



**Editais nº 004/2023- Processo Seletivo para Recrutamento e Seleção de Profissionais  
Rede Estadual de Hemocentros Rede HEMO**

**GABARITO DE PROVA – BIOMÉDICO ou FARMACÊUTICO BIOQUÍMICO**

- O concentrado de plaquetas randômicas é obtido a partir de uma unidade de sangue total, da qual as plaquetas foram separadas por dupla centrifugação e transferidas, em sistema fechado, para uma bolsa-satélite. Em relação a esse hemocomponente assinale a alternativa incorreta.

- A) Apresenta um volume final de 20 a 40 mL.
- B) Conservado na temperatura de 20 °C a 24 °C.
- C) Deve ser mantido sob agitação constante para evitar a agregação plaquetária.
- D) Possui 5 dias de validade a partir da data produção.

**Resposta Correta: A**

- Algumas situações na clínica hemoterápica exigem cuidados adicionais na transfusão dos hemocomponentes, são os chamados procedimentos especiais. Assinale a alternativa correta exemplificando esses procedimentos.

- A) Desleucocitação, irradiação, fenotipagem e lavagem com solução salina.
- B) Desleucocitação, ionização, fenotipagem e aquecimento de hemocomponentes
- C) Irradiação, aquecimento de hemocomponentes, extração e desleucocitação.
- D) Fenotipagem, desleucocitação, irradiação e lavagem com solução ácida.

**Resposta Correta: A**

- Com a finalidade de evidenciar a perda da sensibilidade dos ensaios, identificar variações lote a lote e remessa a remessa e detectar erros aleatórios ou sistemáticos, um conjunto de procedimentos e análises são realizados para assegurar a eficácia dos sistemas analíticos utilizados nos testes laboratoriais em hemoterapia. Tal avaliação é chamada de:

- A) Controle de qualidade interno.
- B) Validação de sistema analítico.
- C) Controle de qualidade interno positivo.
- D) Programa de proficiência.

**Resposta Correta: A**

- Sobre a hemovigilância é correto afirmar que:

- A) Limita-se a monitorar as reações adversas que ocorrem após transfusão sanguínea.
- B) Inclui todo o ciclo do sangue, desde a captação até a fase pós-transfusional.
- C) Inclui, principalmente, as fases pré-transfusional, e raramente a pós-transfusional.
- D) Inclui apenas as etapas de captação e qualificação do doador de sangue.

**Resposta Correta: B**

- Qual a validade dos concentrados de hemácias provenientes de sangue total coletados em solução CPDA-1?

- A) 42 dias
- B) 39 dias
- C) 35 dias
- D) 31 dias

**Resposta Correta: C**

- São hemocomponentes produzidos a partir de bolsas de sangue total, exceto:

- A) Concentrado de Hemácias
- B) Plaquetaférese
- C) Crioprecipitado
- D) Plasma Fresco Congelado

**Resposta Correta: B**

- Na rotina do Controle de Qualidade dos Hemocomponentes, uma unidade de Concentrado de Hemácias apresentou positividade no teste microbiológico. O teste foi repetido com uma nova amostra e foi confirmado que o hemocomponente estava contaminado com cocos GRAM positivo. Para a investigação da possível origem da contaminação, o que deve ser verificado? Assinale a alternativa correta:

- A) Antissepsia do braço do doador para coleta do sangue total.
- B) Armazenamento do hemocomponente e Limpeza dos equipamentos e bancadas.
- C) Manifestações infecciosas do doador.
- D) Todas as alternativas anteriores estão corretas.

**Resposta Correta: D**

- Sobre o transporte de amostras de doadores de sangue, é **INCORRETO** afirmar:

- A) As amostras coletadas de doadores de sangue, após triagem clínica e epidemiológica realizada por profissionais da saúde capacitados em serviços/bancos especializados, são classificadas como “material biológico isento”.
- B) Na categoria “espécime humano de risco mínimo”, a embalagem para o transporte, conhecida como embalagem tríplice ou embalagem tripla, deve ser composta por três componentes: 1) recipiente primário estanque; 2) embalagem secundária estanque; e 3) embalagem externa (terciária) rígida e de resistência adequada para sua capacidade, massa e intenção de uso.
- C) O transporte é um dos pontos críticos de controle no ciclo do sangue para assegurar a obtenção de produtos com qualidade e a segurança transfusional.

D) Alterações na temperatura e no tempo padronizado de transporte das amostras podem acarretar erro da análise na triagem laboratorial, interferindo de forma negativa na terapêutica do paciente.

**Resposta Correta: B**

- São antígenos destruídos ou que tem sua reatividade diminuída pelo tratamento com enzimas proteolíticas:

A) Kidd e Lewis.

B) Duffy e MNS.

C) Kidd e MNS.

D) Lewis e MNS.

**Resposta Correta: B**

- Em relação à tipagem sanguínea ABO nos exames de sangue do receptor, análise as seguintes afirmações:

I - Obrigatoriamente deverão ser realizadas tipagem direta e reversa, independentemente da idade do paciente.

II - O antígeno RhD será determinado colocando-se as hemácias com antissoro anti-RhD e sempre será efetuado um controle da tipagem RhD, utilizando-se soro-controle compatível com o antissoro utilizado e do mesmo fabricante do anti-D.

III - Caso sejam utilizados antissoros policlonais, a utilização do soro anti-AB não é obrigatória.

IV - A tipagem reversa sempre será realizada, testando-se o soro ou plasma com suspensão de hemácias conhecidas A1 e B e, opcionalmente, A2 e O.

V - Nenhum resultado de tipagem ABO será concluído até a resolução das discrepâncias entre a tipagem direta e reversa.

Estão corretas as afirmações

A) I, II, III e V;

B) I, II, IV;

C) II, IV e V;

D) II, III, IV e V.

**Resposta Correta: C**



**Edital nº 004/2023 - Processo Seletivo para Recrutamento e Seleção de Profissionais  
Rede Estadual de Hemocentros Rede HEMO**

**GABARITO DE PROVA - ENFERMEIRO(A)**

- O doador de sangue deve preencher alguns requisitos básicos para conseguir realizar sua doação.

Assinale a alternativa que apresenta alguns desses requisitos.

- a) Esta em ótimas condições de saúde, está em jejum de no mínimo 8h, pesar no mínimo 50kg, não ter ingerido bebida alcoólica nas últimas 12h
- b) Esta em ótimas condições de saúde, está bem alimentado, pesar no mínimo 50kg, não ter ingerido bebida alcoólica nas últimas 12h
- c) Esta em ótimas condições de saúde, está bem alimentado, pesar no mínimo 50kg, as mulheres não podem estar no período menstrual.
- d) Esta em ótimas condições de saúde, está bem alimentado, pesar no mínimo 50kg, não ter ingerido bebida alcoólica nas últimas 24h

**Resposta Correta: B**

- A doação de sangue é um gesto de solidariedade que ajuda a salvar vidas. A cada doação realizada, pode-se salvar até quatro vidas. Para tanto é necessário e importante que o doador esteja em boas condições de saúde antes e após a doação. Cabe a equipe de enfermagem responsável pela coleta orientá-lo com os cuidados pós doação que se destacam:

- a) Permanecer sentando logo após a doação, aumentar a ingesta hídrica e evitar exercícios físicos.
- b) Permanecer sentando logo após a doação, aumentar a ingesta hídrica e realizar exercícios físicos.
- c) Permanecer sentando logo após a doação, evitar a ingesta hídrica e realizar exercícios físicos.
- d) Permanecer sentando logo após a doação, evitar a ingesta hídrica e evitar exercícios físicos.

**Resposta Correta: A**

- Devido a ações mal executadas algumas complicações podem ocorrer pós doação evoluindo para uma flebotomia. Tais como: usar agulhas com calibre muito fino ou muito grosso, aspirar o sangue violentamente após atingir a veia e manter o braço garroteado por um período maior que o recomendando. Tudo isso contribui significativamente para que aconteçam esses eventos indesejáveis. As más execuções técnicas acima citadas podem causar complicações como:

- a) Hematoma, infecções por cuidados precários de antissepsia e artrite.
- b) Hematoma, infarto e tromboembolismo pulmonar
- c) Hematoma, infecções por cuidados precários de antissepsia e tromboflebite
- d) Lipotimia, artrite e trombose

**Resposta Correta: C**

- No tratamento da reação vasovagal durante a doação, são medidas para aumentar o retorno venoso:

- a) Orientar o doador a prender a respiração e afrouxar roupas apertadas.
- b) Manter as vias aéreas permeáveis e estimular tosse
- c) estimular tosse e infundir soro fisiológico.
- d) Colocar o doador em posição de trendelenburg invertida e infundir soro fisiológico.

**Resposta Correta: D**

- Os Equipamentos de Proteção Individual – **EPIs** é todo dispositivo ou produto, de uso individual utilizado pelo trabalhador, destinado a proteção contra riscos capazes de ameaçar a sua segurança e a sua saúde. Tem por objetivo a proteção do trabalhador, podendo também ser utilizado na proteção do paciente ou de materiais que se esteja manipulando e se deseje garantir a não contaminação. Assinale a alternativa incorreta utiliza EPIs à punção venosa:

I – Gorro, máscara N95, óculos de proteção, avental, garrote e sapatos fechado

II – Máscara facial, óculos de proteção, gorro, avental e luvas de procedimento.

III – luvas de procedimento, máscara facial, óculos de proteção, gorro e avental

IV – Gorro, óculos de proteção, máscara PFF2, avental, propé e luvas de procedimentos

V – Gorro, máscara facial, óculos de proteção, avental e crocks,

- a) Somente a alternativa V esta correta
- b) II e III estão incorretas
- c) I, III e V estão corretas
- d) II e III estão corretas

**Resposta Correta: B**

- Higiene das mãos é um termo geral, que se refere a qualquer ação de higienizar as mãos para prevenir a transmissão de microrganismos e evitar que pacientes e profissionais adquiram infecções relacionadas à assistência à saúde. Em 2009, a Organização Mundial Saúde lançou manual sobre a higienização das mãos nos vários cenários da assistência à saúde. BRASIL. Agência Nacional de Vigilância Sanitária. Assistência segura: uma reflexão teórica aplicada à prática. Brasília, 2013 (adaptado). Considerando a semiótica da higienização das mãos e as diretrizes que regem a segurança do paciente, avalie as afirmações a seguir.

I. A higienização das mãos engloba higienização simples, higienização antisséptica, fricção antisséptica com preparação alcoólica e antisepsia cirúrgica.

II. A preparação alcoólica para a higienização das mãos pode apresentar-se sob a forma líquida, contendo álcool na concentração de 50% a 70%, e sob a forma de gel e espumas, com álcool na concentração mínima de 70%.

III. Os cinco momentos para a higienização das mãos são: antes de tocar o paciente; antes de realizar procedimentos; após situações que envolvam o risco de exposição a fluidos corporais do paciente; após tocar o paciente; e após tocar superfícies próximas a ele.

IV. Para a higienização simples das mãos em local onde haja possibilidade de exposição a agente biológico, deve haver um lavatório exclusivo provido de água corrente, sabão líquido, toalha descartável ou de tecido e lixeira com sistema de abertura sem contato manual.

É correto apenas o que se afirma em:

- a) I e III
- b) I e IV
- c) II e IV
- d) I, II e III

**Resposta Correta: B**



- A Norma Regulamentadora 32 (NR-32) sobre Segurança e Saúde no Trabalho em Serviços de Saúde tem por finalidade estabelecer diretrizes básicas para implementação de medidas de proteção à segurança e a saúde dos trabalhadores em serviços de saúde. De acordo com a NR 32, o empregador deve:

- a) Vedar a utilização de adornos, calçados fechados e consumo de alimentos e bebidas nos postos de trabalho.
- b) Garantir a conservação e a higienização dos materiais e instrumentos de trabalho.
- c) Liberar a utilização de pias de trabalho para fins diversos dos previstos.
- d) Vedar a utilização de recipientes e meios de transporte adequados para materiais infectantes, fluidos e tecidos orgânicos.

**Resposta Correta: B**

- Quando um profissional executa um procedimento sem o adequado conhecimento técnico-científico, está expondo o paciente a danos decorrentes de:

- a) Omissão
- b) Imprudência
- c) Dolo
- d) Imperícia

**Resposta Correta: D**

- De acordo com a Portaria N° 529, de 1° de abril de 2013 que institui o Programa Nacional de Segurança do Paciente (PNSP) marque a alternativa incorreta:

- a) O PNSP deve promover e apoiar a implementação de iniciativas voltadas à segurança do paciente em diferentes áreas da atenção, organização e gestão de serviços de saúde, por meio da implantação da gestão de risco e de Núcleos de Segurança do Paciente nos estabelecimentos de saúde.
- b) A Segurança do Paciente visa à redução a zero do risco de dano desnecessário associado ao cuidado de saúde.
- c) Os pacientes e familiares devem ser envolvidos nas ações de segurança do paciente.
- d) O objetivo do PNSP é ampliar o acesso da sociedade às informações relativas à segurança do paciente.

**Resposta Correta: B**



- A resolução RDC N° 306/2004, dispõe sobre o regulamento técnico para o gerenciamento de resíduos de serviços de saúde. São exemplos de resíduos de serviços de saúde classificados como Grupo A:

- a) Rejeitos radioativos; resultantes de atividades humanas que contenham radionuclídeos.
- b) Papel de uso sanitário, absorventes higiênicos e peças descartáveis de vestuário.
- c) Resíduos eletroeletrônicos e seus componentes.
- d) Resíduos resultantes de atividades de vacinação com microrganismos vivos ou atenuados.

**Resposta Correta: D**

**Edital nº 004/2023 - Processo Seletivo para Recrutamento e Seleção de Profissionais  
Rede Estadual de Hemocentros Rede HEMO**

**GABARITO DE PROVA - MÉDICO (A) CLÍNICO**

- Na triagem hematológica, com relação ao peso:
- a) Está inapto o candidato com peso inferior a 50kg
  - b) Não é necessário saber o peso do candidato
  - c) O peso limite modifica entre homens e mulheres
  - d) Está inapto o candidato com imc menor que  $18,5\text{kg}/\text{m}^2$

**Resposta Correta: A**

- Qualquer procedimento endoscópico resulta em doador INAPTO temporário por um período de:
- a) 3 meses
  - b) 6 meses
  - c) 9 meses
  - d) 12 meses

**Resposta Correta: B**

- Das alternativas abaixo, qual NÃO representa sinal de alerta/alarme para evolução de forma grave de dengue?
- a) Aparecimento de leucopenia.
  - b) Dor abdominal intensa e contínua.
  - c) Aumento repentino do hematócrito.
  - d) Somente B e C.

**Resposta Correta: A**

- No momento da seleção do candidato a doação de sangue, os valores aceitáveis MÍNIMOS de hemoglobina/hematócrito são:
- a) Mulheres Hb:12,5 g/dl ou Ht:38% e homens Hb:13,0 g/dl ou Ht:39%
  - b) Mulheres Hb:13,5 g/dl ou Ht:38% e homens Hb:14,5 g/dl ou Ht:38%
  - c) Mulheres Hb:13,5 g/dl ou Ht:38% e homens Hb:14,0 g/dl ou Ht:39%
  - d) Nenhuma das anteriores.

**Resposta Correta: A**

- Doador em TRH:

- a) Apresenta Ht elevado e deve realizar doação de sangue
- b) Está inapto definitivo para doação de sangue
- c) Não contra indica doação
- d) Está inapto temporariamente para doação de sangue

**Resposta Correta: D**

- Em caso de cirurgia de apendicectomia, o candidato:

- a) Estará inapto por 3 meses
- b) Estará inapto por 6 meses
- c) Estará inapto por 12 meses
- d) Este critério não impede doação

**Resposta Correta: A**

- O uso de antiinflamatórios não esteroidais:

- a) Não contra indica doação
- b) Possui inaptidão de 3 dias
- c) Possui inaptidão de 5 dias
- d) Possui inaptidão por 7 dias

**Resposta Correta: C**

- Sinais/sintomas como sudorese, palidez cutânea, tontura, visão turva durante a doação, correspondem a qual diagnóstico?

- a) TDAH
- b) Lipotimia
- c) Vírose
- d) Apendicite

**Resposta Correta: B**

- Em caso de alteração em segunda amostra, com sífilis reagente, deve-se:

- a) Dar o diagnóstico e iniciar tratamento
- b) Solicitar novos exames e orientar retorno
- c) Orientar resultados e encaminhar doador
- d) Liberar para doação

**Resposta Correta: C**

- Durante doação, candidato apresentou lipotimia. Qual a conduta mais indicada?

- a) Liberar para casa
- b) Hidratação endovenosa
- c) Oferecer lanche
- d) Posicioná-lo em Trendelenburg, aferir sinais vitais, avaliar sintomas

**Resposta Correta: D**



**Edital nº 004/2023**

**Processo Seletivo para Recrutamento e Seleção de Profissionais -  
Rede Estadual de Hemocentros Rede HEMO**

**GABARITO DE PROVA - RECEPCIONISTA**

- Tirei no caixa eletrônico R\$ 690,00 em cédulas de R\$ 20,00 e R\$ 50,00, num total de 21 cédulas. Com todas as cédulas de R\$ 50,00 paguei uma das 4 prestações de um computador que comprei. O valor do computador é de:

- A) R\$ 1.800,00;
- B) R\$ 1.600,00;
- C) R\$ 1.760,00;
- D) R\$ 1.820,00.

**Resposta Correta: A**

- Cinco dezenas e meia de laranjas excedem quatro dúzias e meia de laranjas em qual das alternativas?

- A) 1 laranja.
- B) 2 laranjas.
- C) 3 laranjas.
- D) 4 laranjas.

**Resposta Correta: A**

- Maria utiliza o editor de texto microsoft 2010 para redigir seu trabalho de conclusão de curso (tcc), a qual gostaria de inserir a parte de um texto da internet. Qual atalho do teclado Maria deverá utilizar para copiar o texto da internet e depois colar no seu arquivo do Word?

- A) CTRL+E e CTRL+V
- B) CTRL+C e CTRL+V
- C) CTRL+R e CTRL+C
- D) CTRL+C e CTRL+D

**Resposta correta: B**



- Em uma unidade hospitalar os atendimentos médicos são realizados de segunda-feira à sexta-feira. Em uma semana foram agendados 150 pacientes, conforme mostra a tabela disponível vide anexo/ imagem:

|   | A   | B                    | C                  | D                   | E                   | F                  | G            |  |
|---|---|----------------------|--------------------|---------------------|---------------------|--------------------|--------------|--|
| 1 | <b>CONTROLE DE AGENDAMENTO DE PACIENTES</b> |                      |                    |                     |                     |                    |              |  |
| 2 | <b>Tipo de agendamento</b>                  | <b>Segunda-feira</b> | <b>Terça-feira</b> | <b>Quarta-feira</b> | <b>Quinta-feira</b> | <b>Sexta-feira</b> | <b>TOTAL</b> |  |
| 3 | Consulta eletiva                            | 31                   | 31                 | 34                  | 26                  | 28                 | 150          |  |
| 4 | Exame                                       | 18                   | 13                 | 12                  | 22                  | 15                 | 80           |  |
| 5 | <b>Total de Agendamentos</b>                | 49                   | 44                 | 46                  | 48                  | 43                 | 230          |  |
| 6 | <b>MÉDIA DE AGENDAMENTO TOTAL POR DIA</b>   | 46                   |                    |                     |                     |                    |              |  |

A partir da análise da tabela disponível no anexo da questão, qual das fórmulas abaixo pode ser utilizada para retornar o total de agendamentos, disponível na “célula G5”.

- A) =SOMASE(B5;F5)
- B) =SOMA(B5;F5)
- C) =SOMASE(B5:F5)
- D) =SOMA(B5:F5)

**Resposta correta: D**

- Helena comprou um celular por R\$ 2.664,73 e irá pagar o valor total com cheque. Assinalar a alternativa que descreve o valor gasto por Helena, e a ser preenchido no cheque:

- A) dois mil seiscentos e sessenta e quatro reais e setenta e três centavos.
- B) dois mil seiscentos e sessenta e quatro reais e setenta e três centavos.
- C) dois mil seiscentos e sessenta e quatro reais e setenta e três centavos.
- D) dois mil seiscentos e sessenta e quatro reais e setenta e três centavos.

**Resposta Correta: D**

- Paulo utiliza em seu trabalho o editor de texto microsoft word 2010 (em português) para produzir os documentos da empresa. Certo dia Paulo digitou um documento contendo 7 páginas de texto, porém, precisou imprimir apenas as páginas 1, 3, 5, 6 e 7. Para imprimir apenas essas páginas, Paulo clicou no menu arquivo, na opção imprimir e, na divisão configurações, selecionou a opção imprimir intervalo personalizado, em seguida, no campo páginas, digitou:

- A) 1,3,5-7 e clicou no botão imprimir.
- B) 1;3-5;7 e clicou na opção enviar para a impressora.
- C) 1-3,5-7 e clicou no botão imprimir.
- D) 1+3,5;7 e clicou na opção enviar para a impressora.



**Resposta correta: A**

- Resumidamente o que significa uma ORGANIZAÇÃO SOCIAL?

- A) Primeiro setor - A organização social é uma qualificação, um título, que a Administração outorga a uma entidade privada, sem fins lucrativos, para que ela possa receber determinados benefícios do Poder Público (dotações orçamentárias, isenções fiscais etc.), para a realização de seus fins, que devem ser necessariamente de interesse da comunidade.
- B) Segundo setor - A organização social é uma qualificação, um título, que a Administração outorga a uma entidade privada, sem fins lucrativos, para que ela possa receber determinados benefícios do Poder Público (dotações orçamentárias, isenções fiscais etc.), para a realização de seus fins, que devem ser necessariamente de interesse da comunidade.
- C) Terceiro setor - A organização social é uma qualificação, um título, que a Administração outorga a uma entidade privada, sem fins lucrativos, para que ela possa receber determinados benefícios do Poder Público (dotações orçamentárias, isenções fiscais etc.), para a realização de seus fins, que devem ser necessariamente de interesse da comunidade.
- D) Organização das nações unidas

**Resposta correta: C**

- Para que o gerenciamento das rotinas seja feito com rapidez e eficácia, é fundamental:

- A) Pedir ajuda.
- B) Estabelecer prioridades.
- C) Sair depois do horário.
- D) Atender um de cada vez.

**Resposta correta: B**

- Observada a sequência (47,43,39,35,31, ?), logicamente o próximo número é:

- A) 32
- B) 23
- C) 27
- D) 29

**Resposta correta: C**



- Em um certo lugar há 3 ilhas com 3 coqueiros em cada uma. Em cada coqueiro tem 3 cocos. Quantos cocos poderemos colher em cada ilha?

- A) 27 cocos
- B) 18 cocos
- C) 09 cocos
- D) Nenhuma das alternativas anteriores

**Resposta correta: C**

**Edital nº 004/2023**

**Processo Seletivo para Recrutamento e Seleção de Profissionais -  
Rede Estadual de Hemocentros Rede HEMO**

**GABARITO DE PROVA - TÉCNICO EM ENFERMAGEM**

- A doação de sangue é um gesto de solidariedade que ajuda a salvar vidas. A cada doação realizada, pode-se salvar até quatro vidas. Para tanto é necessário e importante que o doador esteja em boas condições de saúde antes e após a doação. Cabe a equipe de enfermagem responsável pela coleta orientá-lo com os cuidados pós doação que se destacam:

- a) Permanecer sentado logo após a doação, aumentar a ingesta hídrica e realizar exercícios físicos.
- b) Permanecer sentado logo após a doação, evitar a ingesta hídrica e realizar exercícios físicos.
- c) Permanecer sentado logo após a doação, aumentar a ingesta hídrica e evitar exercícios físicos.
- d) Permanecer sentado logo após a doação, evitar a ingesta hídrica e evitar exercícios físicos.

**Resposta Correta: C**

- Quais são os 5 momentos recomendados para a realização de higiene de mãos no cuidado à saúde?

- a) Antes da realização de procedimentos; após a realização de procedimentos; antes da administração de medicamentos; antes da realização de curativos; após cuidado de higiene.
- b) Antes de entrar no quarto do paciente; antes da realização de procedimentos assépticos; antes de tocar no paciente; antes da realização de curativos; após administrar medicamento.
- c) Antes de tocar no paciente; antes da realização de procedimento limpo /asséptico; após risco de exposição a fluidos corporais ou excreções ; após tocar no paciente; após tocar superfícies próximas ao paciente.
- d) Depois que tocar no paciente; após exposição a fluidos corporais ou excreções; após falar com o paciente; após verificar SSVV; ao entrar na unidade de saúde.

**Resposta Correta: C**



- Quais sinais vitais devem ser verificados e registrados na triagem hematológica , antes do início da doação de sangue?

- a) Pressão arterial, frequência cardíaca, saturação e temperatura.
- b) Frequência cardíaca e saturação
- c) Temperatura, pressão arterial e frequência Cardíaca.
- d) Frequência respiratória, Pressão arterial, saturação e temperatura.

**Resposta Correta: C**

- Em que posição o doador deverá ser posicionado em caso de síndrome vasovagal?

- a) Posição de Fowler.
- b) Posição de Sims.
- c) Decúbito Ventral.
- d) Posição de Trendelenburg.

**Resposta Correta: D**

- Antes mesmo de 2020, quando foi declarada a transmissão comunitária da doença pelo Coronavírus 2019 (Covid-19)no Brasil, as preocupações sobre esta doença ocupam o primeiro lugar no ranking das doenças infectocontagiosa.

Sobre o modo de transmissão, o SARS-CoV-2° é transmitido principalmente por:

- a) Gotículas, ou por partículas ou aerossóis.
- b) Contato com pessoas infectadas ou com fluidos corporais.
- c) Contato com pessoas infectadas, gotículas ou por partículas de aerossóis.
- d) Contato com objetos ou materiais contaminados

**Resposta Correta: C**

- O Conselho Federal de Enfermagem é uma autarquia federal e órgão disciplinador do exercício da profissão dos profissionais de enfermagem no Brasil. É responsável por normatizar e fiscalizar o exercício da profissão de enfermeiros, técnicos e auxiliares de enfermagem, zelando pela qualidade dos serviços prestados e pelo cumprimento da Lei do Exercício Profissional da Enfermagem. É de responsabilidade dos Conselhos: Federal e Regionais de Enfermagem as penalidades a serem impostas:

- a) Advertência verbal; advertência escrita; suspensão do exercício profissional; cassação do direito ao exercício profissional; privativa de liberdade.
- b) Multa; advertência escrita; suspensão do exercício profissional; privativa de liberdade; perda de bens e valores.
- c) Advertência verbal; multa; censura; suspensão do exercício profissional; cassação do direito ao exercício profissional.



- d) Censura; multa; suspensão do exercício profissional; privativa de liberdade; cassação do direito ao exercício profissional.

**Resposta Correta: C**

- As técnicas ou medidas que utilizam substâncias químicas para inibir o crescimento ou destruir os microorganismos da pele ou mucosa dizem respeito á:

- a) Assepsia
- b) Antissepsia
- c) Desinfecção
- d) Limpeza

**Resposta Correta: B**

- Sobre administração de medicação, leia as afirmativas abaixo e coloque V nas Verdadeiras e F nas Falsas.

( ) Na administração intradérmica de medicação, o máximo de volume indicado é 1,5mL.

( ) A via de administração subcutânea faz com que o líquido seja absorvido lentamente, a partir do tecido subcutâneo, prolongando, assim, seus efeitos. Via de administração frequentemente utilizada na aplicação de medicamentos em tratamento de longa duração e pós-operatório.

( ) Na administração de medicação por via intramuscular, o vastolateral é a 1a. via de escolha, seguido do glúteo e depois do deltoide, exceto em vacina.

( ) A aplicação método trajeto Z é uma técnica utilizada na aplicação de drogas irritativas para proteção da pele e de tecidos subcutâneos; é um método eficaz na vedação do medicamento dentro dos tecidos musculares.

Assinale a alternativa que contém a sequência CORRETA.

- a) F-V-V-V
- b) F-F-F-V
- c) V-F-F-V
- d) V-V-V-V

**Resposta Correta: A**



- Os Equipamentos de Proteção Individual – EPI utilizados em um hemocentro são empregados para proteger os profissionais do contato com agentes infecciosos, tóxicos ou corrosivos, calor excessivo, fogo e outros perigos. Alternativas a seguir listam exemplos de EPI, à exceção de uma, assinale-a.

- a) Máscara descartável.
- b) Óculos de proteção.
- c) Lava olhos.
- d) Avental.

**Resposta Correta: C**

- Em relação ao procedimento de coleta de sangue assinale a alternativa incorreta:

- a) A veia a puncionar não deverá ser palpada após a preparação da pele.
- b) Todo o material utilizado no procedimento será descartável, estéril e apirogênico.
- c) Caso seja necessária a realização de mais de uma punção, será utilizada mesma bolsa de coleta.
- d) O tempo de coleta não será superior a 15 (quinze) minutos, sendo o tempo ideal de até 12 (doze) minutos.

**Resposta Correta: C**