada: E. Taquicardia;

Explicação: Organofosforados causam aumento da atividade parassimpática: bradicardia, sialorreia, miose, sudação, fasciculações musculares. Taquicardia é incompatível com o quadro colinérgico.

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

Errada: C. Hipovolémia

Explicação: A hipovolémia é a diminuição do volume de sangue circulante, o que pode afetar a perfusão dos tecidos, mas não afeta diretamente a produção de colágeno.

32. Podem provocar raiva as mordeduras de:

Errada: C. Crocodilos

Explicação: Crocodilos não são transmissores do vírus da raiva. O vírus está presente em mamíferos, principalmente os que podem atuar como vetores (ex: morcegos, cães, humanos).

33. É vitamina lipossolúvel a vitamina:

Errada: D. C

Explicação: A vitamina C é hidrossolúvel, ou seja, se dissolve em água, não em gordura. Portanto, não é lipossolúvel.

34. A ressuscitação bem-sucedida caracteriza-se por:

Olá! Estou aqui para ajudar com qualquer dúvida ou informação de que você precise. Se você tiver alguma pergunta ou precisar de assistência, sinta-se à vontade para entrar em contato comigo no WhatsApp. Estou disponível para conversar e ajudar no que for necessário. Aguardo o seu contato! [879369395](https://api.whatsapp.com/send?phone=879369395)

Errada: A. Pele quente e seca

Explicação: Pele quente e seca pode indicar febre ou choque, mas não é sinal de boa perfusão. A pele bem perfundida é úmida e com coloração normal.

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

Errada: C. Antibioterapia prolongada

Explicação: O uso prolongado de antibióticos pode levar à resistência bacteriana e não é recomendado como profilaxia padrão.

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

Errada: D. Ocorrência de prurido

Explicação: Coceira (prurido) é um sintoma comum em diversas condições benignas e não é sinal específico de malignidade.

37. É tumoração da pele o:

Errada: B. Ganglion

Explicação: Gânglios são linfonodos, não são tumorações da pele, mas sim do sistema linfático.

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

Errada: C. Fígado

Explicação: O fígado não é diretamente afetado pela hipertensão arterial sistêmica como os rins, cérebro, olhos e coração.

39. As cobras venenosas possuem venenos:

Errada: C. Citotóxicos

Explicação: Embora existam venenos citotóxicos, essa alternativa está incompleta. A maioria das cobras venenosas possui venenos com **efeitos mistos** (neurotóxicos, hemotóxicos, etc.).

40. É sinal de uma anestesia geral superficial:

Olá! Estou aqui para ajudar com qualquer dúvida ou informação de que você precise. Se você tiver alguma pergunta ou precisar de assistência, sinta-se à vontade para entrar em contato comigo no WhatsApp. Estou disponível para conversar e ajudar no que for necessário. aguardo o seu contato! [879369395](https://api.whatsapp.com/send?phone=879369395)

Errada: C. Salivação

Explicação: A salivação não é um sinal típico isolado para determinar profundidade anestésica. Pode ocorrer por outros motivos.

PUBLICIDADE

Acabaram as dúvidas

Resolvemos **qualquer dúvida** de todas as **Disciplinas**

Ensino Secundário

20MT por pergunta
Pré-pago

Mensal 

650MT por Disciplina
Pré-pago

Ensino Superior

50MT por pergunta
Pré-pago

Contactos:
+258 87 936 9395

www.filotchila.com

filoschool | **FILOSCHOOL**

filoschool lda
Conta do WhatsApp Business



Olá! Estou aqui para ajudar com qualquer dúvida ou informação de que você precise. Se você tiver alguma pergunta ou precisar de assistência, sinta-se à vontade para entrar em contato comigo no WhatsApp. Estou disponível para conversar e ajudar no que for necessário. Aguardo o seu contato! [879369395](https://wa.me/879369395)