



SECRETARIA  
DE ESTADO DA SAÚDE



GOVERNO  
DE GOIÁS

**Edital nº 001/2019 - Processo Seletivo Simplificado - Multiprofissionais**

**HEMORREDE PÚBLICA ESTADUAL DE HEMOTERAPIA E HEMATOLOGIA DE GOIÁS**

**Nome do Candidato(a):** \_\_\_\_\_

**2ª ETAPA: PROVA DE CONHECIMENTO ESPECÍFICO – 27/02/2019**

### **ASSISTENTE SOCIAL I**

**Leia atentamente as instruções antes de iniciar a prova e abra o caderno somente quando houver a instrução do orientador de sala.**

- A prova de conhecimento específico terá caráter eliminatório e classificatório, sendo composta por 10 (dez) questões, todas no formato de respostas objetivas;
- As respostas deverão ser em caneta esferográfica azul ou preta;
- Não serão aceitas rasuras na FOLHA DE RESPOSTAS;
- É proibido o uso de qualquer eletroeletrônico (celular, tablets, relógios digitais e outros);
- É terminantemente proibido conversar com outros candidatos ou fazer qualquer tipo de consulta em livros, apostilas e outros. Em caso de descumprimento o candidato será automaticamente excluído / eliminado do Processo Seletivo Simplificado;
- As dúvidas deverão ser esclarecidas junto ao orientador de sala, antes do início da prova;
- Qualquer questionamento em relação às questões da Prova de Conhecimento Específico deverá ser feito através de recurso após a data do Resultado Preliminar, como previsto em Edital;
- A prova terá duração de 02:00 (duas) horas e, em caso de contratempo, irá prevalecer o horário de início anunciado pelo orientador de sala.

**Boa Prova!!!**

PROVA – ASSISTENTE SOCIAL I

Questões

**QUESTÃO 01 – (FUNCAB - 2014 - SEDS-TO - Analista Socioeducador - Serviço Social) No que se refere a discussão acerca da relevância do planejamento estratégico compreendido como um meio contemporâneo de planificação, podem-se sinalizar as seguintes características no seu desenvolvimento:**

(A) Abarca a questão da interlocução com atores distintos, a construção de um consenso único e recursos táticos distintos para enfrentar a complexidade de questões sociais.

(B) Articula teoria e método na pactuação dos interesses distintos, requer o manejo de técnicas específicas para a resolução dos problemas sociais.

(C) Envolve, no processo, a noção de mobilização, de negociação, de movimento, de manejo de técnicas, recurso e meios táticos necessários para enfrentar uma situação complexa.

(D) Condensa esforços mútuos entre atores coletivos, processos de pactuação, estratégias e instrumentos para a resolução de conflitos gerados institucionalmente.

**QUESTÃO 02 – (UFT/COPESE- MPE/TO-2012) O Benefício de Prestação Continuada (BPC) e previsto na Lei Orgânica da Assistência Social (LOAS). O acesso ao BPC tem por base o princípio da:**

(A) Seletividade, pois é oferecido mediante os critérios focalizados em segmentos da população em estado de pobreza absoluta e de extrema vulnerabilidade.

(B) Igualdade, pois todo cidadão tem acesso a esse benefício.

(C) Universalidade, pois garante acesso a todo cidadão pertencente às camadas de vulnerabilidade da população.

(D) Integralidade, pois articula ações e serviços visando a inserção nos benefícios eventuais.

**QUESTÃO 03 – (IBFC-SERVIÇO SOCIAL-2015-MSG) Conforme a Lei 8.080/90 disciplina no artigo 2º a saúde pode ser considerada:**

(A) Direito fundamental do ser humano, devendo a iniciativa privada prover as condições indispensáveis ao seu pleno exercício.

(B) Direito fundamental do ser humano, devendo a Família prover as condições indispensáveis ao seu pleno exercício.

(C) Direito fundamental do ser humano, devendo a Sociedade prover as condições indispensáveis ao seu pleno exercício.

(D) Direito fundamental do ser humano, devendo o Estado prover as condições indispensáveis ao seu pleno exercício.

**QUESTÃO 04 – (IF/GO-2013-ASSISTENTE SOCIAL) Atuar em consonância com o código de ética profissional subtende que, no cotidiano, os assistentes sociais devem promover estratégias nos diversos espaços socioinstitucionais que concretizem princípios como:**

- (A) A defesa intransigente dos direitos políticos contra todo tipo de arbítrio, autoritarismo e preconceito.
- (B) A transformação do sujeito de direitos num cidadão consumidor, universalizando o acesso a bens e serviços relativos a programas e políticas sociais.
- (C) A garantia do pluralismo através do respeito as correntes democráticas e do compromisso com o aprimoramento profissional.
- (D) O compromisso com a qualidade na prestação dos serviços, o corporativismo profissional e a articulação com outros profissionais e trabalhadores.

---

**QUESTÃO 05 – (FUMARC-2013-ASSISTENTE SOCIAL-PC-MG) Considerando o disposto no Art. 4º da Lei nº. 8.662, de 07/06/1993, são COMPETÊNCIAS do Assistente Social:**

- (A) Treinar, avaliar e supervisionar diretamente estagiários de Serviço Social.
- (B) Dirigir e coordenar associações, núcleos, centros de estudo e de pesquisa em Serviço Social.
- (C) Realizar vistorias, perícias técnicas, laudos periciais e pareceres sobre a matéria do Serviço Social.
- (D) Elaborar, implementar, executar e avaliar políticas sociais junto a órgãos de administração pública, direta ou indireta, empresas, entidades e organizações populares.

**QUESTÃO 06 – (UFMT-2015-DETRAN-MT- ASSISTENTE SOCIAL) Com base na Lei Nº 8.662/1993 que regulamenta a profissão de Serviço Social, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas.**

- ( ) Prestar assessoria e apoio aos movimentos sociais em matérias relacionadas as políticas sociais no exercício e na defesa dos direitos civis, políticos e sociais e uma atribuição privativa profissional do Serviço Social.
- ( ) Planejar, organizar e administrar programas e projetos em unidade de Serviço Social constitui competência do profissional de Serviço Social.
- ( ) Planejar, executar e avaliar pesquisas que possam contribuir para a análise da realidade social subsidiando ações profissionais e de exclusividade de Assistentes Sociais.
- ( ) Realizar treinamento, avaliação e supervisão direta de estagiários de Serviço Social e uma atribuição privativa profissional do Serviço Social.

**Assinale a sequência correta.**

- (A) F, F, F, V
  - (B) F, V, V, V
  - (C) V, V, F, F
  - (D) V, F, V, F
-

**QUESTÃO 07 – (FUNCAB - 2014 - SEDS-TO - Analista em Defesa Social - Serviço Social) A prática profissional interdisciplinar, segundo o Código de Ética do Assistente Social, deve ser:**

- (A) Restrita ao essencialmente necessário.
- (B) Utilizada indiscriminadamente.
- (C) Evitada em instituições públicas.
- (D) Incentivada sempre que possível.

---

**QUESTÃO 08 – (HEMOMINAS - IBFC - 2013) Os transplantes de medula óssea são procedimentos de alta complexidade e custo e que consomem importante montante dos recursos do SUS, beneficiando um número relativamente pequeno de pessoas. Ao assumir o financiamento desses procedimentos o setor público age de acordo com um princípio do SUS, que é a:**

- (A) Integralidade.
- (B) Universalidade.
- (C) Equidade.
- (D) Hierarquização.

---

**QUESTÃO 09 – (HEMOMINAS - IBFC - 2013) Sobre a legislação do SUS, assinale a alternativa incorreta:**

- (A) Segundo a lei 8080/90, estão incluídas no campo de atuação do Sistema Único de Saúde -SUS ações de saúde do trabalhador.
- (B) Segundo a lei 8142/80 para receberem recursos do fundo Nacional de saúde, os municípios deverão ter um fundo de Saúde.
- (C) Segundo a Constituição da República federativa do Brasil, é permitida a participação direta ou indireta de empresas ou capitais estrangeiros na assistência à saúde no País.

(D) Segundo a Norma Operacional básica do SUS de 1996 (NOB-96), o gestor do sistema municipal é responsável pelo controle, pela avaliação e pela auditoria dos prestadores de serviços de saúde (estatais ou privados) situados em seu município.

---

**QUESTÃO 10 – (HEMOMINAS - IBFC- 2013) A política Nacional de Sangue, Componentes e Hemoderivados rege-se por princípios e diretrizes, dentre os quais, não se inclui:**

- (A) Utilização exclusiva da doação voluntária, não remunerada, do sangue.
  - (B) Proibição de remuneração dos custos dos insumos, reagentes, materiais da mão de obra especializada, relacionada à preparação do sangue para transfusão.
  - (C) Proibição de remuneração ao doador pela doação de sangue.
  - (D) Direito a informação sobre a origem e procedência do sangue, componentes e hemoderivados.
-



SECRETARIA  
DE ESTADO DA SAÚDE



GOVERNO  
DE GOIÁS

**Edital nº 001/2019 - Processo Seletivo Simplificado - Multiprofissionais**

**HEMORREDE PÚBLICA ESTADUAL DE HEMOTERAPIA E HEMATOLOGIA DE GOIÁS**

**Nome do Candidato(a):** \_\_\_\_\_

**2ª ETAPA: PROVA DE CONHECIMENTO ESPECÍFICO - 27/02/2019**

### **AUXILIAR DE SAÚDE BUCAL I**

**Leia atentamente as instruções antes de iniciar a prova e abra o caderno somente quando houver a instrução do orientador de sala.**

- A prova de conhecimento específico terá caráter eliminatório e classificatório, sendo composta por 10 (dez) questões, todas no formato de respostas objetivas;
- As respostas deverão ser em caneta esferográfica azul ou preta;
- Não serão aceitas rasuras na FOLHA DE RESPOSTAS;
- É proibido o uso de qualquer eletroeletrônico (celular, tablets, relógios digitais e outros);
- É terminantemente proibido conversar com outros candidatos ou fazer qualquer tipo de consulta em livros, apostilas e outros. Em caso de descumprimento o candidato será automaticamente excluído / eliminado do Processo Seletivo Simplificado;
- As dúvidas deverão ser esclarecidas junto ao orientador de sala, antes do início da prova;
- Qualquer questionamento em relação às questões da Prova de Conhecimento Específico deverá ser feito através de recurso após a data do Resultado Preliminar, como previsto em Edital;
- A prova terá duração de 02:00 (duas) horas e, em caso de contratempo, irá prevalecer o horário de início anunciado pelo orientador de sala.

**Boa Prova!**

PROVA – AUXILIAR DE SAÚDE BUCAL I

Questões

**QUESTÃO 01 – Segundo Lobas et al. (2011), qual distúrbio do desenvolvimento dos dentes, ligado a estrutura dentária, é caracterizado por anormalidades no esmalte e na dentina, tornando a translucência do esmalte dentário anormal com a cor do dente variando de marrom a cinza?**

- (A) Dentinogênese imperfeita.
- (B) Amelogênese imperfeita.
- (C) Hipoplasia do esmalte.
- (D) Pigmentação por tetraciclina.

**QUESTÃO 02 – Para medir a ocorrência de uma doença, existem índices que estabelecem a sua intensidade e sua condição. Com relação a esses índices, assinale a opção INCORRETA.**

- (A) Os índices não devem causar injúrias as pessoas que estão sendo examinadas e devem ser sensíveis ao ponto de detectar qualquer variação do estado de saúde da população.
- (B) Índice é um valor numérico que descreve a situação relativa de uma determinada população por uma escala graduada com limites superiores e inferiores definidos.
- (C) Os índices devem ser caracterizados por serem objetivos e extremamente complexos para descrever minuciosamente as várias condições das doenças.
- (D) Os índices dentários são exames feitos na cavidade bucal, indicando a situação em relação à atividade de doenças dentárias que acometem uma determinada população.

**QUESTÃO 03 – São exemplos de doenças de interesse odontológico causadas por bactérias :**

- (A) caxumba e rubéola .
- (B) hepatite B e herpes.
- (C) sífilis e tuberculose.
- (D) rubéola e sífilis.

**QUESTÃO 04 – Numa situação de urgência, durante uma consulta odontológica, o paciente em tratamento deglutiu uma coroa provisória que lhe causou obstrução das vias aéreas, provocando dificuldade respiratória. O paciente não consegue tossir de forma eficaz e apresenta cianose.**

**Qual a manobra que o cirurgião-dentista ou o THD capacitado deve realizar para permitir a desobstrução das vias aéreas, quando não é possível, pela técnica de pinçamento, remover o instrumento que foi deglutido ?**

- (A) Manobra de Parma.
- (B) Manobra de Guttemberg.
- (C) Manobra de Hirschfield.
- (D) Manobra de Heimlich.

**QUESTÃO 05 – Os instrumentais e materiais odontológicos são classificados conforme o risco de transmitir infecções exógenas. Assinale a alternativa que contém apenas artigos considerados críticos.**

- (A) Moldeiras, arco de Ostby e brunidor.
- (B) Lima para osso, deslocador de periósteo e agulha para anestesia.
- (C) Espelho clínico, esculpido e pinça perfuradora de lençol de borracha.
- (D) Pinça Palmer, arco de Young e sonda exploradora.

---

**QUESTÃO 06 – São razões para a utilização dos cimentos de ionômero de vidro nos procedimentos restauradores e de controle do processo saúde/doença:**

- I. Apresentam adesividade a estrutura dentária e liberação de flúor**
- II. Permitem preparos mais conservadores**
- III. Reação de presa curta**
- IV. São biocompatíveis**
- V. Tem maior resistência mecânica que as resinas compostas**

**Estão corretas as afirmativas:**

- (A) I, II e IV**
- (B) I, II e V**
- (C) I, III e IV**
- (D) II, III e V**

---

**QUESTÃO 07 – Com relação a Doença Periodontal, analise as afirmativas abaixo.**

- I. A gengivite necessariamente progride para uma destruição dos tecidos periodontais de suporte.**
- II. A remoção frequente do biofilme dental pelo próprio indivíduo representa a melhor forma para evitar a instalação e a progressão das Doenças Periodontais.**
- III. Uma vez removido o biofilme dental, o mesmo torna a formar-se de imediato, mas necessita de 24 a 48h para constituir-se em um fator deletério para a saúde gengival.**

**IV. O tratamento periodontal é considerado definitivo, não sendo necessário manutenções periódicas.**

**Assinale a opção correta.**

- (A) Apenas as afirmativas I e II são verdadeiras.**
- (B) Apenas as afirmativas II e IV são verdadeiras.**
- (C) Apenas as afirmativas I e III são verdadeiras.**
- (D) Apenas as afirmativas II e III são verdadeiras.**

---

**QUESTÃO 08 – De acordo com Baratieri et al. (2010), com relação a polimerização das resinas compostas, é correto afirmar que:**

- (A) Quanto maior o volume do material, menos significativos são os efeitos deletérios da contração de polimerização.**
  - (B) Compósitos mal polimerizados, apresentam propriedades físico-mecânicas inadequadas, além de certa toxicidade.**
  - (C) Quanto maior a espessura do compósito, mais fácil é a sua polimerização em profundidade.**
  - (D) Quanto maior a distância entre a fonte de luz e a resina composta, maior a energia disponível para ativar a polimerização.**
-

**QUESTÃO 09 – Dadas as afirmações seguintes sobre a lavagem do instrumental odontológico,**

- I. A correta limpeza do instrumental utilizado na clínica odontológica é etapa dispensável para o controle microbiano.**
- II. A remoção do sangue aderido favorece a eliminação dos microrganismos presentes no instrumental.**
- III. Após os procedimentos clínicos, os instrumentais não necessariamente devem ser pré-lavados com o uso de detergente enzimático.**
- IV. A pré-lavagem manual e a pré-lavagem com limpeza ultrassônica são recursos rotineiramente usados para a pré-lavagem dos instrumentais odontológicos.**
- V. O processo de pré-lavagem dos instrumentais odontológicos não descarta a necessidade do processo de esterilização.**

**Verifica-se que estão corretas:**

- (A) I, III e V apenas.**
  - (B) II, IV e V apenas.**
  - (C) I, II, IV e V apenas.**
  - (D) II e IV e apenas.**
- 

**QUESTÃO 10 – Os princípios ativos preconizados pelo Ministério da Saúde para a antissepsia das mãos são:**

- (A) Álcool 70%, clorexidina, compostos de iodo e outros iodóforos .**
  - (B) Glutaraldeído a 2%, detergentes enzimáticos, sabonete neutro e substâncias alcoólicas.**
  - (C) Hipoclorito de sódio, compostos de iodo e solução formaldeído.**
  - (D) Composto quaternário de amônia, fenol sintético, sabão neutro e hipoclorito de sódio.**
-





**Edital nº 001/2019 - Processo Seletivo Simplificado - Multiprofissionais**

**HEMORREDE PÚBLICA ESTADUAL DE HEMOTERAPIA E HEMATOLOGIA DE GOIÁS**

**Nome do Candidato(a): \_\_\_\_\_**

**2ª ETAPA: PROVA DE CONHECIMENTO ESPECÍFICO – 27/02/2019**

## **BIOMÉDICO II**

**Leia atentamente as instruções antes de iniciar a prova e abra o caderno somente quando houver a instrução do orientador de sala.**

- A prova de conhecimento específico terá caráter eliminatório e classificatório, sendo composta por 10 (dez) questões, todas no formato de respostas objetivas;
- As respostas deverão ser em caneta esferográfica azul ou preta;
- Não serão aceitas rasuras na FOLHA DE RESPOSTAS;
- É proibido o uso de qualquer eletroeletrônico (celular, tablets, relógios digitais e outros);
- É terminantemente proibido conversar com outros candidatos ou fazer qualquer tipo de consulta em livros, apostilas e outros. Em caso de descumprimento o candidato será automaticamente excluído / eliminado do Processo Seletivo Simplificado;
- As dúvidas deverão ser esclarecidas junto ao orientador de sala, antes do início da prova;
- Qualquer questionamento em relação às questões da Prova de Conhecimento Específico deverá ser feito através de recurso após a data do Resultado Preliminar, como previsto em Edital;
- A prova terá duração de 02:00 (duas) horas e, em caso de contratempo, irá prevalecer o horário de início anunciado pelo orientador de sala.

**Boa Prova!**

## PROVA – BIOMÉDICO II

### Questões

**QUESTÃO 01 – Sobre a técnica de quimioluminescência, é correto afirmar que:**

(A) Neste ensaio, uma molécula eletroquimioluminescente, como o rutênio, é utilizada como marcador indicador em imunoenaios competitivos ou sanduíche.

(B) A quimioluminescência é a emissão de luz em consequência de uma reação química. Um exemplo de reação deste tipo é a que ocorre entre o luminol e o peróxido de hidrogênio.

(C) Neste ensaio, é medida a emissão da luz produzida durante a reação química de uma molécula emissora tipo fluoresceína.

(D) É necessário o uso de “esferas magnéticas” como apoio aos anticorpos utilizados nas reações quimioluminescentes.

**QUESTÃO 02 – A Hemovigilância é definida como um conjunto de procedimentos de vigilância que abrange todo o ciclo do sangue e tem como objetivo obter e disponibilizar informações sobre eventos adversos para prevenir seu aparecimento ou sua recorrência, melhorar a qualidade dos processos e produtos e aumentar a segurança do doador e do receptor. Quanto à reação adversa, assinale a alternativa incorreta.**

(A) As reações adversas à doação são classificadas em quatro graus: leve (I); moderada (II); grave (III); e óbito (IV). No caso de óbito do doador, o prazo de notificação ao Sistema Nacional de Vigilância Sanitária é de até 72 h.

(B) Entre as reações sistêmicas, a reação vasovagal é a mais comum, podendo ser desencadeada pela visualização do sangue, por fatores psicológicos, por medo ou apreensão e

constituindo uma resposta neurofisiológica à doação.

(C) Quanto à reação adversa exclusiva dos procedimentos de coletas por aférese: Toxicidade do citrato, Tromboflobite, vasovagal.

(D) Decorrentes de uma transfusão sanguínea, podem ocorrer reações transfusionais, que podem ser classificadas como imediatas ou tardias. Trata-se de uma reação transfusional imediata: sobrecarga volêmica.

**QUESTÃO 03 – A triagem clínica é uma etapa crítica na seleção do doador e impacta diretamente na segurança transfusional do paciente. O Ministério da Saúde, na Portaria Ministerial n.º 158/2016, estabelece vários critérios para a avaliação dos candidatos à doação. Considerando essas informações, julgue os itens a seguir. Assinale a incorreta:**

(A) Estão dentre as principais causas de inaptidão definitiva para doação de sangue: Cirurgia de grande porte nos últimos seis meses ou de pequeno ou médio porte nos últimos três meses;

(B) Níveis de hemoglobina(Hb) ou de hematócrito (Ht): Mulheres Hb no mínimo em 12,5 g/dL ou Ht no mínimo em 38%; Homens Hb no mínimo em 13 g/dL ou Ht no mínimo em 39%

(C) A vacinação para tríplice viral (caxumba, sarampo e rubéola), por se tratar de vacina produzida a partir de microrganismos vivos ou atenuados, deixa inapto o candidato por quatro semanas.

(D) Estão dentre as principais causas de inaptidão definitiva para doação de sangue: Doença de Creutzfeld-Jacob, Filariose (elefantíase).

**QUESTÃO 04 – O Controle de Qualidade Interno (CQI) e Controle de Qualidade Externo (CQE) são instrumentos de validação importantes para o bom andamento do laboratório clínico. Portanto, pode-se afirmar corretamente que:**

- (A) O controle de qualidade dos concentrados de hemácias e dos concentrados de plaquetas deve ser realizado em, pelo menos, 10% da produção ou doze unidades por mês (o que for maior).
- (B) A faixa de temperatura de armazenamento das amostras e reagentes é de 2º C a 8º C, ressalvadas as orientações específicas de fabricantes ou ensaios laboratoriais.
- (C) Antes do início da transfusão, o tempo máximo em que os componentes eritrocitários podem permanecer a temperatura ambiente é de 60 minutos.
- (D) O CQI tem frequência de realização diária e necessita de regras para avaliação dos resultados já o CQE tem frequência de realização mensal e não necessita de ações corretivas das inadequações.

---

**QUESTÃO 05 – Marque a opção correta:**

- (A) O Tempo de Atividade de Protrombina (TAP) é um exame indicado no controle de pacientes que fazem uso contínuo de anticoagulantes orais, pois essas drogas atuam sobre os fatores da coagulação pertencentes ao Sistema Intrínseco da coagulação, precisando assim serem monitorados;
- (B) O concentrado do complexo de protrombina é principalmente empregado no tratamento de pacientes com deficiência de: Fator IX;
- (C) O Tempo de Atividade de Protrombina (TAP) é um exame indicado no controle de pacientes que fazem uso contínuo de anticoagulantes orais, pois essas drogas atuam sobre os fatores da coagulação pertencentes ao Sistema Extrínseco e Intrínseco da coagulação, precisando assim serem monitorados. ;

(D) O Tempo de Atividade de Protrombina (TAP) é um exame indicado no controle de pacientes que fazem uso contínuo de anticoagulantes orais, pois essas drogas atuam sobre o fator VII da coagulação pertencentes ao Sistema Intrínseco e precisam ser monitorados.

---

**QUESTÃO 06 –O guia para uso de hemocomponentes, do Ministério da Saúde, preconiza a necessidade de se criar um comitê transfusional. Assinale a alternativa que apresenta uma justificativa para a criação do referido comitê.**

- (A) Realizar solicitações de hemocomponentes.
- (B) Validar processos do processamento de hemocomponentes.
- (C) Realizar compras de insumos para fins hemoterápicos.
- (D) Otimizar o uso dos hemocomponentes.

---

**QUESTÃO 07 – As transfusões de crioprecipitado não necessitam de provas de compatibilidade e deverão ser isogrupo ou ABO compatíveis em:**

- (A) Crianças de até 10 anos.
  - (B) Pacientes com mais de 60 anos.
  - (C) Gestantes.
  - (D) Mulheres com pesquisa de anticorpos irregulares positiva.
-

**QUESTÃO 08 – Os testes imuno-hematológicos fazem parte da rotina laboratorial de uma unidade de hemoterapia/agência transfusional e englobam tanto a qualificação do sangue do doador quanto a do receptor, sendo de vital importância na segurança transfusional do paciente. Com relação a esse tema, A prova cruzada maior:**

**I. Os testes pré-transfusionais para transfusão de concentrado de hemácias e sangue total englobam, entre outros, as retipagens ABO direta e RhD do componente sanguíneo. A retipagem RhD será realizada somente em bolsas rotuladas como “RhD negativo” e é necessário repetir o teste para pesquisa do antígeno D fraco da bolsa.**

**II. É realizada adicionando-se ao soro do receptor hemácias do doador.**

**III. A prova positiva indica presença de anticorpo no receptor reagindo contra hemácias do doador.**

**IV. A fenotipagem ABO incompatível pode levar a uma prova cruzada positiva.**

**Está correto o que se afirmar em:**

- (A) I e II.
- (B) II e III.
- (C) III e IV.
- (D) II, III e IV.

---

**QUESTÃO 09 – Analise as assertivas:**

**No caso dos testes NAT (Nucleic Acid Tests), não se aplica o termo “soroconversão” para se referir à viragem de um resultado não reagente para reagente PORQUE os testes NAT, o marcador independe da resposta imunológica do indivíduo.**

**(A) As duas asserções são proposições verdadeiras e a segunda é uma justificativa correta da primeira.**

**(B) As duas asserções são proposições verdadeiras e a segunda não é uma justificativa correta da primeira.**

**(C) A primeira asserção é uma proposição verdadeira e a segunda é falsa.**

**(D) A primeira asserção é uma proposição falsa e a segunda é verdadeira.**

---

**QUESTÃO 10 – Com relação à transfusão assinale a alternativa correta.**

**(A) Com relação à transfusão pediátrica para os pacientes com mais de 4 meses de vida, as orientações para transfusão de hemácias seguem as mesmas diretrizes para os adultos e devem se basear em sintomas e não somente em exames laboratoriais.**

**(B) O hemocomponente que apresenta maior risco de acarretar injúria pulmonar aguda relacionada à transfusão (TRALI) é o concentrado de hemácias, devido ao fato de este ser rico em granulócitos e possuir níveis elevados de IgA.**

**(C) Analise a seguinte situação: Dois pacientes submetidos a transfusão sanguínea apresentaram complicações decorrentes desse procedimento. O primeiro deles desenvolveu lesão pulmonar aguda relacionada a transfusão, ao passo que o segundo paciente foi acometido por purpura pós-transfusional. Nessa situação, esses pacientes apresentaram reações hemolíticas tardias.**

**(D) Há indicação transfusional em pacientes com Hb < 20 g/dL com baixa contagem de reticulócitos e sintomas de anemia (taquicardia, taquipneia, dificuldade de sucção), para crianças com até 6 meses de idade.**

---



SECRETARIA  
DE ESTADO DA SAÚDE



GOVERNO  
DE GOIÁS

**Edital nº 001/2019 - Processo Seletivo Simplificado - Multiprofissionais**

**HEMORREDE PÚBLICA ESTADUAL DE HEMOTERAPIA E HEMATOLOGIA DE GOIÁS**

**Nome do Candidato(a):** \_\_\_\_\_

**2ª ETAPA: PROVA DE CONHECIMENTO ESPECÍFICO – 27/02/2019**

## **ENFERMEIRO II**

**Leia atentamente as instruções antes de iniciar a prova e abra o caderno somente quando houver a instrução do orientador de sala.**

- A prova de conhecimento específico terá caráter eliminatório e classificatório, sendo composta por 10 (dez) questões, todas no formato de respostas objetivas;
- As respostas deverão ser em caneta esferográfica azul ou preta;
- Não serão aceitas rasuras na FOLHA DE RESPOSTAS;
- É proibido o uso de qualquer eletroeletrônico (celular, tablets, relógios digitais e outros);
- É terminantemente proibido conversar com outros candidatos ou fazer qualquer tipo de consulta em livros, apostilas e outros. Em caso de descumprimento o candidato será automaticamente excluído / eliminado do Processo Seletivo Simplificado;
- As dúvidas deverão ser esclarecidas junto ao orientador de sala, antes do início da prova;
- Qualquer questionamento em relação às questões da Prova de Conhecimento Específico deverá ser feito através de recurso após a data do Resultado Preliminar, como previsto em Edital;
- A prova terá duração de 02:00 (duas) horas e, em caso de contratempo, irá prevalecer o horário de início anunciado pelo orientador de sala.

**Boa Prova!**

## PROVA – ENFERMEIRO II

### Questões

**QUESTÃO 01 – Conforme a RDC N. 63 de 25 de novembro de 2011 que dispõe sobre Boas Práticas nos Serviços de Saúde marque a alternativa incorreta em relação às estratégias e ações de Segurança do Paciente:**

- (A) Mecanismos de identificação de pacientes.
- (B) Ações de prevenção e controle de eventos adversos relacionada à assistência à saúde.
- (C) Orientações para administração segura de medicamentos, sangue e hemocomponentes.
- (D) Orientações para desestimular a participação do paciente na assistência prestada.

**QUESTÃO 02 – De acordo com a RDC n. 222 de 22 de março de 2018, assinale a alternativa correta em relação ao Gerenciamento de Resíduos nos Serviços de Saúde:**

- (A) Entende-se por armazenamento temporário: guarda temporária dos coletores de resíduos de serviços de saúde, em ambiente distante dos pontos de geração, visando agilizar a coleta no interior das instalações e otimizar o deslocamento entre os pontos geradores e o ponto destinado à apresentação para coleta externa.
- (B) O acondicionamento é compreendido como o ato de enviar os resíduos gerados para o abrigo temporário até que sejam coletados os resíduos.

(C) Identificação dos resíduos de serviços de saúde é o conjunto de medidas que permite o reconhecimento dos riscos presentes nos resíduos acondicionados, de forma clara e legível em tamanho proporcional aos sacos, coletores e seus ambientes de armazenamento.

(D) O serviço gerador de RSS não é responsável pela elaboração, implantação, implementação e monitoramento do PGRSS, pois essa atribuição cabe somente ao serviço que dá a destinação final do resíduo.

**QUESTÃO 03 – Segundo a RDC N. 63 de 25 de novembro de 2011 que dispõe sobre Boas Práticas nos Serviços de Saúde marque a alternativa correta em relação ao prontuário do paciente:**

- (A) Os dados que compõem o prontuário pertencem ao paciente e devem estar permanentemente disponíveis aos mesmos ou aos seus representantes legais e à autoridade sanitária quando necessário.
- (B) O serviço de saúde deve garantir que o prontuário contenha registros relativos à identificação de 80% dos procedimentos prestados ao paciente.
- (C) A responsabilidade pelo registro em prontuário cabe exclusivamente ao Responsável Técnico da unidade, excetuando-se os profissionais de saúde que prestam o atendimento.
- (D) O serviço de saúde deve manter os prontuários em local seguro, em boas condições de conservação e organização, permitindo o seu acesso a todos que solicitarem.

**QUESTÃO 04 – De acordo com a Portaria Nº 529, de 1º 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 a 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.

---

**QUESTÃO 05 – Em relação à classificação dos tipos de doadores marque a alternativa incorreta:**

- (A) Doador espontâneo: pessoa motivada para manter o estoque de sangue do serviço de hemoterapia, que realiza doação de sangue decorrente de um ato de altruísmo, sem identificação do nome do possível receptor.
- (B) Doador apto: doador cujos dados pessoais, condições clínicas, laboratoriais e epidemiológicas se encontram em conformidade com os critérios de aceitação vigentes para doação de sangue.
- (C) Doador de repetição: doador que realiza 3 (três) ou mais doações no período de 12 (doze) meses;
- (D) Doação autólogo: paciente que realiza doação para seu uso exclusivo.

---

**QUESTÃO 06 – Em relação à triagem clínica de doadores marque a alternativa incorreta:**

- (A) A frequência máxima admitida é de 4 (quatro) doações anuais para o homem e de 3 (três) doações anuais para a mulher, exceto em circunstâncias especiais, que devem ser avaliadas e aprovadas pelo responsável técnico do serviço de hemoterapia.
  - (B) O candidato que apresente níveis de Hb igual ou maior que 18,0g/dL ou Ht igual ou maior que 50% será impedido de doar e encaminhado para investigação clínica.
  - (C) Cada medicamento será avaliado individualmente e em conjunto e, sempre que possa apresentar alguma correlação com a doação de sangue, registrado na ficha de triagem.
  - (D) A ingestão do ácido acetilsalicílico (aspirina) e/ou outros anti-inflamatórios não esteroides (AINE) que interfiram na função plaquetária, nos 3 (três) dias anteriores à doação, exclui a preparação de plaquetas para esta doação, mas não implica a inaptidão do candidato.
-

**QUESTÃO 07 – Conforme a Portaria de Consolidação n. 005 de 28 de setembro de 2017 os candidatos à doação de sangue que exerçam ocupações, "hobbies" ou esportes que ofereçam riscos para si ou para outrem somente serão selecionados caso possam interromper tais atividades pelo período mínimo de 12 (doze) horas após a doação. Marque a alternativa incorreta sobre as ocupações e hobbies de risco.**

- (A) Pilotagem de avião ou helicóptero, prática de paraquedismo ou mergulho.
- (B) Condução de veículos de pequeno porte.
- (C) Operação de maquinário de alto risco, como na indústria e construção civil.
- (D) Trabalho em andaimes, prática de paraquedismo ou mergulho.

---

**QUESTÃO 08 – Com a finalidade de proteger os receptores, serão adotadas, tanto no momento da seleção de candidatos quanto no momento da doação, a avaliação das seguintes medidas e critérios, de acordo com os parâmetros estabelecidos, exceto:**

- (A) Aspectos gerais do candidato, que deve ter aspecto saudável à ectoscopia e declarar bem-estar geral.
- (B) Temperatura corpórea do candidato, que não deve ser superior a 37°C (trinta e sete graus Celsius).
- (C) Condição de imunizações e vacinações do candidato.
- (D) Peso maior ou igual a 50 kg.

**QUESTÃO 09 – Marque a alternativa correta em relação aos motivos de inaptidão temporária para doação de sangue:**

- (A) Caxumba, Toxoplasmose comprovada laboratorialmente, ter retirado "piercing" na cavidade oral e/ou na região genital 12 meses antes da doação de sangue.
- (B) Herpes Zoster, Síndrome vestibular periférica (labirintite), ter evidência clínica ou laboratorial de infecções transmissíveis por transfusão de sangue.
- (C) Sífilis, Rubéola, Meningite infecciosa, ter antecedente de compartilhamento de seringas ou agulhas.
- (D) Tuberculose pulmonar, Blastomicose pulmonar, ter sido o único doador de sangue de um paciente que tenha apresentado soroconversão para hepatite B ou C, HIV ou HTLV na ausência de qualquer outra causa provável para a infecção.

---

**QUESTÃO 10 – Em relação à coleta de sangue marque a alternativa incorreta:**

- (A) A coleta de sangue será realizada em condições assépticas, sob a supervisão de médico ou enfermeiro, através de uma única punção venosa, em bolsas plásticas com sistema fechado e estéril destinado especificamente para este fim.
- (B) A ficha do doador, a bolsa de sangue e os tubos-pilotos contendo as amostras de sangue serão adequadamente identificados, de modo que as bolsas e os tubos correspondam efetivamente ao respectivo doador.
- (C) O tempo de coleta não será superior a 10 (dez) minutos, sendo o tempo ideal de até 05 (cinco) minutos.
- (D) Para a realização da coleta de sangue, deve-se inspecionar e palpar a fossa antecubital do braço do doador para a escolha da veia a ser puncionada, dando-se preferência à veia cubital mediana.





SECRETARIA  
DE ESTADO DA SAÚDE



GOVERNO  
DE GOIÁS

**Edital nº 001/2019 - Processo Seletivo Simplificado - Multiprofissionais**

**HEMORREDE PÚBLICA ESTADUAL DE HEMOTERAPIA E HEMATOLOGIA DE GOIÁS**

**Nome do Candidato(a):** \_\_\_\_\_

**2ª ETAPA: PROVA DE CONHECIMENTO ESPECÍFICO – 27/02/2019**

### **FISIOTERAPEUTA I**

**Leia atentamente as instruções antes de iniciar a prova e abra o caderno somente quando houver a instrução do orientador de sala.**

- A prova de conhecimento específico terá caráter eliminatório e classificatório, sendo composta por 10 (dez) questões, todas no formato de respostas objetivas;
- As respostas deverão ser em caneta esferográfica azul ou preta;
- Não serão aceitas rasuras na FOLHA DE RESPOSTAS;
- É proibido o uso de qualquer eletroeletrônico (celular, tablets, relógios digitais e outros);
- É terminantemente proibido conversar com outros candidatos ou fazer qualquer tipo de consulta em livros, apostilas e outros. Em caso de descumprimento o candidato será automaticamente excluído / eliminado do Processo Seletivo Simplificado;
- As dúvidas deverão ser esclarecidas junto ao orientador de sala, antes do início da prova;
- Qualquer questionamento em relação às questões da Prova de Conhecimento Específico deverá ser feito através de recurso após a data do Resultado Preliminar, como previsto em Edital;
- A prova terá duração de 02:00 (duas) horas e, em caso de contratempo, irá prevalecer o horário de início anunciado pelo orientador de sala.

**Boa Prova!**

## PROVA – FISIOTERAPEUTA I

### Questões

**QUESTÃO 01** – A hemofilia é uma doença hemorrágica congênita (hereditária) caracterizada pela deficiência de uma proteína plasmática, sendo dois fatores específicos da coagulação. Consequentemente, ocorre uma redução da formação de trombina, fator essencial para a coagulação do sangue. A hemofilia não tem cura. A base do seu tratamento é a infusão do concentrado do fator deficiente, que pode ser de origem plasmática ou recombinante.

Diante do exposto, considere as cinco sentenças abaixo:

- I. Uma das complicações mais temíveis dos pacientes com hemofilia refere-se ao desenvolvimento de inibidores, que são anticorpos da classe IgG direcionados contra os fatores VIII ou IX infundidos (aloanticorpos). Neste caso, os pacientes acometidos passam a não responder à infusão do fator deficiente e apresentam episódios hemorrágicos de difícil controle
- II. A magnitude das manifestações hemorrágicas nas hemofilias varia conforme o grau de deficiência do fator. Assim, em pacientes com as formas graves da doença, as primeiras hemorragias geralmente ocorrem após do segundo ano de vida.
- III. As hemorragias ocorrem principalmente sob forma de hematomas e hemartroses, sendo esta última uma das manifestações mais características da doença.
- IV. As hemorragias podem, ainda, ocorrer sob forma de hematúria, epistaxe, melena/hematemese e sangramentos internos para cavidade abdominal, torácica e retroperitoneal, além de hemorragia intracraniana.
- V. As hemartroses, que são sangramentos dentro de uma articulação, afetam mais frequentemente o joelho, o cotovelo e o tornozelo. As

hemartroses de repetição, quando não tratadas, estão associadas à degeneração articular, chamada de artropatia hemofílica, tendo como consequência dor, deformidades articulares e impotência funcional grave.

Assinale a única alternativa abaixo, identificando a(s) sentença(s) FALSA(S):

- (A) I e IV
- (B) II
- (C) I e II
- (D) III e V

---

**QUESTÃO 02** – Analise as afirmações abaixo, e considere para assinalar a única sentença CORRETA, acerca das modalidades de tratamento de reposição:

- (A) O tratamento de demanda se refere àquele que ocorre após seis episódios de sangramento. A intensidade e a duração do tratamento dependem da localização e da gravidade da hemorragia;
- (B) O tratamento profilático se refere àquele que ocorre previamente ao desenvolvimento de um episódio de hemorragia. Ele pode ser primário (profilaxia primária), quando iniciado antes da segunda hemartrose ou antes dos primeiros 02 anos de idade; secundário (profilaxia secundária), quando não preenche os critérios para profilaxia primária. O tratamento profilático secundário é especificamente de curta duração.
- (C) O tratamento profilático está indicado nas hemofilias graves e tem como objetivo principal prevenir as hemartroses de repetição, que podem ocasionar articulações-alvo e deformidades funcionais permanentes;
- (D) A educação do paciente, de seus familiares e cuidadores é opcional para que os mesmos adquiram um conhecimento adequado sobre a doença e possam identificar rapidamente os sinais e sintomas das hemorragias, para que desta forma possam proceder ao tratamento apropriado o mais rapidamente possível.

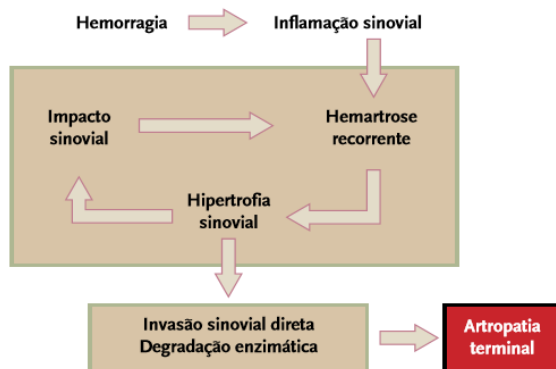
**QUESTÃO 03** – O exame físico do aparelho locomotor compreende a avaliação dos membros superiores e inferiores, assim como da coluna, além da postura e da marcha. No caso de hematoma, por exemplo, com compressão de nervo ou vaso sanguíneo, deverá ser realizada a avaliação de outros sistemas, como o neurológico e o vascular.

A avaliação é um processo dinâmico para a elaboração do plano de reabilitação do paciente com hemofilia; e a avaliação funcional específica de importância fundamental é o FISH (*Function Independence Score for patients with Haemophilia*). Esse escore funcional para a hemofilia varia de 0 a 32 pontos, e compreende três domínios.

Assinale a alternativa que não pertence ao domínio do FISH.

- (A) Cuidados pessoais
- (B) Dor
- (C) Locomoção
- (D) Transferências

**QUESTÃO 04** – As hemartroses são as complicações musculoesqueléticas mais frequentes nos pacientes com hemofilia, seguidas pelos hematomas musculares. A sinovite, processo inflamatório da membrana sinovial, e a artropatia hemofílica são consequências deste sangramento intra-articular. Veja a seguir a figura esquemática do ciclo vicioso hemartrose-sinovite-hemartrose:



Fonte: Silva M, Lask Jr JV and Llinás A. Chronic haemophilia synovitis: The role of radiosynovectomy. WFH April 2004 NO.33 Treatment of Haemophilia. p2.

Considere as sentenças abaixo, identificando as VERDADEIRAS e FALSAS:

- I. As hemartroses podem ocorrer em quaisquer articulações, principalmente naquelas que possuem quantidade maior de tecido sinovial. As articulações mais acometidas em ordem decrescente de frequência são: joelhos, cotovelos, tornozelos, quadris e ombros.
- II. A frequência destes episódios hemorrágicos varia com a idade, sendo mais constantes na infância e na adolescência e também mais graves nestas faixas etárias.
- III. A etiologia da hemartrose na hemofilia nem sempre está relacionada com traumatismo evidente. Pacientes com hemofilia grave podem apresentar um episódio hemorrágico intra-articular simplesmente por alterações na marcha ou por assumirem posições adversas durante o sono, dando lugar às chamadas hemartroses espontâneas (sem causa aparente).
- IV. Fisiopatologicamente, esta hemorragia intra-articular cede com o aumento da pressão provocada pelo derrame sobre a membrana sinovial. Entretanto, a reabsorção do sangue diminui esta pressão, provocando novo derrame, salvo se houver uma ação terapêutica eficiente, com infusão do fator de coagulação deficiente e medidas fisioterapêuticas eficazes.
- V. Em uma articulação previamente sadia, o acúmulo agudo e isolado de sangue é resolvido em 15 dias com o tratamento adequado. Ou seja, a membrana sinovial necessita de 15 dias para reabsorver os produtos de degradação do sangue. Pode haver superposições destes estágios, já que na hemartrose crônica ocorrem hipertrofia sinovial e atrofia muscular, facilitando novos sangramentos.
- VI. As hemartroses podem ser divididas em leves e graves, embora a presença de qualquer quantidade de sangue na cavidade articular seja sempre prejudicial, pois promove a destruição das estruturas articulares.

Diante do exposto, assinale a única alternativa CORRETA:

- (A) V – F – F – V – V – V
- (B) V – V – V – F – F – V
- (C) F – V – V – V – F – V
- (D) V – V – V – V – V – V

**QUESTÃO 05 – As hemartroses podem ser confundidas com sinovite. Alguns critérios devem ser avaliados pelo fisioterapeuta para fazer a diferenciação. Dos itens abaixo, qual NÃO está relacionado à hemartrose:**

- (A) Tempo de aparecimento da dor: instalação insidiosa e lenta
- (B) Dor intensa que se acentua com a mobilização
- (C) Mobilidade: Contratura articular em flexão
- (D) Palpação: Calor e edema (mole); e Força Muscular Diminuída

**QUESTÃO 06 – A Fisioterapia é uma parte integrante do tratamento destes pacientes. Uma vez que ocorra redução da dor e do edema, o paciente deve substituir a posição antálgica pela posição fisiológica. Isto significa realizar procedimentos para reduzir a flexão e iniciar contrações ativas da musculatura para evitar atrofia muscular e deformidades articulares. A reposição profilática com fator de coagulação pode ser necessária naqueles casos em que ocorre sangramento intra-articular em procedimentos mínimos de fisioterapia, até o paciente recuperar a sua amplitude articular prévia.**

**Analise e assinale a alternativa abaixo que considere corretamente, dentre outras medidas, para controlar a hemorragia e aliviar a dor:**

- (A) Aplicação de gelo local: deve ser feita prontamente na ocorrência dos primeiros sinais e sintomas da hemartrose e continuamente nas primeiras 12 horas com duração de 20 minutos com intervalos de duas horas. Deve-se tomar cuidado para não ocorrer queimadura da pele com o gelo. Para se evitar esta complicação, deve-se envolver o gelo ou a bolsa em uma toalha;
- (B) Elevação da articulação acometida e repouso articular;
- (C) Imobilização parcial e temporária (para evitar a atrofia por desuso) com talas, tipoias e muletas, de acordo com a articulação envolvida, por aproximadamente 72 horas;
- (D) A artrocentese (aspiração articular) pode ser realizada pelo fisioterapeuta experiente em

ambiente hospitalar, nos casos de hemartrose aguda.

**QUESTÃO 07 – Fernandez-Palazzi (1998) e Caviglia (2008) classificaram clinicamente a sinovite em 4 estágios ou graus. Analise a tabela a seguir:**

Tabela 1. Classificação clínica da sinovite\*

Estágios	Caracterização
Estágio I	Sinovite transitória pós-hemorrágica sem sequelas
Estágio II	Sinovite permanente com aumento da articulação, espessamento sinovial e amplitude reduzida dos movimentos
Estágio III	Artropatia crônica com deformidade axial e atrofia muscular
Estágio IV	Anquilose

Fonte: Caviglia HA, Fernandez-Palazzi et al. Chemical synoviothecsis for hemophilic synovitis. Clin Orthop Relat Res. 1997 Oct; (343): 30-6.  
\* Segundo Fernandez-Palazzi (1998) e Caviglia (2008).

**Considerando a fisiopatologia da sinovite hemofílica e seu diagnóstico clínico, verifique as sentenças abaixo:**

- I. As repetidas hemorragias intra-articulares causam depósito de ferro (hemossiderina) na membrana sinovial e sobre a cartilagem articular. A destruição eritrocitária libera hemossiderina, que é fagocitada pelos macrófagos e pelas células sinoviais;
- II. O acúmulo de ferro induz a proliferação sinovial (hipertrofia), a neovascularização na camada subsinovial e a infiltração de linfócitos com produção de citocinas inflamatórias (interleucina-6, interleucina-1 e fator de necrose tumoral), podendo desencadear um ciclo vicioso;
- III. Além do seu efeito sobre a membrana sinovial, o depósito de ferro também contribui para a destruição da cartilagem articular, dos ossos e dos ligamentos;
- IV. O diagnóstico é clínico e pode ser confirmado pela ultrassonografia e pela ressonância magnética. Pode-se encontrar graus variados de atrofia muscular do músculo adjacente.

**Agora, assinale a única alternativa CORRETA, de acordo com sua análise prévia das sentenças:**

- (A) V – V – V – V
- (B) V – F – F – V
- (C) F – V – V – F
- (D) F – F – F – V

**QUESTÃO 08** – Considere essa radiografia de joelho direito em paciente com hemofilia, onde a indicação das setas aponta os sinais encontrados.

Assinale a alternativa que está em desacordo com o resultado da imagem a seguir:



Fonte: Acervo do Hemorio.

- (A) a → cisto sebáceo; b → alargamento da epífise
- (B) e → osteoporose
- (C) c → irregularidade da superfície
- (D) d → redução do espaço articular

**QUESTÃO 09** – O hematoma muscular é a segunda manifestação mais frequente do aparelho musculoesquelético nos pacientes hemofílicos, e de maneira mais insidiosa do que a hemartrose. Nas extremidades superiores, os hematomas atingem preferencialmente os músculos da porção anterior do antebraço. Já na extremidade inferior, os hematomas afetam principalmente os músculos íleo-psoas, gêmeos e o quadríceps. Traumas diretos ou estiramentos durante a marcha e as atividades normais, bem como durante o sono, ou mesmo espontâneos, se associam ao aparecimento destes hematomas.

Analise as sentenças abaixo:

- I. O primeiro sintoma pode ser uma sensação de incômodo. A dor se instala de 48 a 72 horas após o trauma, em função da distensão das fibras musculares. Quanto maior o espaço para o sangue se expandir, maior a tensão e maior a sintomatologia. A extremidade afetada adota uma posição

antálgica, devido à contratura muscular subsequente, que limita a mobilização da articulação subjacente;

- II. A palpação da área afetada pode mostrar uma região endurecida, dolorosa e que pode flutuar posteriormente. Medidas de perimetria são fúteis para a avaliação da evolução clínica, considerando a goniometria como melhor opção neste tipo de avaliação.

- III. O sistema nervoso periférico deve ser explorado para se afastar lesão nervosa por compressão. Deve-se, ainda, avaliar: a sensibilidade, a função motora distal à lesão e os reflexos osteotendíneos; a presença e a simetria dos pulsos periféricos, do edema ou da coloração anômala da extremidade. Tais índices podem advertir para a presença de uma síndrome compartimental, que consiste na compressão de estruturas nobres, como vasos e nervos, causando sinais e sintomas decorrentes da lesão dessas estruturas.

- IV. A radiografia simples é capaz de mostrar sinais indiretos do hematoma, tais como aumento de partes moles ou deslocamento de estruturas vizinhas e permite determinar o tamanho, a forma, a localização e a evolução do hematoma. Ocasionalmente, pode ser necessária a ultrassonografia, a tomografia ou a ressonância magnética.

Assinale a única alternativa abaixo, que relaciona à sentença CORRETA:

- (A) I
- (B) II
- (C) III
- (D) IV

**QUESTÃO 10** – A reabilitação em hemofilia deve ter um caráter multidisciplinar, sendo fundamental a ação conjunta de profissionais para o estabelecimento das funções físicas e mentais do paciente. No tratamento da hemofilia, a fisioterapia tem, dentre outros objetivos, prevenir e tratar as lesões e sequelas mediante a aplicação de métodos fisioterápicos gerais e específicos e utilização de dispositivos ortopédicos.

Verifique as declarações abaixo:

- I. A Fisioterapia na primeira infância, nos primeiros três anos de vida, devido às dificuldades de comunicação e colaboração ativa, a terapêutica consiste em: prevenção passiva, com controle do meio ambiente da criança e prevenção assistida com controle da mobilidade articular e observação da postura da criança
- II. A utilização da crioterapia na hemofilia demonstra ter efeitos benéficos durante a fase aguda, subaguda e crônica, assim como antes e depois da cinesioterapia;
- III. Na hemofilia, as ondas do ultrassom terapêutico podem causar microdestruição de depósitos tissulares, como nos hematomas tardios calcificados e em suas proliferações ósseas. Esse recurso é contraindicado para a fase aguda e está indicado para a fase subaguda, após 48 horas, numa dose de 0,5-1,0w/cm<sup>2</sup>, em pulsos. Na fase crônica, pode-se usar doses de 1 a 2w/cm<sup>2</sup>, também em pulsos;
- IV. Condutas de reabilitação nos problemas articulares são particulares pelo próprio segmento afetado e pela individualidade do paciente, previamente avaliado. Considerando a articulação tornozelo-pé é importante a correção das deformidades (como os pés planos ou cavos) e de alterações durante a marcha, que – por instabilidade da articulação – ocasionam sangramentos e dores articulares. Preconizam-se o uso de palmilhas para a correção dos arcos plantares ou de palmilhas anti-impacto e a utilização adequada dos calçados. O retorno total da carga sobre o tornozelo deve acontecer a curto prazo. Além disso, deve-se propiciar que o paciente readquira os padrões de marcha o mais rápido possível.

Assinale a única alternativa abaixo, que relaciona à sentença INCORRETA:

- (A) I
  - (B) II
  - (C) III
  - (D) IV
-



SECRETARIA  
DE ESTADO DA SAÚDE



GOVERNO  
DE GOIÁS

**Edital nº 001/2019 - Processo Seletivo Simplificado - Multiprofissionais**

**HEMORREDE PÚBLICA ESTADUAL DE HEMOTERAPIA E HEMATOLOGIA DE GOIÁS**

**Nome do Candidato(a):** \_\_\_\_\_

**2ª ETAPA: PROVA DE CONHECIMENTO ESPECÍFICO – 27/02/2019**

### **MÉDICO CLÍNICO GERAL (MÉDICO I)**

**Leia atentamente as instruções antes de iniciar a prova e abra o caderno somente quando houver a instrução do orientador de sala.**

- A prova de conhecimento específico terá caráter eliminatório e classificatório, sendo composta por 10 (dez) questões, todas no formato de respostas objetivas;
- As respostas deverão ser em caneta esferográfica azul ou preta;
- Não serão aceitas rasuras na FOLHA DE RESPOSTAS;
- É proibido o uso de qualquer eletroeletrônico (celular, tablets, relógios digitais e outros);
- É terminantemente proibido conversar com outros candidatos ou fazer qualquer tipo de consulta em livros, apostilas e outros. Em caso de descumprimento o candidato será automaticamente excluído / eliminado do Processo Seletivo Simplificado;
- As dúvidas deverão ser esclarecidas junto ao orientador de sala, antes do início da prova;
- Qualquer questionamento em relação às questões da Prova de Conhecimento Específico deverá ser feito através de recurso após a data do Resultado Preliminar, como previsto em Edital;
- A prova terá duração de 02:00 (duas) horas e, em caso de contratempo, irá prevalecer o horário de início anunciado pelo orientador de sala.

**Boa Prova!!!**

## PROVA – MÉDICO CLÍNICO GERAL

### Questões

**QUESTÃO 01 – Quanto ao tratamento da angina instável e do infarto agudo do miocárdio sem supradesnívelamento do segmento ST, é CORRETO afirmar:**

- (A) A heparina convencional é semelhante à enoxaparina no desfecho combinado morte/infarto do miocárdio, independentemente do escore de risco de TIMI. A segunda droga, entretanto, apresenta maior facilidade na maneira de administração.
- (B) A morfina não deve ser realizada como rotina, mas habitualmente deve ser empregada em pacientes com dor persistente apesar de nitratos e beta-bloqueadores.
- (C) Os nitratos endovenosos, mas não os sublinguais, são contra-indicados se o paciente tiver feito uso de sildenafil nas últimas 24 horas.
- (D) A combinação de clopidogrel e aspirina aumenta o risco de sangramento e não reduz mortalidade. Não é, portanto, indicada.

**QUESTÃO 02 – Com relação ao uso de anticoagulantes orais, como a Warfarina, é CORRETO afirmar o seguinte, EXCETO:**

- (A) Agem carboxilando resíduos de  $\gamma$  glutamyl dos fatores de coagulação de interesse no caso.
- (B) Sangramentos importantes e perigosos estão presentes quanto mais elevado estiver o RNI.
- (C) O seu efeito pode ser potencializado por medicamentos, excesso de uso de álcool e deficiência concomitante de Vitamina K alimentar.
- (D) Agem nos fatores V-VIII-XIII e XII

**QUESTÃO 03 – Quais são os critérios de Child-Turcotte modificados por Pugh para prognosticar a cirrose hepática?**

- (A) T AP , Albumina, Bilirrubinas, Ascite e Encefalopatia.
- (B) AST, ALT, GGT, TAP e Fosfatase alcalina.
- (C) Ascite, Síndrome hepatorenal, GGT , T AP e Bilirrubinas.
- (D) Encefalopatia, TAP, Albumina, Bilirrubinas e ALT.

**QUESTÃO 04 – O tratamento da taquicardia ventricular sustentada que não causa descompensação hemodinâmica pode ser feito clinicamente com que droga?**

- (A) Adenosina.
- (B) Verapamil.
- (C) Procainamida.
- (D) Metoprolol.

**QUESTÃO 05 – Qual das doenças abaixo cursa mais habitualmente com pulso paradoxal?**

- (A) Estenose aórtica.
- (B) Pericardite constrictiva.
- (C) Insuficiência aórtica.
- (D) Estenose mitral.



**QUESTÃO 06** – A determinação do hiato iônico (anion gap) ajuda a classificar as acidoses metabólicas. Dentre as acidoses metabólicas relacionadas abaixo, qual não possui anion gap elevado?

- (A) Acidose tubular renal.
- (B) Intoxicação por metanol.
- (C) Cetoacidose diabética.
- (D) Acidose láctica.

**QUESTÃO 07** – Paciente do sexo feminino, de 64 anos, é admitida no pronto-socorro com queixa de gengivorragia e epistaxe leve há seis horas. Durante a anamnese, revela o uso de Varfarina há quatro meses por trombose venosa profunda de MID. O médico assistente solicitou tempo de protrombina que demonstrou INR de 9,42 e hemograma que não demonstrou queda da hemoglobina ou hematócrito quando comparado ao hemograma de rotina realizado anteriormente.

Qual conduta deve ser estabelecida?

- (A) Transfundir plasma fresco congelado e reavaliar INR imediatamente, após a infusão.
- (B) Transfundir complexo protrombínico e reavaliar INR imediatamente, após a infusão.
- (C) Suspender a medicação e iniciar amanhã dose 20% menor.
- (D) Suspender a medicação e administrar vitamina K, via oral, com reavaliação de INR em 24 horas.

**QUESTÃO 08** – Na doença falciforme, qual das seguintes situações indica início de tratamento com hidroxureia?

- (A) Úlcera de membros inferiores ativa.
- (B) Síndrome torácica aguda.
- (C) Crise de sequestro esplênico.
- (D) Crise aplástica.

**QUESTÃO 09** – A suspeita clínica de tromboembolia pulmonar aguda baseia-se na presença de um quadro clínico compatível e na identificação de um ou mais fatores de risco. A predição clínica para TEP pode ser avaliada através do score de Wells. Entre os fatores avaliados nessa escala, não se inclui o seguinte:

- (A) Diagnóstico alternativo menos provável que TEP.
- (B) Dispneia.
- (C) Hemoptise.
- (D) TVP ou TEP prévias.

**QUESTÃO 10** – Estudante abruptamente com diarreia líquida, profusa, com dor abdominal em cólica e vômitos. Ao exame, encontra-se afebril, hipotenso, com vasos sublinguais baixos, dor abdominal difusa à palpação e aumento dos ruídos hidroaéreos. Numa diarreia aguda como a descrita acima, é CORRETO afirmar que o principal mecanismo fisiopatológico é:

- (A) Secretor, devido à ativação de AMP cíclico por toxinas e conseqüentemente secreção de água e cloretos pelo intestino delgado.
- (B) Inflamatório, pois a clínica é compatível com diarreia aguda causada por bactérias invasoras.
- (C) Osmótico, devido à ingestão de produtos hiperosmolares.
- (D) Motor, devido à liberação de serotonina e óxido nítrico, estimulados por ação bacteriana ou viral.



**Edital nº 001/2019 - Processo Seletivo Simplificado - Multiprofissionais**

**HEMORREDE PÚBLICA ESTADUAL DE HEMOTERAPIA E HEMATOLOGIA DE GOIÁS**

**Nome do Candidato(a): \_\_\_\_\_**

**2ª ETAPA: PROVA DE CONHECIMENTO ESPECÍFICO – 27/02/2019**

**MOTORISTA I (CATEGORIA “B”)**

**Leia atentamente as instruções antes de iniciar a prova e abra o caderno somente quando houver a instrução do orientador de sala.**

- A prova de conhecimento específico terá caráter eliminatório e classificatório, sendo composta por 10 (dez) questões, todas no formato de respostas objetivas;
- As respostas deverão ser em caneta esferográfica azul ou preta;
- Não serão aceitas rasuras na FOLHA DE RESPOSTAS;
- É proibido o uso de qualquer eletroeletrônico (celular, tablets, relógios digitais e outros);
- É terminantemente proibido conversar com outros candidatos ou fazer qualquer tipo de consulta em livros, apostilas e outros. Em caso de descumprimento o candidato será automaticamente excluído / eliminado do Processo Seletivo Simplificado;
- As dúvidas deverão ser esclarecidas junto ao orientador de sala, antes do início da prova;
- Qualquer questionamento em relação às questões da Prova de Conhecimento Específico deverá ser feito através de recurso após a data do Resultado Preliminar, como previsto em Edital;
- A prova terá duração de 02:00 (duas) horas e, em caso de contratempo, irá prevalecer o horário de início anunciado pelo orientador de sala.

**Boa Prova!!!**

**PROVA – MOTORISTA I (CATEGORIA “B”)**

**Questões**

**QUESTÃO 01 – (Consulplan - 2010 - Prefeitura de Itapira/SP) O veículo será retido e retirado de circulação quando:**

**I. A categoria da habilitação do condutor for diferente da categoria do veículo conduzido.**

**II. Estiver bloqueando a via.**

**III. Estiver equipado com dispositivo antirradar.**

**IV. Trafegar em desacordo com autorização especial ou com esta vencida.**

**Estão corretas apenas as alternativas:**

- (A)** II, III
- (B)** I, II, III
- (C)** III, IV
- (D)** I, II, III, IV

**QUESTÃO 02 – Em acidentes com motociclista devemos:**

- (A)** Remover o capacete para que respire melhor
- (B)** Não remover o capacete e permanecer aguardando socorro
- (C)** Mudar a posição do motociclista para acomodá-lo melhor
- (D)** Remover o capacete se ele apresentar dor excessiva

**QUESTÃO 03 – (MULT-SAI - 2010 - Pref. Jardim de Piranhas/RN) A transposição de faixas, movimentos de conversão à direita, à esquerda e retornos são entendidos como:**

- (A)** Deslocamento lateral;
- (B)** Deslocamento transversal;
- (C)** Deslocamento perpendicular;
- (D)** N.A.A.

**QUESTÃO 04 – Qual o significado da placa R-18?**

- (A)** Caminhões a 10 metros
- (B)** Comprimento máximo permitido
- (C)** Comprimento de caminhão máximo permitido
- (D)** Comprimento máximo da via

**QUESTÃO 05 – (MULT-SAI - 2010 - Pref. Jardim de Piranhas/RN) Quando a infração for cometida com veículo licenciado no exterior, em trânsito no território nacional, a multa respectiva deverá ser paga antes de sua saída do País, respeitando o princípio:**

- (A)** Da Moralidade Administrativa;
- (B)** Da Reciprocidade;
- (C)** Da Presunção de Legalidade;
- (D)** Da Amizade entre os Países

**QUESTÃO 06 – (PRIME CONCURSOS - 2017 - Prefeitura de Santo Expedito/SP - Motorista) - Uma fábrica de camisetas faz 92 peças por minuto. Quantas camisetas fabricam em 1 hora?**

- (A) 5.510
- (B) 5.520
- (C) 5.560
- (D) 5.580

---

**QUESTÃO 07 – (ACAPLAM - 2011 - Pref. Canguaretama/RN) De acordo com a legislação de trânsito, estabeleceu-se como obrigatória a utilização do sistema de antitravamento de rodas - ABS, nos veículos das categorias M1, M2, M3, N1, N2, N3 e O, nacionais e importados em certas ocasiões. Sobre esta inclusão, é INCORRETO afirmar:**

- (A) M - Veículo automotor que contém pelo menos quatro rodas, projetado e construído para o transporte de passageiros.
- (B) M1 - Veículos projetados e construídos para o transporte de passageiros, que não tenham mais que oito assentos, além do assento do motorista.
- (C) N - Veículo automotor que contém pelo menos quatro rodas, projetado e construído para o transporte de cargas.
- (D) O - Reboques (excluindo semi-reboques).

---

**QUESTÃO 08 – (vunesp - 2010 - Unesp) A Resolução do CONTRAN que estabelece normas e procedimentos para a formação de condutores de veículos automotores e elétricos, a realização dos exames e a expedição de documentos de habilitação é a de número:**

- (A) 132/02.
- (B) 141/02.
- (C) 210/06.
- (D) 168/04.

**QUESTÃO 09 – Crianças pequenas devem ser transportadas em cadeirinhas especiais e afastadas da janela no banco traseiro. Até qual idade o uso de cadeirinhas é obrigatório?**

- (A) 07 anos
- (B) 01 ano
- (C) 12 anos
- (D) 04 anos

---

**QUESTÃO 10 - (FUMARC - 2011 - Prefeitura de Matozinhos/MG). Para evitar acidentes, a reação de um condutor, ao se deparar com perigos, tais como, obstáculos à frente, pedestre na via de trânsito, a velocidade permitida deve ser:**

- (A) Máxima de 80 km/h, de acordo com a Legislação de Trânsito.
  - (B) Máxima permitida de 60 Km/h, para a via onde está circulando.
  - (C) De 30 km/h, em qualquer via e máxima de 80Km/h, em vias diferenciais.
  - (D) Compatível com as características da via por onde o condutor está circulando.
-



SECRETARIA  
DE ESTADO DA SAÚDE



GOVERNO  
DE GOIÁS

**Edital nº 001/2019 - Processo Seletivo Simplificado - Multiprofissionais**

**HEMORREDE PÚBLICA ESTADUAL DE HEMOTERAPIA E HEMATOLOGIA DE GOIÁS**

**Nome do Candidato(a):** \_\_\_\_\_

**2ª ETAPA: PROVA DE CONHECIMENTO ESPECÍFICO – 27/02/2019**

### **MOTORISTA DE AMBULÂNCIA E ÔNIBUS (MOTORISTA I)**

**Leia atentamente as instruções antes de iniciar a prova e abra o caderno somente quando houver a instrução do orientador de sala.**

- A prova de conhecimento específico terá caráter eliminatório e classificatório, sendo composta por 10 (dez) questões, todas no formato de respostas objetivas;
- As respostas deverão ser em caneta esferográfica azul ou preta;
- Não serão aceitas rasuras na FOLHA DE RESPOSTAS;
- É proibido o uso de qualquer eletroeletrônico (celular, tablets, relógios digitais e outros);
- É terminantemente proibido conversar com outros candidatos ou fazer qualquer tipo de consulta em livros, apostilas e outros. Em caso de descumprimento o candidato será automaticamente excluído / eliminado do Processo Seletivo Simplificado;
- As dúvidas deverão ser esclarecidas junto ao orientador de sala, antes do início da prova;
- Qualquer questionamento em relação às questões da Prova de Conhecimento Específico deverá ser feito através de recurso após a data do Resultado Preliminar, como previsto em Edital;
- A prova terá duração de 02:00 (duas) horas e, em caso de contratempo, irá prevalecer o horário de início anunciado pelo orientador de sala.

**Boa Prova!!!**

## PROVA – MOTORISTA DE AMBULÂNCIA E ÔNIBUS

### Questões

**QUESTÃO 01 – Ambulância é definida como um veículo que se destina exclusivamente ao transporte de enfermos, sendo de prioridade de trânsito, permitindo-se livre circulação. Ela tem prioridade de passagem na via com os dispositivos de sinalização acionados, assim como nos cruzamentos, com os devidos cuidados de segurança, com**

- (A) Faróis altos desligados.
- (B) Faróis baixos desligados.
- (C) Faróis dianteiros desligados e sirene ligada.
- (D) Velocidade reduzida.

**QUESTÃO 02 – O candidato à habilitação deverá ser submetido a exames periódicos que serão realizados pelo órgão executivo de trânsito, sobre os exames é CORRETO afirmar:**

- (A) Somente será submetido ao exame de aptidão física e mental;
- (B) Será submetido ao exame de aptidão física e mental, além de prova escrita sobre legislação de trânsito;
- (C) Será submetido ao exame de aptidão física e mental, além de prova escrita sobre legislação de trânsito, noções de primeiros socorros, conforme regulamentação do CONTRAN e de direção veicular, realizado na via pública, em veículo da categoria para a qual estiver habilitando-se;
- (D) Será submetido ao exame de aptidão física e mental, além de prova escrita sobre legislação de trânsito, noções de primeiros socorros, conforme regulamentação do

CONTRAN e de direção veicular, realizado na via pública, em veículo da categoria diversa para a qual estiver habilitando-se.

**QUESTÃO 03 – Pedro tem muito medo de dirigir, devido a isso ele costuma conduzir seu veículo muito devagar, tanto do lado esquerdo quanto do lado direito da via e mesmo com a pista e o tempo estando em boas condições de tráfego. Irritado com a condução de Pedro, alguns motoristas buzinaaram e argumentaram que, ao dirigir lentamente, ele estaria cometendo uma infração. Pedro rebate dizendo que não está cometendo nenhuma infração, pois está dirigindo muito abaixo da velocidade máxima permitida na via, que é de sessenta quilômetros por hora. Nessa situação é CORRETO afirmar que:**

- (A) O Código de Trânsito Brasileiro somente regulamenta velocidade máxima, nada diz sobre velocidade mínima que o condutor deva transitar, portanto Pedro não cometeu infração;
- (B) Pedro cometeu infração, pois de acordo com o Código de Trânsito Brasileiro, não é permitido transitar com o veículo com velocidade inferior a vinte quilômetros a da velocidade máxima da via, não importando a faixa que o veículo estiver;
- (C) Pedro cometeu infração, pois de acordo com o Código de Trânsito Brasileiro, não é permitido transitar com o veículo com velocidade inferior à metade da velocidade máxima da via, salvo se estiver na faixa da direita;
- (D) Pedro cometeu infração, pois de acordo com o Código de Trânsito Brasileiro, não é permitido transitar com o veículo com velocidade inferior à metade da velocidade máxima da via, não importando a faixa que o veículo estiver.

**QUESTÃO 04 – Acerca da velocidade máxima permitida quando não existir sinalização regulamentadora, é CORRETO afirmar:**

- (A) O condutor deverá trafegar em velocidade não superior a sessenta quilômetros por hora, tanto nas vias urbanas quanto nas vias rurais;
- (B) Nas vias urbanas de trânsito rápido, a velocidade máxima será de cem quilômetros;
- (C) Nas vias locais, a velocidade máxima permitida será de quarenta quilômetros por hora;
- (D) A velocidade máxima permitida nas vias coletoras é de quarenta quilômetros por hora.

---

**QUESTÃO 05 – Ambulâncias são veículos prestadores de serviços de utilidade pública. Quando em atendimento na via, gozam de livre parada e estacionamento no local da prestação de serviço, desde que:**

- (A) Sinalize com cones indicativos na parte da frente e na de trás do veículo.
- (B) Somente a luz de “pisca alerta” permaneça ligada.
- (C) Devidamente sinalizados e identificados conforme CONTRAN (Conselho Nacional de Trânsito).
- (D) Mantenha alarme sonoro (sirene) ligado apenas quando estiver parado.

---

**QUESTÃO 06 – É dever dos condutores de veículos, EXCETO:**

- (A) Ter pleno domínio de seu veículo a todo o momento, dirigindo-o com atenção e cuidados indispensáveis à segurança do trânsito;

- (B) Obstruir o trânsito ou torna-lo perigoso, atirando, depositando ou abandonando na via objetos ou substâncias, ou nela criando qualquer outro obstáculo;

- (C) Verificar a existência e as boas condições de funcionamento dos equipamentos de uso obrigatório;

- (D) Verificar se existe combustível suficiente para percorrer o percurso desejado.

---

**QUESTÃO 07 – Pode-se conceituar direção defensiva como uma série de procedimentos utilizados em conjunto com medidas para minimizar ou prevenir os acidentes de trânsito. É de extrema importância que os condutores dirijam de forma defensiva, pois o trânsito é formado por pessoas e, portanto, todo acidente sempre está relacionado a uma falha humana, seja devido a imprudência, negligência ou imperícia. Assim, quatro importantes princípios existem para que possa ser possível a boa convivência no trânsito.**

**Os quatro princípios estão CORRETAMENTE elencados na seguinte afirmativa:**

- (A) Princípio da corresponsabilidade, princípio da participação, princípio da igualdade de direitos e princípio da dignidade da pessoa humana;

- (B) Princípio da concentração, princípio da presunção de inocência princípio da dignidade da pessoa humana, princípio da igualdade de direitos;

- (C) Princípio da eficiência, princípio da participação, princípio da presunção de inocência e princípio da concentração;

- (D) Todas os itens estão corretos.

---

**QUESTÃO 08 – Compete ao Conselho Nacional de Trânsito – CONTRAN, EXCETO:**

- (A) Zelar pela uniformidade e cumprimento das normas contidas no Código de Trânsito Brasileiro, ficando a cargo do CETRAN, as resoluções complementares;
- (B) Estabelecer as diretrizes do regimento das JARI – Juntas Administrativas de Recursos de Infrações;
- (C) Criar câmaras Temáticas;
- (D) Responder às consultas que lhe forem formuladas, relativas à aplicação da legislação de trânsito.

**QUESTÃO 10 O Código de Trânsito Brasileiro (Lei nº 9.503, de 23 de setembro de 1997), em seu artigo 145 diz que: “Para habilitar-se nas categorias D e E ou para conduzir veículo de transporte coletivo de passageiros, de escolares, de emergência ou de produto perigoso, o candidato deverá preencher vários requisitos”. Um deles é:**

- (A) Ser eleitor no município da habilitação
  - (B) Ser maior de dezesseis anos.
  - (C) Ser maior de dezoito anos.
  - (D) Ser maior de vinte e um anos.
- 

---

**QUESTÃO 09 – Em relação à ultrapassagem de veículos, é CORRETO afirmar que todo condutor deverá certificar-se:**

- (A) De indicar com antecedência a manobra pretendida, bastando apenas acionar a luz indicadora de direção do veículo;
  - (B) Nenhum condutor que venha atrás haja começado uma manobra para ultrapassá-lo;
  - (C) Quem o precede na mesma faixa de trânsito haja indicado o propósito de ultrapassar um terceiro;
  - (D) A faixa de trânsito que vai tomar esteja livre numa extensão suficiente para que sua manobra não ponha em perigo ou obstrua o trânsito que venha no mesmo sentido.
-





SECRETARIA  
DE ESTADO DA SAÚDE



GOVERNO  
DE GOIÁS

**Edital nº 001/2019 - Processo Seletivo Simplificado - Multiprofissionais**

**HEMORREDE PÚBLICA ESTADUAL DE HEMOTERAPIA E HEMATOLOGIA DE GOIÁS**

**Nome do Candidato(a):** \_\_\_\_\_

**2ª ETAPA: PROVA DE CONHECIMENTO ESPECÍFICO – 27/02/2019**

## **NUTRICIONISTA II**

**Leia atentamente as instruções antes de iniciar a prova e abra o caderno somente quando houver a instrução do orientador de sala.**

- A prova de conhecimento específico terá caráter eliminatório e classificatório, sendo composta por 10 (dez) questões, todas no formato de respostas objetivas;
- As respostas deverão ser em caneta esferográfica azul ou preta;
- Não serão aceitas rasuras na FOLHA DE RESPOSTAS;
- É proibido o uso de qualquer eletroeletrônico (celular, tablets, relógios digitais e outros);
- É terminantemente proibido conversar com outros candidatos ou fazer qualquer tipo de consulta em livros, apostilas e outros. Em caso de descumprimento o candidato será automaticamente excluído / eliminado do Processo Seletivo Simplificado;
- As dúvidas deverão ser esclarecidas junto ao orientador de sala, antes do início da prova;
- Qualquer questionamento em relação às questões da Prova de Conhecimento Específico deverá ser feito através de recurso após a data do Resultado Preliminar, como previsto em Edital;
- A prova terá duração de 02:00 (duas) horas e, em caso de contratempo, irá prevalecer o horário de início anunciado pelo orientador de sala.

**Boa Prova!!!**

## PROVA – NUTRICIONISTA II

### Questões

**QUESTÃO 01 – (UFPR 2017)** O transplante de células hematopoiéticas (TCH) é realizado para tratamento de certos cânceres hematológicos, como leucemia. As células-tronco utilizadas para o TCH provêm da medula óssea, do sangue periférico ou do sangue de cordão umbilical. A respeito das precauções dietéticas no TCH, é **INCORRETO** afirmar:

- (A) Os pacientes que recebem TCH tornam-se imunocomprometidos e necessitam de alterações dietéticas para prevenir infecções.
- (B) Os pacientes que recebem TCH devem ter uma dieta rigorosa, apenas com alimentos cozidos.
- (C) É comum em alguns centros de câncer a prescrição de uma dieta microbiana baixa para pessoas com neutropenia.
- (D) Os pacientes que recebem TCH devem ser instruídos sobre as práticas de segurança de alimentos. e) Os pacientes que recebem TCH devem evitar alimentos que contenham níveis não seguros de bactérias, como bebidas não pasteurizadas.

**QUESTÃO 02 – (UFPR, 2017)** Segundo o Consenso Nacional de Nutrição Oncológica (2015), com relação aos cuidados nutricionais ao paciente oncológico adulto clínico em quimioterapia e radioterapia, identifique como verdadeiras (V) ou falsas (F) as seguintes afirmativas:

( ) Os requerimentos hídricos para pacientes em quimioterapia e radioterapia são maiores que os requerimentos de indivíduos

saudáveis, sendo necessária a ingestão hídrica de 1,5 ml/kcal.

( ) Segundo as diretrizes brasileiras em terapia nutricional, a recomendação proteica para pacientes oncológicos em estresse grave é de 2,0 g de proteína/kg ao dia.

( ) Quando a ingestão alimentar por via oral for < 60% das necessidades nutricionais nos últimos 3 dias, é indicada terapia nutricional enteral (TNE) ao paciente oncológico que mantém a funcionalidade total ou parcial do trato gastrointestinal.

( ) De acordo com as diretrizes de terapia nutricional para o paciente oncológico da Espen (2006), para os pacientes acamados recomenda-se de 30 a 35 cal/kg ao dia.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta, de cima para baixo.

- (A) F – V – V – F.
- (B) V – F – F – V.
- (C) V – V – F – V.
- (D) F – F – V – F.

**QUESTÃO 03 – (PREFEITURA DE CUIABÁ, 2015)** José, 10 anos de idade, tem o diagnóstico de anemia falciforme. Paciente vem em acompanhamento nutricional ao ambulatório de nutrição e uma das orientações feitas pelo nutricionista que o acompanha foi:

- (A) Dieta rica em ferro e ácido ascórbico.
- (B) Dieta rica em folato, zinco e cobre.
- (C) Dieta reduzida na ingestão hídrica e sódio.
- (D) Dieta reduzida em proteínas.

**QUESTÃO 04 (UFPR, 2003) Tratando um indivíduo com anemia ou distúrbio sanguíneo relacionado ao ferro, é correto afirmar que:**

- (A) Na hemacromatose há um aumento na absorção de ferro e a dieta deve evitar o uso de álcool e principalmente o ferro não heme.
- (B) A anemia megaloblástica é usualmente causada por uma deficiência de vitamina de B12 ou ácido fólico.
- (C) Na gastrectomia total ocorre necessidade de vitamina B12 suplementada por via oral.
- (D) Os vegetais folhosos são boas fontes de vitamina B12.

---

**QUESTÃO 05 – (HEMOPA, 2008) Anemias são doenças hematológicas em que pode ocorrer deficiência no tamanho e no número de eritrócitos ou na quantidade de hemoglobina. De acordo com a classificação das anemias – com base no tamanho da célula e no conteúdo de hemoglobina –, relacione a primeira coluna à segunda.**

- I. anemia perniciosa ( ) Anemia causada pela rápida morte de hemácias maduras
- II. anemia aplásica ( ) Anemia hipocrômica-microcítica causada por distúrbio na síntese de globina
- III. Talassemia ( ) Anemia normocrômica-normocítica em que todos os elementos do sangue estão diminuídos
- IV. anemia falciforme ( ) Anemia hemolítica crônica em que há de-

ficiência de hemoglobina, resultando em hemácias em formato de foice

- V. anemia hemolítica ( ) Anemia macrocítica megaloblástica causada pela deficiência de vitamina B12.

**A sequência correta é:**

- (A) I, II, III, V, IV
- (B) II, IV, V, I, III
- (C) III, I, IV, V, II
- (D) V, III, II, IV, I

---

**QUESTÃO 06 - (IAUPE, 2014) A semiologia nutricional é um instrumento importante do processo de avaliação nutricional. Analise as afirmativas abaixo sobre aspectos da semiologia nutricional.**

- I. **Abdome escavado significa que o paciente está privado de alimento há muito tempo; todo desnutrido apresenta abdome escavado.**
- II. **Edema pode ser indicativo de desnutrição protéica; valores inferiores a 5,0 g/dl de proteínas totais e inferiores a 2,5 g/dl de albumina são capazes de gerar edema.**
- III. **A perda da bola gordurosa de Bichart está relacionada à redução precoce da reserva calórica.**
- IV. **A atrofia da musculatura temporal está relacionada à redução tardia da reserva calórica.**
- V. **A atrofia das regiões supra e intraclaviculares e da fúrcula esternal indica**

que o paciente já perdeu massa muscular há muito tempo (perda crônica).

- (A) I, II e V
- (B) I, III e IV
- (C) I, III e V
- (D) II, IV e V

---

**QUESTÃO 07 – (IAUPE, 2014) Como pode ser definida uma infecção alimentar ?**

- (A) Quadro clínico decorrente da ingestão de microorganismos patogênicos, que se multiplicam no trato gastrointestinal, produzindo toxinas ou agredindo o epitélio.
- (B) Quadro clínico consequente à ingestão de toxinas bacterianas pré-formadas nos alimentos e que não são destruídas pela cocção.
- (C) Quadro clínico consequente à ingestão de quantidades aumentadas de bactérias na forma vegetativa ou esporulada que liberarão toxinas no trato gastrointestinal, sem, no entanto, colonizar.
- (D) Quadro clínico decorrente da ingestão de substâncias químicas nos alimentos, como agrotóxicos, pesticidas, resíduos de metais pesados.

---

**QUESTÃO 08 (PREFEITURA MUNICIPAL DE SABARA/2016) – Doenças transmitidas por alimentos (DTAs) são causadas pela ingestão de alimentos ou bebidas contaminadas por vários micro-organismos. Entre estes causadores há um agente que tem a carne cozida ou assada, caldos e sopas, com alimentos envolvidos e os sintomas são dores abdominais intensas, diarreia e gases. Os fatores para os**

**surtos são descongelamento por temperatura inadequada, resfriamento lento e reaquecimento insuficiente. Trata-se de:**

- (A) Clostridium perfringens
- (B) Salmonella sp
- (C) Staphylococcus aureus
- (D) Bacillus cereus

---

**QUESTÃO 09 – (FUNDATEC, 2018) – Segundo RDC: 216/2004, após serem submetidos a cocção, os alimentos preparados devem ser mantidos em condições de tempo e temperatura que não favoreçam a multiplicação microbiana. Acerca do período de conservação a quente dos alimentos preparados, é correto afirmar que os alimentos devem ser submetidos a temperatura superior a \_\_\_\_ por, no máximo \_\_\_\_ horas.**

- (A) 60°C – 2 (duas)
- (B) 60°C – 6 (seis)
- (C) 50°C – 6 (seis)
- (D) 60°C – 8 (oito)

---

**QUESTÃO 10 (FGV, 2015) – É correto afirmar que o termo perigo no sistema APPCC significa:**

- (A) Um agente nocivo, ou condição do alimento inaceitável, que pode causar algum efeito adverso.
- (B) A gravidade da doença e suas consequências.
- (C) Um limite que separa os produtos aceitáveis dos inaceitáveis, podendo ser qualitativo ou quantitativo.
- (D) Medir ou observar se os limites críticos estão sendo observados.



SECRETARIA  
DE ESTADO DA SAÚDE



GOVERNO  
DE GOIÁS

**Edital nº 001/2019 - Processo Seletivo Simplificado - Multiprofissionais**

**HEMORREDE PÚBLICA ESTADUAL DE HEMOTERAPIA E HEMATOLOGIA DE GOIÁS**

**Nome do Candidato(a):** \_\_\_\_\_

**2ª ETAPA: PROVA DE CONHECIMENTO ESPECÍFICO – 27/02/2019**

### **TÉCNICO DE INFORMÁTICA I**

**Leia atentamente as instruções antes de iniciar a prova e abra o caderno somente quando houver a instrução do orientador de sala.**

- A prova de conhecimento específico terá caráter eliminatório e classificatório, sendo composta por 10 (dez) questões, todas no formato de respostas objetivas;
- As respostas deverão ser em caneta esferográfica azul ou preta;
- Não serão aceitas rasuras na FOLHA DE RESPOSTAS;
- É proibido o uso de qualquer eletroeletrônico (celular, tablets, relógios digitais e outros);
- É terminantemente proibido conversar com outros candidatos ou fazer qualquer tipo de consulta em livros, apostilas e outros. Em caso de descumprimento o candidato será automaticamente excluído / eliminado do Processo Seletivo Simplificado;
- As dúvidas deverão ser esclarecidas junto ao orientador de sala, antes do início da prova;
- Qualquer questionamento em relação às questões da Prova de Conhecimento Específico deverá ser feito através de recurso após a data do Resultado Preliminar, como previsto em Edital;
- A prova terá duração de 02:00 (duas) horas e, em caso de contratempo, irá prevalecer o horário de início anunciado pelo orientador de sala.

**Boa Prova!!!**

## PROVA – TÉCNICO DE INFORMÁTICA I

### Questões

#### QUESTÃO 01 – O Gerenciamento da Disponibilidade – ITIL não é responsável:

- (A) Por conhecer a confiabilidade dos componentes para executar uma função necessária sob determinadas condições e durante certo tempo
- (B) Pela facilidade com qual a manutenção dos componentes do serviço podem ser executadas
- (C) Por negociar os níveis de disponibilidade com os clientes
- (D) Por fornecer com o custo adequado um determinado nível de disponibilidade os serviços de TI

---

#### QUESTÃO 02 – Sobre ITIL considere as seguintes afirmações:

- (A) Um Gerenciamento de Mudanças efetivo, assegura que urgência e impacto são chaves nas decisões tomadas sobre a programação de mudanças
  - (B) O Gerenciamento de Mudanças controla todos os aspectos do processo de mudanças
  - (C) O Gerenciamento de Mudanças é o responsável pela revisão pós-implantação das mudanças
  - (D) Todas afirmações acima estão corretas
- 

#### QUESTÃO 03 – No Cobit 4.1, são considerados recursos de TI:

- (A) Sistemas, Informações, Rede e Servidores críticos
- (B) Aplicativos, Sistemas de Informação, Rede e Estações de Trabalho.
- (C) Sistemas, Bancos de Dados, Infraestrutura e Pessoas
- (D) Aplicativos, Informações, Infraestrutura e Pessoas

---

#### QUESTÃO 04 – Os sistemas operacionais Windows, como o Windows 2008 e o Windows 7, trazem em suas versões, como padrão, um programa cujo objetivo é gerenciar arquivos, pastas e programas. Esse programa é denominado:

- (A) BDE Administrator
  - (B) File Control
  - (C) Flash Player
  - (D) Windows Explorer Digitar opção 4
-

**QUESTÃO 05 – A implementação física de uma rede de computadores é feita com o auxílio de equipamentos de interconexão. Cada um desses equipamentos possui características que determinam quando é adequado utilizá-lo na elaboração de um projeto de uma rede de computadores.**

Relacione cada um dos dispositivos de rede com as características apresentadas a seguir.

1. Hub
2. Switch
3. Bridge (ponte)
4. Roteador

( ) filtra e encaminha pacotes entre segmentos de redes locais, operando na camada de enlace (camada 2) do modelo OSI;

( ) ao receber o pacote de dados de uma porta, ele distribui por todas as outras - opera na camada de física (camada 1) do modelo OSI;

( ) o pacote de dados é enviado unicamente para o destinatário de acordo com o endereço MAC (media access control) - opera na camada de enlace (camada 2) do modelo OSI;

( ) o pacote de dados é enviado unicamente para o destinatário de acordo com o endereço de rede (IP) - opera na camada de rede (camada 3) do modelo OSI.

**A relação correta, de cima para baixo, é:**

- (A) 1, 2, 3 e 4;
- (B) 1, 2, 4 e 3;
- (C) 2, 1, 3 e 4;
- (D) 2, 1, 4 e 3;

---

**QUESTÃO 06 – Na configuração padrão, os arquivos de dados do Outlook são armazenados com a extensão:**

- (A) .dat.
- (B) .oab.
- (C) .ost.
- (D) .pst.

---

**QUESTÃO 07 – Nos sistemas operacionais como o Windows, as informações estão contidas em arquivos de vários formatos, que são armazenados no disco fixo ou em outros tipos de mídias removíveis do computador, organizados em:**

- (A) telas.
- (B) imagens.
- (C) janelas.
- (D) Pastas

---

**QUESTÃO 08 – Para a formatação de discos no Windows Server 2012, estão disponíveis os sistemas de arquivos:**

- (A) ext3, FAT32 e NTFS, somente
  - (B) ext3, FAT32, NTFS e ReFS
  - (C) exFAT, FAT, FAT32, NTFS e ReFS
  - (D) exFAT, FAT32, NTFS e ReiserFS.
-

**QUESTÃO 09 – Um sistema operacional Windows x86 (32 bits) não tem capacidade de reconhecer, mais que:**

- (A) 3 GB de memória RAM
- (B) 2048 MB de memória RAM
- (C) 1024 KB de memória RAM
- (D) 2 GB de memória RAM.

---

**QUESTÃO 10 – Durante a operação de um computador, caso ocorra interrupção do fornecimento de energia elétrica e o computador seja desligado abruptamente, os dados em utilização que serão perdidos estão armazenados**

- (A) No disco rígido e memória Ram.
  - (B) Em dispositivos removidos com segurança.
  - (C) Na memória RAM.
  - (D) No disco rígido.
-



**Edital nº 001/2019 - Processo Seletivo Simplificado - Multiprofissionais**

**HEMORREDE PÚBLICA ESTADUAL DE HEMOTERAPIA E HEMATOLOGIA DE GOIÁS**

**Nome do Candidato(a): \_\_\_\_\_**

**2ª ETAPA: PROVA DE CONHECIMENTO ESPECÍFICO – 27/02/2019**

### **TÉCNICO DE LABORATÓRIO II**

**Leia atentamente as instruções antes de iniciar a prova e abra o caderno somente quando houver a instrução do orientador de sala.**

- A prova de conhecimento específico terá caráter eliminatório e classificatório, sendo composta por 10 (dez) questões, todas no formato de respostas objetivas;
- As respostas deverão ser em caneta esferográfica azul ou preta;
- Não serão aceitas rasuras na FOLHA DE RESPOSTAS;
- É proibido o uso de qualquer eletroeletrônico (celular, tablets, relógios digitais e outros);
- É terminantemente proibido conversar com outros candidatos ou fazer qualquer tipo de consulta em livros, apostilas e outros. Em caso de descumprimento o candidato será automaticamente excluído / eliminado do Processo Seletivo Simplificado;
- As dúvidas deverão ser esclarecidas junto ao orientador de sala, antes do início da prova;
- Qualquer questionamento em relação às questões da Prova de Conhecimento Específico deverá ser feito através de recurso após a data do Resultado Preliminar, como previsto em Edital;
- A prova terá duração de 02:00 (duas) horas e, em caso de contratempo, irá prevalecer o horário de início anunciado pelo orientador de sala.

**Boa Prova!!!**

## PROVA – TÉCNICO DE LABORATÓRIO II

### Questões

**QUESTÃO 01 – Considerando-se um paciente com sangue “O” RhD negativo, é correto afirmar que ele poderá receber transfusão de hemácias:**

- (A) AB RhD negativo
- (B) O RhD negativo
- (C) A RhD negativo
- (D) B RhD positivo

**QUESTÃO 02 – A NR-32 é uma Norma Regulamentadora do Ministério do Trabalho que estabelece as diretrizes básicas para a implementação de medidas de proteção à segurança e à saúde dos trabalhadores em serviços de saúde. A NR-32 recomenda, para cada situação de risco, a adoção de medidas preventivas e a capacitação dos trabalhadores para o trabalho seguro. Sobre a NR-32, considere as afirmativas abaixo.**

- I. Abrange as situações de exposição a riscos para a saúde do profissional, a saber: dos riscos psicológicos; dos biológicos e dos riscos químicos.
- II. Os trabalhadores devem deixar o local de trabalho com os equipamentos de proteção individual e as vestimentas utilizadas em suas atividades laborais.
- III. Onde existir exposição a agente biológico, deve haver lavatório exclusivo para higiene das mãos com água corrente, sabonete líquido, toalha descartável e lixeira provida de sistema de abertura sem contato manual.
- IV. O Programa de Prevenção de Riscos Ambientais – PPRA deve ser reavaliado anualmente e sempre que se produza uma

mudança nas condições de trabalho, que possa alterar a exposição aos agentes biológicos.

**Estão corretas as afirmativas**

- (A) II e III.
- (B) I e II.
- (C) I e IV.
- (D) III e IV

**QUESTÃO 03 – Relacione os grupos sanguíneos do sistema ABO dispostos na COLUNA I com os resultados das pesquisas de aglutinogênios no sangue total e de aglutininas no soro da COLUNA II.**

COLUNA I	COLUNA II
1. Grupo sanguíneo A	( ) Aglutinação apenas de hemácias do grupo B com o soro do paciente.
2. Grupo sanguíneo B	( ) Aglutinação de hemácias dos grupos A e B com o soro do paciente.
3. Grupo sanguíneo AB	( ) Aglutinação apenas de hemácias do grupo A com o soro do paciente.
4. Grupo sanguíneo O	( ) Aglutinação das hemácias do paciente com soros Anti-A e Anti-B.
	( ) Aglutinação das hemácias do paciente apenas com soro Anti-B.
	( ) Ausência de aglutinação das hemácias do paciente com soros Anti-A e Anti-B.

**Assinale a sequência CORRETA.**

- (A) 1 4 2 3 2 4.
- (B) 4 2 1 4 1 3.
- (C) 2 3 1 3 1 4.
- (D) 4 1 2 4 2 3.

**QUESTÃO 04 – Relacione a cor de tampa padronizada para os tubos de coleta a vácuo da COLUNA I com os anticoagulantes utilizados no laboratório clínico da COLUNA II.**

COLUNA I	COLUNA II
1. Tampa roxa	( ) Fluoreto de sódio
2. Tampa cinza	( ) Heparina de sódio
3. Tampa azul	( ) EDTA potássico
4. Tampa verde	( ) Citrato de sódio

**Assinale a sequência CORRETA.**

- (A) 4 2 1 3.
- (B) 3 4 2 1.
- (C) 2 4 1 3.
- (D) 3 2 4 1.

**QUESTÃO 05 – A prova cruzada maior:**

- I. É realizada adicionando-se ao soro do doador hemácias do receptor.
- II. É realizada adicionando-se ao soro do receptor hemácias do doador.
- III. A prova positiva indica presença de anticorpo no receptor reagindo contra hemácias do doador. IV. A fenotipagem ABO incompatível pode levar a uma prova cruzada positiva.

**Está correto o que se afirma em:**

- (A) I e II.
- (B) II e III.
- (C) III e IV.
- (D) II, III e IV.

**QUESTÃO 06 – Sobre as transfusões, analise as afirmações a seguir. Está incorreto somente o que se afirma em:**

- (A) O sangue total e os concentrados de hemácias serão ABO compatíveis.
- (B) As transfusões de plasma devem ser ABO compatíveis com as hemácias do receptor, e não necessitam de provas de compatibilidade.
- (C) O plasma contido nos concentrados de plaquetas será ABO compatível com as hemácias do receptor.
- (D) A utilização de filtros para desleucocitação à beira leito não dispensa o uso de filtros padrão.

**QUESTÃO 07 – A respeito do armazenamento e da conservação de sangue e de seus hemocomponentes, assinale a alternativa correta:**

- (A) A sala destinada ao armazenamento e à conservação de hemocomponentes deve ter a temperatura mantida a  $15^{\circ} \text{C} \pm 2^{\circ} \text{C}$ ;
- (B) As bolsas de hemocomponentes liberadas e não liberadas devem ser armazenadas em conjunto e em uma mesma área para otimizar o serviço;
- (C) Os equipamentos devem ser dotados de um sistema de alarme vibratório que indique a ocorrência de temperaturas fora do limite de conservação definido para cada hemocomponente;
- (D) O serviço de hemoterapia deve ter um plano de contingência escrito e disponível para casos de interrupção de fornecimento de energia;

**QUESTÃO 08 – Considerando os principais hemocomponentes disponíveis como arsenal terapêutico, o hemocomponente que deve ter temperatura de armazenamento de  $22\text{ }^{\circ}\text{C} \pm 2\text{ }^{\circ}\text{C}$  sob agitação constante é o:**

- (A) Concentrado de hemácias.
- (B) Concentrado de plaquetas.
- (C) Plasma isento do crioprecipitado.
- (D) Plasma de 24 horas.

---

**QUESTÃO 09 – Em relação aos hemocomponentes e hemoderivados assinale a alternativa correta:**

- (A) Os hemoderivados são medicamentos produzidos a partir do fracionamento industrial do plasma humano
  - (B) Os principais hemocomponentes preparados nos serviços hemoterapia são: Concentrado de hemácias, concentrado de plaquetas, plasma e albumina humana.
  - (C) O crioprecipitado é o principal hemoderivado obtido nos serviços de hemoterapia
  - (D) A realização do procedimento de plasmaférese para obtenção de insumos para indústria de hemoderivados é atividade dos serviços de hemoterapia público e privado.
- 

**QUESTÃO 10 – Acerca do atual sistema brasileiro de hemovigilância, assinale a alternativa correta:**

- (A) Limita-se ao monitoramento das reações adversas que ocorrem durante ou após uma transfusão sanguínea.
  - (B) Não se justifica aplicá-lo em todas as etapas do ciclo do sangue
  - (C) É aplicado nos procedimentos pré-transfusionais e no ato transfusional
  - (D) Não abrange o doador, pois este não sofre eventos adversos na doação de sangue.
-



SECRETARIA  
DE ESTADO DA SAÚDE



GOVERNO  
DE GOIÁS

**Edital nº 001/2019 - Processo Seletivo Simplificado - Multiprofissionais**

**HEMORREDE PÚBLICA ESTADUAL DE HEMOTERAPIA E HEMATOLOGIA DE GOIÁS**

**Nome do Candidato(a):** \_\_\_\_\_

**2ª ETAPA: PROVA DE CONHECIMENTO ESPECÍFICO – 27/02/2019**

### **TÉCNICO EM ENFERMAGEM II**

**Leia atentamente as instruções antes de iniciar a prova e abra o caderno somente quando houver a instrução do orientador de sala.**

- A prova de conhecimento específico terá caráter eliminatório e classificatório, sendo composta por 10 (dez) questões, todas no formato de respostas objetivas;
- As respostas deverão ser em caneta esferográfica azul ou preta;
- Não serão aceitas rasuras na FOLHA DE RESPOSTAS;
- É proibido o uso de qualquer eletroeletrônico (celular, tablets, relógios digitais e outros);
- É terminantemente proibido conversar com outros candidatos ou fazer qualquer tipo de consulta em livros, apostilas e outros. Em caso de descumprimento o candidato será automaticamente excluído /eliminado do Processo Seletivo Simplificado;
- As dúvidas deverão ser esclarecidas junto ao orientador de sala, antes do início da prova;
- Qualquer questionamento em relação às questões da Prova de Conhecimento Específico deverá ser feito através de recurso após a data do Resultado Preliminar, como previsto em Edital;
- A prova terá duração de 02:00 (duas) horas e, em caso de contratempo, irá prevalecer o horário de início anunciado pelo orientador de sala.

**Boa Prova!!!**

## PROVA – TÉCNICO EM ENFERMAGEM II

### Questões

**QUESTÃO 01 – 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.

**QUESTÃO 02 – Durante a coleta de sangue, são coletadas amostras para realização de exames sorológicos e tipagem sanguínea. Sobre esse procedimento marque a alternativa incorreta:**

- (A) As amostras serão coletadas a cada doação, devendo os rótulos da bolsa e dos tubos serem idênticos.
- (B) As amostras serão coletadas por meio de dispositivos próprios integrados ao sistema de bolsa que permitam a coleta das amostras no início da doação, sem a abertura do sistema.
- (C) É recomendado que o sistema de bolsa utilizado para coleta de amostras possibilite o desvio do primeiro fluxo de sangue da doação, reduzindo o risco de contaminação bacteriana dos componentes sanguíneos.
- (D) As amostras coletadas em doação realizada, em no máximo 2 meses, poderão ser aproveitadas para próxima doação, pois o

resultado dos exames ainda está dentro do prazo de validade.

**QUESTÃO 03 – Sobre as modalidades de transfusão de sangue marque a alternativa incorreta:**

- (A) Transfusão programada é o procedimento agendado para determinado dia e hora.
- (B) A transfusão de urgência deverá se realizar imediatamente, pois compromete a manutenção da vida do paciente.
- (C) A transfusão de rotina é aquela que poderá ser realizada dentro das 24 (vinte e quatro) horas
- (D) A transfusão de emergência deverá ser realizada imediatamente, pois o retardo da transfusão pode acarretar risco para a vida do paciente.

**QUESTÃO 04 – Em relação ao ato transfusional marque a alternativa incorreta:**

- (A) O paciente deve ter os seus sinais vitais (temperatura, pressão arterial e pulso) verificados e registrados, pelo menos, imediatamente antes do início e após o término da transfusão.
- (B) Se houver alguma reação adversa o médico será comunicado imediatamente.
- (C) Os primeiros 10 (dez) minutos de transfusão serão acompanhados pelo médico ou profissional de saúde qualificado para tal atividade, que permanecerá ao lado do paciente durante este intervalo de tempo.
- (D) Durante o transcurso do ato transfusional o paciente não é necessário a avaliação periódica para possibilitar a detecção precoce de eventuais reações adversas, pois o sangue já foi testado.

**QUESTÃO 05** – Em casos de lipotimia após a doação de sangue é recomendado dentre outros cuidados de enfermagem a mudança do posicionamento do doador. Assinale a alternativa que corresponde a posição anatômica que garante o retorno venoso e minimiza esse tipo de reação.

- (A) Trendelenburg.
- (B) Fowler.
- (C) Litotômica.
- (D) Sims.

---

**QUESTÃO 06** – É um grupo de doenças metabólicas, caracterizado por níveis aumentados de glicose no sangue, em decorrência de defeitos na secreção ou na ação da insulina, ou ambas:

- (A) Hipertensão arterial.
- (B) Hanseníase.
- (C) Tuberculose
- (D) Diabetes.

---

**QUESTÃO 07** – Uma solução de 500ml de soro fisiológico deve ser infundida por via endovenosa em 6 horas. Quantas gotas por minuto aproximadamente devem ser administradas nessa prescrição?

- (A) 83
- (B) 42
- (C) 28
- (D) 21

**QUESTÃO 08 – 8.** Processo utilizado para destruir todas as formas de vida microbiana, por meio do uso de agentes físicos e químicos:

- (A) Desinfecção.
- (B) Limpeza.
- (C) Ebulição.
- (D) Esterilização.

---

**QUESTÃO 09** – O Código de Ética Profissional reúne normas e princípios, direitos e deveres, pertinentes a consulta ética do profissional que deverá ser assumido por todos. Segundo o código de ética de enfermagem, capítulo II (Do sigilo profissional), marque a alternativa que se refere a um direito do profissional de enfermagem:

- (A) Franquear o acesso a informações e documentos para pessoas que não estão diretamente envolvidas na prestação da assistência, exceto nos casos previstos na legislação vigente ou por ordem judicial.
  - (B) Manter segredo sobre fato sigiloso de que tenha conhecimento em razão de sua atividade profissional, exceto casos previstos em lei, ordem judicial, ou com o consentimento escrito da pessoa envolvida ou de seu representante legal.
  - (C) Abster-se de revelar informações confidenciais de que tenha conhecimento em razão de seu exercício profissional a pessoas ou entidades que não estejam obrigadas ao sigilo.
  - (D) Divulgar ou fazer referência a casos, situações ou fatos de forma que os envolvidos possam ser identificados.
-

**QUESTÃO 10 – A premissa das precauções padrão é a de que todos os clientes estão colonizados ou infectados por microrganismos, haja ou não sinais ou sintomas, e que é preciso adotar um nível uniforme de cautela no cuidado a todos os clientes. A causa mais frequente de transmissão bacteriana nas instituições de cuidados de saúde é a:**

- (A)** Lesão por material perfurocortante.
  - (B)** Disseminação de microrganismos pelas mãos de profissionais de saúde.
  - (C)** Falta de higiene ambiental nas instituições.
  - (D)** Falta de isolamento dos pacientes com doenças infectocontagiosas.
-





SECRETARIA  
DE ESTADO DA SAÚDE



GOVERNO  
DE GOIÁS

**Edital nº 001/2019 - Processo Seletivo Simplificado - Multiprofissionais**

**HEMORREDE PÚBLICA ESTADUAL DE HEMOTERAPIA E HEMATOLOGIA DE GOIÁS**

**Nome do Candidato(a):** \_\_\_\_\_

**2ª ETAPA: PROVA DE CONHECIMENTO ESPECÍFICO – 27/02/2019**

### **TÉCNICO EM SEGURANÇA DO TRABALHO II**

**Leia atentamente as instruções antes de iniciar a prova e abra o caderno somente quando houver a instrução do orientador de sala.**

- A prova de conhecimento específico terá caráter eliminatório e classificatório, sendo composta por 10 (dez) questões, todas no formato de respostas objetivas;
- As respostas deverão ser em caneta esferográfica azul ou preta;
- Não serão aceitas rasuras na FOLHA DE RESPOSTAS;
- É proibido o uso de qualquer eletroeletrônico (celular, tablets, relógios digitais e outros);
- É terminantemente proibido conversar com outros candidatos ou fazer qualquer tipo de consulta em livros, apostilas e outros. Em caso de descumprimento o candidato será automaticamente excluído / eliminado do Processo Seletivo Simplificado;
- As dúvidas deverão ser esclarecidas junto ao orientador de sala, antes do início da prova;
- Qualquer questionamento em relação às questões da Prova de Conhecimento Específico deverá ser feito através de recurso após a data do Resultado Preliminar, como previsto em Edital;
- A prova terá duração de 02:00 (duas) horas e, em caso de contratempo, irá prevalecer o horário de início anunciado pelo orientador de sala.

**Boa Prova!!!**

## PROVA – TÉCNICO EM SEGURANÇA DO TRABALHO II

### Questões

**QUESTÃO 01** – Conforme definido na Norma Regulamentadora 9 – Programa de Prevenção de Riscos Ambientais (PPRA), analise as afirmações abaixo:

- I. Para o monitoramento da exposição dos trabalhadores e das medidas de controle, deve ser realizada uma avaliação sistemática e repetitiva da exposição a um dado risco, visando à introdução ou modificação das medidas de controle, sempre que necessário.
- II. Os empregadores deverão informar os trabalhadores de maneira inapropriada e insuficiente sobre os riscos ambientais que possam originar-se nos locais de trabalho e sobre os meios disponíveis para prevenir ou limitar tais riscos e para proteger-se dos mesmos.
- III. Consideram-se agentes químicos as substâncias, compostos ou produtos que possam penetrar no organismo pela via respiratória, nas formas de bacilos, fungos, protozoários, vírus ou bactérias, ou que, pela natureza da atividade de exposição, possam ter contato ou ser absorvidos pelo organismo através da pele ou por ingestão.
- IV. A implantação de medidas de caráter coletivo deverá ser acompanhada de treinamento dos trabalhadores quanto os procedimentos que assegurem a sua eficiência e de informação sobre as eventuais limitações de proteção que ofereçam.

Quais estão incorretas?

- (A) Apenas I e III.
- (B) Apenas I e IV.
- (C) Apenas II e III.
- (D) Apenas II e IV.

**QUESTÃO 02** – Sabe-se que a Norma Regulamentadora 5 versa sobre a Comissão Interna de Prevenção de Acidentes – CIPA, e tem como objetivo a prevenção de acidentes e doenças decorrentes do trabalho, de modo a tornar compatível permanentemente o trabalho com a preservação da vida e a promoção da saúde do trabalhador. Diante a informação, assinale V, se verdadeiras, ou F, se falsas, as afirmações descritas abaixo:

- ( ) O membro titular perderá o mandato, sendo substituído por suplente, quando faltar a mais de três reuniões ordinárias sem justificativa;
- ( ) No caso de afastamento definitivo do presidente, o empregador indicará o substituto, em dois dias úteis, preferencialmente entre os membros da CIPA;
- ( ) O treinamento terá carga horária de vinte horas, distribuídas em no máximo oito horas diárias e será realizado durante o expediente normal da empresa;
- ( ) Quando comprovada a não observância ao disposto nos itens relacionados ao treinamento, a unidade descentralizada do Ministério do Trabalho e Emprego, determinará a complementação ou a realização de outro, que será efetuado no prazo máximo de trinta dias, contados da data de ciência da empresa sobre a decisão.

A ordem correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é:

- (A) V – V – V – F.
- (B) F – V – V – F.
- (C) V – F – F – V.
- (D) F – V – V – V.

**QUESTÃO 03 – Considera-se Equipamento de Proteção Individual - EPI, todo dispositivo ou produto, de uso individual utilizado pelo trabalhador, destinado à proteção de riscos suscetíveis de ameaçar a segurança e a saúde no trabalho. Conforme estabelecido na Norma Regulamentadora 06, assinale a alternativa incorreta:**

**(A)** Todo EPI deverá apresentar em caracteres indelévels e bem visíveis, o nome comercial da empresa fabricante, o lote de fabricação e o número do CA, ou, no caso de EPI importado, o nome do importador, o lote de fabricação e o número do CA;

**(B)** A adaptação do Equipamento de Proteção Individual para uso pela pessoa com deficiência feita pelo fabricante ou importador detentor do Certificado de Aprovação não invalida o certificado já emitido, sendo desnecessária a emissão de novo CA;

**(C)** Entende-se como Equipamento Conjugado de Proteção Individual, todo aquele composto por um dispositivo que o fabricante tenha associado contra um risco específico, e que este seja suscetível de ameaçar a segurança e a saúde no trabalho;

**(D)** Sempre que julgar necessário o órgão nacional competente em matéria de segurança e saúde no trabalho, poderá requisitar amostras de EPI, identificadas com o nome do fabricante e o número de referência, além de outros requisitos.

**QUESTÃO 04 – A Norma Regulamentadora 10, estabelece os requisitos e condições mínimas objetivando a implementação de medidas de controle e sistemas preventivos, de forma a garantir a segurança e a saúde dos trabalhadores que, direta ou indiretamente, interajam em instalações elétricas e serviços com eletricidade. Diante tal afirmação, avalie as seguintes informações:**

**I.** É facultado as empresas, a decisão de manter esquemas unifilares atualizados das instalações elétricas dos seus estabelecimentos com as especificações do sistema de aterramento e demais equipamentos e dispositivos de proteção.

**II.** Em todos os serviços executados em instalações elétricas devem ser previstas e adotadas, prioritariamente, medidas de proteção coletiva aplicáveis, mediante procedimentos, às atividades a serem desenvolvidas, de forma a garantir a segurança e a saúde dos trabalhadores.

**III.** Nos trabalhos em instalações elétricas, quando as medidas de proteção coletiva forem tecnicamente inviáveis ou insuficientes para controlar os riscos, devem ser adotados equipamentos de proteção individual específicos e adequados às atividades desenvolvidas, em atendimento ao disposto na NR 6.

**IV.** Nos locais de trabalho só podem ser utilizados equipamentos, dispositivos e ferramentas elétricas compatíveis com a instalação elétrica existente, preservando-se as características de proteção, respeitadas as recomendações do fabricante e as influências externas.

**Quais estão corretas?**

**(A)** Apenas I, III e IV.

**(B)** Apenas II, III e IV.

**(C)** Apenas I, II e IV.

**(D)** Todas as alternativas.

**QUESTÃO 05 – De acordo com a classe de fogo, enumere a coluna da direita com base nas características das classes existentes na coluna da esquerda.**

1. Classe C	( ) Fogo em cozinhas (banha, gordura e óleo).
2. Classe K	( ) Queimam somente em superfície e normalmente não deixam resíduos.
3. Classe B	( ) Incêndio em computadores ligados, quadros de força energizados, máquinas elétricas, etc.
4. Classe A	( ) Queimam em profundidade e extensão, deixando resíduos.

**Assinale a alternativa que contém a sequência correta da coluna da direita.**

- (A) 2, 3, 1, 4.  
(B) 4, 3, 1, 2.  
(C) 1, 4, 3, 2.  
(D) 3, 2, 4, 1.

**QUESTÃO 06 – Sobre a Norma Regulamentadora 32, assinale V, se verdadeiras, ou F, se falsas, as afirmações seguintes:**

- ( ) Sempre que houver transferência permanente ou ocasional de um trabalhador para um outro posto de trabalho, que implique em mudança de risco, esta deve ser comunicada de imediato ao médico coordenador ou responsável pelo PCMSO;  
( ) Em algumas ocorrências de acidente envolvendo riscos biológicos, com ou sem afastamento do trabalhador, deve ser avaliada a necessidade de se emitir a Comunicação de Acidente de Trabalho – CAT;  
( ) Os trabalhadores que utilizam objetos perfurocortantes são os responsáveis pela sua destinação, devendo realizar o reencape e/ou a

desconexão manual das agulhas para posterior descarte;

( ) É obrigatório manter no local de trabalho e à disposição da inspeção do trabalho o Plano de Proteção Radiológica - PPR, aprovado pela CNEN, e para os serviços de radiodiagnóstico aprovado pela Vigilância Sanitária.

**A ordem correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é:**

- (A) F – F – V – F.  
(B) V – V – F – F.  
(C) V – F – F – V.  
(D) F – V – V – V.

**QUESTÃO 07 – Considerando o estabelecido sobre resíduos na Norma Regulamentadora 32, assinale a alternativa correta:**

- (A) Para os recipientes destinados a coleta de material perfurocortante, o limite máximo de enchimento deve estar localizado 5 cm abaixo do bocal;  
(B) Os recipientes de transporte com mais de 50 litros de capacidade devem possuir válvula de dreno no fundo;  
(C) O recipiente para acondicionamento dos perfurocortantes deve ser mantido em suporte exclusivo e no solo, com altura independente para descarte;  
(D) O transporte dos resíduos para a área de armazenamento interna deve ser feito através de recipientes maleáveis, permeáveis e desprovido de tampo articulado com o próprio corpo do equipamento.

**QUESTÃO 08 – Referente as atividades insalubres, constantes na Norma Regulamentadora 15, analise as afirmações abaixo:**

- I. Entende-se por "Limite de Tolerância", para os fins da NR 15, a concentração máxima, relacionada com a natureza e o tempo de exposição ao agente, que poderá causar dano à saúde do trabalhador, durante a sua jornada diária de labor.**
- II. A neutralização da insalubridade determinará a cessação gradual e espontânea, pelo empregado, do pagamento do adicional respectivo.**
- III. A neutralização da insalubridade ocorre através da adoção de medidas de ordem geral que conservem o ambiente de trabalho dentro dos limites estabelecidos no PPRA e com a utilização de equipamentos de proteção coletivas.**
- IV. Cabe à autoridade regional competente em matéria de segurança e saúde do trabalhador, comprovada a insalubridade por relatório técnico de técnico de segurança do trabalho, devidamente qualificado, fixar adicional devido aos empregados expostos à insalubridade quando impraticável sua neutralização.**

**Quais são incorretas?**

- (A)** Apenas II, III e IV.
  - (B)** Apenas I, II e III.
  - (C)** Apenas I, III e IV.
  - (D)** Todas as alternativas.
- 

**QUESTÃO 09 – Visando estabelecer parâmetros que permitam a adaptação das condições de trabalho às características psicofisiológicas dos trabalhadores, de modo a proporcionar um máximo de conforto, segurança e desempenho eficiente, sobre a Norma Regulamentadora 17, é incorreto dizer que:**

- (A)** Quando mulheres e trabalhadores jovens forem designados para o transporte manual de cargas, o peso máximo destas cargas deverá ser nitidamente inferior àquele admitido para os homens, para não comprometer a sua saúde ou a sua segurança;
  - (B)** Para as atividades em que os trabalhos devam ser realizados de pé, a partir da análise ergonômica do trabalho, deverá ser exigido suporte para os pés, que se adapte ao comprimento do pé do trabalhador;
  - (C)** A iluminação geral ou suplementar deve ser projetada e instalada de forma a evitar ofuscamento, reflexos incômodos, sombras e contrastes excessivos;
  - (D)** Transporte manual de cargas designa todo transporte no qual o peso da carga é suportado inteiramente por um só trabalhador, compreendendo o levantamento e a deposição da carga.
-

**QUESTÃO 10 – Sobre a Norma Técnica 17/2017 do Corpo de Bombeiros Militar do Estado de Goiás, referente a Brigada de Incêndio. Assinale V, se verdadeiras, ou F, se falsas, as setenças abaixo:**

( ) Isolamento, abafamento, resfriamento e extinção química são métodos de extinção de incêndio, que fazem parte do conteúdo programático para formação de brigadistas;

( ) Possuir bom conhecimento das instalações, devendo ser escolhidos preferencialmente os funcionários da área de utilidades, elétrica, hidráulica e manutenção geral, é um dos critérios para seleção de candidatos a brigadistas eventuais;

( ) Dentre as ações de prevenção a incêndios, podemos citar: avaliação dos riscos existentes, inspeção geral dos equipamentos de combate a incêndio, inspeção geral das rotas de fuga, elaboração de relatório das irregularidades encontradas, encaminhamento do relatório aos setores competentes, orientação à população fixa e flutuante e exercícios simulados;

( ) Um dos procedimentos básicos de emergência é a análise da situação. Após emitido o alerta, a brigada deve analisar a situação desde o início até o final do sinistro; havendo necessidade, deve acionar o Corpo de Bombeiros Militar e apoio externo, e desencadear os procedimentos necessários, que podem ser priorizados ou realizados simultaneamente de acordo com o número de brigadistas e os recursos disponíveis no local.

**A ordem correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é:**

(A) V – V – F – F.

(B) F – V – F – F.

(C) F – F – F – V.

(D) V – V – V – V.

---