

CONCURSO PÚBLICO EDITAL Nº 7 / 2022

CARGO

TÉCNICO DE LABORATÓRIO – ÁREA: INSTRUMENTAÇÃO CIRÚRGICA

INSTRUÇÕES AOS CANDIDATOS

- * Verifique se este caderno contém 25 questões. Caso não contenha, solicite imediatamente ao fiscal de sala outro caderno.
- * Você dispõe de 2 horas para responder a todas as questões e preencher o cartão-resposta.
- * Para cada questão existe apenas uma resposta certa.
- * Poderá utilizar a grade ao final do caderno para marcar previamente as respostas.
- * Transcreva as respostas para o cartão resposta, preenchendo totalmente o círculo com caneta esferográfica com tinta preta ou azul escuro, não sendo permitido o uso de caneta porosa ou corretivo líquido.
- * O telefone celular desligado, controle remoto e relógio devem estar dentro do envelope devidamente identificado e lacrado.
- * Para se dirigir ao fiscal, erga o braço e aguarde o atendimento.
- * Não é permitido o uso de qualquer tipo de aparelho eletrônico dentro do prédio de provas, mesmo após a entrega da prova.
- * Durante a realização da prova não será permitido o uso de livros, manuais, impressos, anotações, máquinas calculadoras, agendas eletrônicas ou similares, telefone celular de qualquer tipo, BIP, MP3 *player* ou similar, gravador ou qualquer outro receptor de dados ou mensagens, qualquer tipo de controle remoto, protetor auricular, fones de ouvido, prótese auditiva, óculos com lentes escuras, relógio ou qualquer acessório na cabeça.
- * É proibido fumar no interior do prédio de provas.
- * O cartão resposta, se danificado pelo candidato não será substituído.
- * A entrega da prova só poderá ocorrer depois de transcorrida uma hora do horário de início.
- * Ao terminar a prova, deverá ser entregue, obrigatoriamente, ao fiscal de sala, seu cartão resposta devidamente assinado, podendo levar consigo o caderno de questões.
- * Após a entrega da prova, o candidato deverá retirar-se imediatamente do prédio de aplicação da prova, não sendo permitido, nesse local, o uso dos sanitários.
- * Será excluído do concurso o candidato que agir com incorreção ou descortesia com qualquer pessoa da equipe encarregada da aplicação das provas ou candidato participante do processo.
- * Os dois últimos candidatos que permanecerem em sala de prova, só poderão retirar-se conjuntamente e após sua assinatura na ata de presença.

1. Assinale a sequência adequada de paramentação para entrar em campo cirúrgico:

- a) Máscara, luva e avental
 - b) Máscara, avental e luva
 - c) Avental, luva e máscara
 - d) Luva, avental e máscara
 - e) Avental, máscara e luva
-

2. Assinale qual cateter abaixo não é considerado um cateter autorretentor:

- a) Cateter de Malecot
 - b) Cateter de Pezzer
 - c) Cateter tubo em T
 - d) Dreno de penrose
 - e) Cateter de Foley
-

3. Antes de adentrar a zona limpa do centro cirúrgico, o profissional deve colocar os itens a seguir, exceto:

- a) Luvas
 - b) Gorro ou toca
 - c) Propés
 - d) Máscara
 - e) Calça comprida e jaleco manga curta
-

4. Assinale qual o cateter comumente usado para sondagem vesical:

- a) Cateter duplo J
 - b) Cateter de Foley
 - c) Cateter de Malecot
 - d) Cateter de Pezzer
 - e) Cateter tubo em T
-

5. Sobre acessos venosos, assinale a alternativa incorreta:

- a) A cateterização percutânea é um método de obtenção de acesso venoso.
 - b) A ecografia pode ser utilizada para ajudar na obtenção de um acesso venoso.
 - c) A flebotomia é um método de obtenção de acesso venoso por meio de dissecação.
 - d) A técnica de Seldinger para acesso venoso é uma técnica na qual se utiliza fio guia para introdução do cateter.
 - e) No procedimento de flebotomia, após confirmado o sentido do fluxo sanguíneo, procede-se à ligadura proximal do vaso.
-

6. Os fios cirúrgicos, de acordo com suas características, podem ser classificados de diversas formas e cumprem diferentes e importantes funções. Assinale um exemplo de fio de sutura absorvível e outro inabsorvível-não biodegradável, respectivamente, nas alternativas abaixo:

- a) Prolene e Vicryl
 - b) Poliéster e PDS
 - c) Categute cromado e Monocryl
 - d) Mononylon e Seda
 - e) Vicryl e Mersilene
-

7. A limpeza realizada, após o término da cirurgia e antes do início da outra, para remoção de sujidade e de matéria orgânica nos mobiliários, nos equipamentos e nas superfícies, é chamada de:

- a) Concorrente
 - b) Operatória
 - c) Preparatória
 - d) Desinfecção
 - e) Intermediária
-

8. Define-se por desinfecção de alto nível:

- a) Aquela feita pelo instrumentador cirúrgico, após o ato cirúrgico, utilizando detergentes com alto teor de substâncias degermantes como o aldeído fórmico.
 - b) Processo de desinfecção feito com desinfetantes classificados com potencial para esterilização nível autoclave.
 - c) Processo físico ou químico que destrói a maioria dos microrganismos de artigos semicríticos, inclusive microbactérias e fungos, exceto um número elevado de esporos bacterianos.
 - d) Processo químico que destrói bactérias, fungos e esporos na mesa cirúrgica e nos aparelhos do centro cirúrgico.
 - e) Processo químico que utiliza álcool etílico para desinfecção que é realizado pela circulante.
-

9. A Norma Regulamentadora NR 32 – Segurança e Saúde no Trabalho em Serviços de Saúde – tem por finalidade estabelecer as diretrizes básicas para a implementação de medidas de proteção à segurança e à saúde dos trabalhadores dos serviços de saúde, bem como daqueles que exercem atividades de promoção e assistência à saúde em geral. Para fins de aplicação dessa NR, entende-se por serviços de saúde:

- a) As Unidades de Pronto Atendimento dos municípios.
 - b) Os Centros de Saúde da rede estadual.
 - c) As clínicas para atendimento de emergência.
 - d) Qualquer edificação destinada à prestação de assistência à saúde.
 - e) Os hospitais públicos e privados.
-

10. Assinale a afirmativa correta em relação ao que estabelece a NR-32, norma de segurança e saúde no trabalho em serviços de saúde, em toda ocorrência de acidente envolvendo riscos biológicos.

- a) O uso de luvas substitui a higiene de mãos, que só deve ocorrer após o uso desse EPI.
 - b) Em caso de exposição acidental ou incidental, não é necessário adotar medidas de proteção e prevenção de novos acidentes, visto que se aprende com os erros e eles dificilmente se repetem.
 - c) Com ou sem afastamento do trabalhador, é obrigatória a emissão de Comunicação de Acidente de Trabalho (CAT).
 - d) Trabalhadores com feridas ou lesões nas mãos podem iniciar suas atividades assim que as lesões pararem de doer, não sendo necessária a avaliação de nenhum profissional da saúde liberando para o trabalho.
 - e) O trabalhador só deve comunicar o acidente de trabalho se ele for muito grave ou com exposição a um agente biológico que possa lhe causar algum dano em longo prazo.
-

11. Como forma de garantir a segurança do paciente no ambiente cirúrgico, a Organização Mundial da Saúde recomenda o uso de uma lista de verificação para ser aplicada em três momentos cirúrgicos: antes da indução anestésica, antes da incisão cirúrgica e antes de o paciente sair da sala de operação. Quais cuidados devem ser checados no momento "antes da incisão cirúrgica"?

- a) Confirmação do local da cirurgia, risco de complicações nas vias aéreas e contagem de compressas.
- b) Identificação do paciente, uso de profilaxia antimicrobiana e confirmação dos indicadores de esterilização.
- c) Demarcação do sítio cirúrgico, identificação de alergias e risco de perda sanguínea.
- d) Termo de consentimento assinado, equipe cirúrgica completa e reserva de sangue.
- e) Exames pré-operatórios, reserva de sangue e equipe cirúrgica completa.

12. A Lista de Verificação de Segurança da OMS do programa "Cirurgias seguras salvam vidas", desenvolvida para ajudar as equipes cirúrgicas a reduzir a ocorrência de danos ao paciente, consiste em um *checklist* de verificações de segurança que deve ser aplicado em três momentos cirúrgicos. No segundo momento, que ocorre imediatamente antes da cirurgia, denominado "tempo de preparo", entre outros itens, é verificado se

- a) o cirurgião, o anestesista e o enfermeiro confirmaram verbalmente: paciente, local e procedimento.
- b) a contagem de instrumentos, de compressas e de agulhas está correta.
- c) o paciente possui alergia conhecida.
- d) o paciente está fazendo uso do oxímetro de pulso em funcionamento.
- e) o local da cirurgia está marcado, quando se aplica.

13. Para reduzir a possibilidade de contaminação da mesa cirúrgica durante um procedimento, quais características deve ter o campo de mesa cirúrgica?

- a) Absorvente, plástico, descartável, estéril
- b) Impermeável, creponado, descartável, estéril
- c) Impermeável, plástico, descartável, estéril
- d) Absorvente, plástico, reutilizável, estéril
- e) Impermeável, creponado, reutilizável, estéril

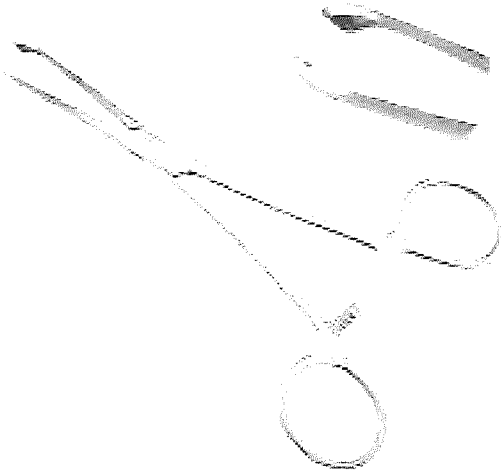
14. Para fixar os campos cirúrgicos estéreis, são necessários instrumentos cirúrgicos que possibilitem essa fixação adequada, que habitualmente são:

- a) Pinça Kelly
- b) Pinça Addison
- c) Pinça de Halsted
- d) Pinça Anatômica
- e) Pinça de Bakhaus

15. Durante a montagem da mesa cirúrgica, existem quatro quadrantes que dividem o instrumental segundo a sua função. Seguindo essa ordem, classifique os quadrantes dos seguintes instrumentais: Porta agulha, Tesoura de Metzenbaum, Afastador Farabeuf e Pinça Kelly.

- a) Diérese, Síntese, Especiais, Hemostasia
 - b) Síntese, Especiais, Diérese, Hemostasia
 - c) Hemostasia, Síntese, Especiais, Diérese
 - d) Síntese, Diérese, Especiais, Hemostasia
 - e) Especiais, Hemostasia, Diérese, Síntese
-

16. Qual o nome do instrumental a seguir?



- a) Pinça Kelly
- b) Porta-agulhas
- c) Pinça Dente de Rato
- d) Pinça Allis
- e) Pinça Rochester

17. Durante os procedimentos cirúrgicos, é comum o uso de eletrocirurgia. Buscando a segurança do paciente, é mandatória a utilização de um dispositivo autocolante conhecido como placa de eletrocautério. Todas as localizações para colocação desse dispositivo estão corretas, exceto:

- a) Proeminências ósseas
- b) Dorso
- c) Coxas
- d) Panturrilhas
- e) Região glútea

18. Antissepsia é o conjunto de medidas propostas para inibir o crescimento de micro-organismos ou removê-los de um determinado ambiente podendo ou não destruí-los e, para tal fim, utilizamos antissépticos e desinfetantes. É exemplo de antissépticos para as mãos:

- a) Óxido etílico
- b) Aldeído Glutárico
- c) Solução detergente de clorexedina a 4%
- d) Nitrofurazona
- e) Peróxido de hidrogênio

19. É comum a necessidade de drenagem torácica no paciente politraumatizado. Abaixo todos os materiais são essenciais à drenagem torácica, exceto:

- a) Dreno tubular
- b) Tela cirúrgica
- c) Frasco coletor estéril
- d) Fio de sutura
- e) Anestésico local

20. Para a realização de acesso venoso central, é necessário técnica asséptica que inclui o uso de:

- a) Toca, máscara, capote cirúrgico, luvas estéreis e campos esterilizados
 - b) Toca, máscara, avental cirúrgico estéril, luvas estéreis e campos esterilizados
 - c) Máscara, avental cirúrgico, luvas estéreis, propés e campos esterilizados
 - d) Toca, máscara, avental estéril, luvas de procedimento e campos esterilizados
 - e) Toca, máscara, avental estéril, luvas estéreis, campos fenestrados
-

21. Identifique o instrumental abaixo:



- a) Agulha de Veress
 - b) Trocarter de 5mm
 - c) Pinça de Maryland
 - d) Pinça Kelly
 - e) Pinça de Kocher
-

22. Assinale a alternativa que melhor define as cirurgias ambulatoriais:

- a) São cirurgias que permitem ao paciente retornar para casa no mesmo dia em que foi operado.
 - b) São cirurgias de pequeno porte.
 - c) São cirurgias feitas exclusivamente sob anestesia local.
 - d) São cirurgias realizadas no ambulatório.
 - e) São cirurgias realizadas no ambulatório, mas que podem ser realizadas também em consultórios.
-

23. Feitas as considerações legais acerca do exercício da instrumentação cirúrgica no Brasil, destacam-se como principais atribuições do instrumentador, exceto:

- a) Auxiliar na colocação dos campos operatórios estéreis sobre o paciente.
 - b) Preparar agulhas e fios de sutura adequados a cada tempo operatório.
 - c) Realizar as suturas da pele ao final da cirurgia.
 - d) Separar, em local apropriado e protegido, o material perfurocortante.
 - e) Auxiliar no curativo e no encaminhamento do paciente à devida unidade.
-

TÉCNICO DE LABORATÓRIO – ÁREA: INSTRUMENTAÇÃO CIRÚRGICA

24. O sufixo “ectomia” significa:

- a) Reparação plástica da forma ou da função do segmento afetado.
- b) Incisão; corte; abertura de parede ou órgão.
- c) Esmagamento.
- d) Prolapso.
- e) Extirpação/remoção parcial ou total de um órgão.

25. Ao manusear uma tesoura, pinça hemostática ou porta-agulhas, quais dedos devem estar inseridos nos anéis do instrumento?

- a) Polegar e dedo indicador
 - b) Polegar e dedo médio
 - c) Polegar e dedo mínimo
 - d) Polegar e dedo anelar
 - e) Dedo indicador e dedo médio
-

	A	B	C	D	E
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					