



POLÍCIA MILITAR DE MINAS GERAIS
DIRETORIA DE RECURSOS HUMANOS
CENTRO DE RECRUTAMENTO E SELEÇÃO

CCOS/2026 – ENFERMEIRO (RMBH)

(Edital DRH/CRS nº 14/2025, de 03 de outubro de 2025)

GABARITO PRELIMINAR

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

26ª QUESTÃO	A	B	C	D
27ª QUESTÃO	A	B	C	D
28ª QUESTÃO	A	B	C	D
29ª QUESTÃO	A	B	C	D
30ª QUESTÃO	A	B	C	D
31ª QUESTÃO	A	B	C	D
32ª QUESTÃO	A	B	C	D
33ª QUESTÃO	A	B	C	D
34ª QUESTÃO	A	B	C	D
35ª QUESTÃO	A	B	C	D
36ª QUESTÃO	A	B	C	D
37ª QUESTÃO	A	B	C	D
38ª QUESTÃO	A	B	C	D
39ª QUESTÃO	A	B	C	D
40ª QUESTÃO	A	B	C	D
41ª QUESTÃO	A	B	C	D
42ª QUESTÃO	A	B	C	D
43ª QUESTÃO	A	B	C	D
44ª QUESTÃO	A	B	C	D
45ª QUESTÃO	A	B	C	D
46ª QUESTÃO	A	B	C	D
47ª QUESTÃO	A	B	C	D
48ª QUESTÃO	A	B	C	D
49ª QUESTÃO	A	B	C	D
50ª QUESTÃO	A	B	C	D

Belo Horizonte, 08 de fevereiro de 2026.

(a) JUARÍ ALEXANDRE SANTOS, TEN CEL PM
CHEFE DO CENTRO DE RECRUTAMENTO E SELEÇÃO



**POLÍCIA MILITAR DE MINAS GERAIS
DIRETORIA DE RECURSOS HUMANOS
CENTRO DE RECRUTAMENTO E SELEÇÃO**

CONCURSO PÚBLICO PARA ADMISSÃO AO CURSO COMPLEMENTAR DE OFICIAIS DE SAÚDE DA POLÍCIA MILITAR DE MINAS GERAIS, PARA O ANO DE 2026 (CCOS/2026).

CCOS/2026 – ENFERMEIRO (RMBH)

(Edital DRH/CRS nº 14/2025, de 03 de outubro de 2025)

Língua Portuguesa – Direitos Humanos – Conhecimentos Específicos.

NOME: _____
CPF: _____ IDENTIDADE: _____
NR PM: _____ SALA: _____
DATA: _____

ORIENTAÇÕES AOS CANDIDATOS:

1. Abra este caderno de prova somente quando autorizado.
2. Prova sem consulta.
3. Esta prova contém 50 (cinquenta) questões, valendo 2,00 (dois) pontos cada e valor total de 100 (cem) pontos.
4. Para cada questão existe somente uma opção de resposta.
5. Responda as questões e marque a opção na folha de respostas, usando caneta (tinta azul ou preta).
6. Não será admitido nenhum tipo de rasura na folha de respostas, sendo que, as questões rasuradas, bem como, as em branco ou com mais de uma marcação não serão computadas para o candidato.
7. O tempo máximo permitido para realização da prova objetiva será de 3 (três) horas, incluindo o preenchimento da folha de respostas.
8. É proibido o porte/posse de lápis, lapiseira, borracha, corretivos, de aparelhos e equipamentos eletrônicos, computadores, máquinas calculadoras, telefones celulares, relógios de qualquer tipo, alarmes de veículos, chaves ou outros similares.
9. Em regra, após iniciada a prova objetiva, os candidatos não poderão deixar a sala de provas e a esta retornar, exceto, se devidamente acompanhados por fiscal do concurso para uso de sanitários ou bebedouros e, ainda assim, somente no intervalo de tempo entre 09h30 e 10h30.
10. Será fixado em 02 (duas) horas o período de sigilo a partir do início da prova, no qual os candidatos não poderão deixar o estabelecimento de aplicação da prova objetiva, sob pena de eliminação do processo de seleção.
11. O candidato somente poderá levar consigo o caderno de provas depois de transcorridas duas horas e trinta minutos do início da aplicação. Os cadernos que não forem levados serão recolhidos e destruídos ou destinados à reciclagem pelo CRS.
12. O candidato que deixar a sala de aplicação antes do período estabelecido no item anterior somente poderá levar consigo o rascunho do gabarito da prova objetiva.
13. Ao final da prova, entregue ao aplicador a folha de respostas da prova objetiva e o caderno de provas, devidamente preenchidos, conferidos e assinados.
14. O gabarito da prova objetiva será publicado no site do CRS (<https://www.policiamilitar.mg.gov.br/site/crs>) e servirá de base/objeto para o recurso.

Assinatura do Candidato

LÍNGUA PORTUGUESA

Leia atentamente os textos abaixo e, em seguida, responda às questões propostas.

Texto I

Inovações na Saúde Digital: Telemedicina e Suas Aplicações Futuras

A telemedicina está revolucionando a maneira como os cuidados de saúde são prestados em todo o mundo. Com a rápida adoção de tecnologias digitais, a medicina a distância tornou-se uma solução viável e eficiente, especialmente durante a pandemia de COVID-19, quando o distanciamento social e a sobrecarga dos sistemas de saúde exigiram alternativas mais acessíveis e seguras.

Embora a telemedicina já existisse em uma forma rudimentar há algumas décadas, as inovações tecnológicas recentes impulsionaram seu desenvolvimento, tornando-a um dos pilares da saúde digital.

O principal benefício da telemedicina é a ampliação do acesso a serviços de saúde, especialmente em áreas remotas ou subatendidas. Pacientes que antes enfrentavam barreiras geográficas ou econômicas agora podem acessar consultas médicas, diagnósticos e tratamentos sem sair de casa. Além disso, a telemedicina permite um acompanhamento mais contínuo de condições crônicas, oferecendo maior conveniência e controle sobre os cuidados com a saúde.

No entanto, as inovações tecnológicas estão elevando o potencial da telemedicina para um novo patamar. Ferramentas de inteligência artificial (IA) estão sendo integradas para auxiliar médicos no diagnóstico de doenças, oferecendo análises rápidas e precisas com base em grandes volumes de dados clínicos.

Além disso, os dispositivos de monitoramento remoto, como sensores de saúde vestíveis e aplicativos de smartphone, permitem o acompanhamento em tempo real dos sinais vitais e condições de saúde dos pacientes, criando um ambiente de cuidados mais proativo e personalizado.

A realidade virtual (VR) e a realidade aumentada (AR) também estão começando a desempenhar um papel significativo no treinamento médico e na simulação de cirurgias a distância.

Com essas ferramentas, estudantes de medicina podem aprender técnicas complexas de forma interativa e prática, enquanto cirurgiões experientes podem orientar procedimentos remotamente, auxiliando médicos em tempo real, independentemente da localização geográfica.

O futuro da telemedicina promete um cuidado ainda mais integrado e eficiente. A interoperabilidade entre diferentes plataformas de saúde, a segurança dos dados e a evolução da regulamentação são desafios importantes, mas as inovações continuam a abrir caminhos para um sistema de saúde mais inclusivo e centrado no paciente.

Para os jovens acadêmicos, essa é uma área de crescente relevância, oferecendo novas oportunidades de aprendizado e desenvolvimento profissional, além de um impacto positivo direto na sociedade.

[...]

CENTRO UNIVERSITÁRIO CENTRAL PAULISTA. **Inovações na Saúde Digital: Telemedicina e Suas Aplicações Futuras**. (Texto adaptado) 14 de fev. 2025. Disponível em: <https://www.unicep.edu.br>. Acesso em: 5 de nov. de 2025.

Texto II

O Saúde Online IPSM é um Serviço de Telessaúde pensado para facilitar o acesso dos nossos beneficiários à saúde. O objetivo é acompanhar você em qualquer lugar, ofertando um serviço de atendimento de urgência ou com especialista, a qualquer hora, em todo o território nacional, de maneira simples e segura.

Tenha uma equipe médica à sua disposição diretamente no seu celular. Com o Saúde Online IPSM, falar com um médico nunca foi tão fácil! E o melhor: o atendimento imediato é 24 horas por dia.

Ao sinal da sua primeira queixa ou dúvida de saúde, seja no horário e dia que for, você pode contar com o acolhimento de forma imediata e segura.

Com a solução, você vai poder conversar virtualmente com médicos ou outros profissionais de saúde e aproveitar benefícios importantes, como: evitar filas e aglomerações em pronto atendimento, realizar teleconsultas de qualquer lugar do país e ter acesso a especialidades médicas de maneira mais rápida.

INSTITUTO DE PREVIDÊNCIA DOS SERVIDORES MILITARES DO ESTADO DE MINAS GERAIS. **Saúde 24 horas** (Texto adaptado). Disponível em: <https://www.ipsm.saude24h.com.br/>. Acesso em: 5 de nov. de 2025.

1ª QUESTÃO – Após a leitura do texto I, marque a alternativa **INCORRETA**.

- A. () Os recursos tecnológicos possuem ampla aplicabilidade, inclusive na formação dos futuros médicos.
- B. () O texto desabona o atendimento médico remoto, devido ao distanciamento social promovido pela pandemia do COVID-19.
- C. () A telemedicina e a inteligência artificial agilizam diagnósticos, devido à rapidez e à precisão das informações.
- D. () O emprego de ferramentas tecnológicas permite superar barreiras geográficas, sem prejuízo da qualidade do atendimento médico.

2ª QUESTÃO – De acordo com os textos I e II, analise as assertivas abaixo e marque V para a(s) verdadeira(s) e F para a(s) falsa(s):

- () O título do texto I denota uma ambiguidade de ideias entre o presente e o futuro, marcada, respectivamente, pelo que foi declarado antes e depois do sinal de dois pontos (:).
- () No texto II, o emprego do pronome **você** cria proximidade e amplia a conexão com o leitor, como se houvesse ali um diálogo entre a instituição e o beneficiário.
- () Existe uma relação dialógica entre os textos estabelecida por meio dos mecanismos de retomada ou projeção, sejam de palavras ou de ideias.
- () Os textos exploram a linguagem conotativa como estratégia para expandir o sentido das palavras e tornar o texto mais expressivo.

Marque a alternativa que corresponda, na ordem de cima para baixo, à sequência **CORRETA**.

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

3ª QUESTÃO – Sobre o texto II, marque a alternativa **CORRETA**.

- A. () O texto busca convencer o beneficiário a preterir o atendimento médico digital em detrimento do atendimento físico, em um estabelecimento de saúde.
- B. () O serviço apresentado no texto é ofertado de forma ininterrupta, onde quer que o beneficiário esteja.
- C. () Ainda que veiculado em um meio universal, o texto é direcionado a um público específico.
- D. () De acordo com o texto, para usufruir dos recursos ofertados, o beneficiário precisa ter qualquer dispositivo que lhe permita acessar o sistema.

4ª QUESTÃO – Observe as palavras destacadas no seguinte excerto extraído do texto I:

Com essas ferramentas, estudantes de medicina podem aprender técnicas complexas de forma interativa e prática, enquanto cirurgiões experientes podem orientar procedimentos remotamente, auxiliando médicos em tempo real, independentemente da localização geográfica.

Sobre o estudo das regras de acentuação, considere as assertivas de I a IV e, em seguida, responda ao que se pede.

- I- Todas as palavras destacadas foram acentuadas com base na mesma regra, para a qual todas, sem exceção, são acentuadas.
- II- As palavras *rubrica*, *pudico*, *recorde* e *filantropo* devem ter a antepenúltima sílaba acentuada, seguindo a mesma regra das palavras destacadas no enunciado da questão.
- III- As palavras destacadas são exemplos de palavras esdrúxulas, as quais, de acordo com a regra geral, nem todas são acentuadas.
- IV- As palavras *prática* e *geográfica*, ao receberem sufixo dissilábico, sofrerão alteração da posição da sílaba tônica e perderão o acento de origem.

Marque a alternativa **CORRETA**.

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

5ª QUESTÃO – Considere a seguinte sequência dos fatos:

O paciente disse que correu como um cavalo para não perder a consulta.

O cardiologista pediu para ele entrar para dentro do consultório e ficar calmo.

O paciente ficou uma fera, pois estava com pressa.

No final, o cardiologista pediu-lhe um caminhão de exames.

Marque a alternativa que apresenta a informação **CORRETA**, quanto à classificação dos termos destacados na sequência em que aparecem, à luz da Estilística.

- A. () Metáfora – Pleonasma – Comparação – Hipérbole
- B. () Comparação – Hipérbole – Metáfora – Pleonasma
- C. () Hipérbole – Metáfora – Pleonasma – Comparação
- D. () Comparação – Pleonasma – Metáfora – Hipérbole

6ª QUESTÃO – Considere a seguinte oração:

A telemedicina, uma ferramenta tecnológica, é muito importante atualmente, pois oferece inúmeros benefícios para pacientes, profissionais da área e sistemas de saúde.

Quanto à análise sintática, marque a alternativa que apresenta a informação **INCORRETA**.

- A. () Uma ferramenta tecnológica é um aposto.
- B. () A telemedicina é o núcleo do sujeito.
- C. () As palavras A e uma são adjuntos adnominais.
- D. () A palavra pois pode ser substituída pela palavra porque, sem alterar o sentido da oração.

7ª QUESTÃO – Marque a alternativa cujas palavras completam, **CORRETAMENTE**, as lacunas dos períodos abaixo, na sequência em que aparecem:

A ambulância estava _____ de dois quilômetros do hospital.

O médico chegou _____ de uma hora.

A equipe conversou com a família _____ do paciente.

O residente observou tudo _____ distância.

- A. () a cerca, há cerca, acerca, a.
- B. () há cerca, acerca, a cerca, à.
- C. () acerca, há cerca, a cerca, a.
- D. () há cerca, a cerca, acerca, à.

8ª QUESTÃO – Observe o verbo destacado na seguinte oração:

O preceptor interveio prontamente.

Ao ser transcrita para a primeira pessoa do singular do presente do indicativo, a flexão verbal **CORRETA** é:

- A. () Intervenha.
- B. () Intervim.
- C. () intervenho.
- D. () Intervinha.

9ª QUESTÃO – Analise a seguinte oração:

Após anos de estudo e dedicação, ela tornou-se uma excelente médica.

Sobre o termo destacado, marque a alternativa **INCORRETA**:

- A. () O pronome destacado exerce uma função reflexiva.
- B. () O pronome destacado está na posição enclítica.
- C. () O pronome destacado está na posição mesoclítica.
- D. () O pronome destacado, se estivesse entre as palavras ela e tornou, estaria na posição proclítica.

10ª QUESTÃO – Avalie a função da palavra destacada nas orações abaixo:

- 1- Não se atrase, **pois** perderá o horário da prova.
- 2- Dediquei-me muito. Consegui, **pois**, a aprovação.

Marque a alternativa **CORRETA** sobre a função da palavra **pois**:

- A. () Em 1, **pois** exerce função explicativa. Em 2, **pois** exerce função conclusiva.
- B. () Em ambas as orações, **pois** exerce função conclusiva.
- C. () Em ambas as orações, **pois** exerce função explicativa.
- D. () Em 1, **pois** exerce função conclusiva. Em 2, **pois** exerce função explicativa.

DIREITOS HUMANOS

11ª QUESTÃO – No tocante à organização da Comissão Interamericana de Direitos Humanos, tratada na **Convenção Americana sobre Direitos Humanos** – Assinada na Conferência Especializada Interamericana sobre Direitos Humanos (San José da Costa Rica), em 22/11/1969, marque a alternativa **INCORRETA**.

- A. () As vagas que ocorrerem na Comissão, que não se devam à expiração normal do mandato, serão preenchidas pelo Conselho Permanente da Organização, de acordo com o que dispuser o Estatuto da Comissão.
- B. () A Comissão Interamericana de Direitos Humanos compor-se-á de sete membros, que deverão ser pessoas de alta autoridade moral e de reconhecido saber em matéria de direitos humanos. A Comissão representa todos os Membros da Organização dos Estados Americanos.
- C. () Os membros da Comissão serão eleitos por quatro anos e só poderão ser reeleitos uma vez, porém o mandato de três dos membros designados na primeira eleição expirará ao cabo de dois anos. Logo depois da referida eleição, serão determinados por sorteio, na Assembleia-Geral, os nomes desses três membros. Não pode fazer parte da Comissão mais de um nacional de um mesmo Estado.
- D. () Os membros da Comissão serão eleitos a título pessoal, pela Assembleia-Geral da Organização, de uma lista de candidatos propostos pelos governos dos Estados membros. Cada um dos referidos governos pode propor até dois candidatos, que devem ser nacionais do Estado que os propuser.

12ª QUESTÃO – No que tange ao Direito de Circulação e de Residência, tratado na **Convenção Americana sobre Direitos Humanos** – Assinada na Conferência Especializada Interamericana sobre Direitos Humanos (San José da Costa Rica), em 22/11/1969, marque a alternativa **INCORRETA**.

- A. () O estrangeiro que se ache legalmente no território de um Estado-Parte na Convenção Americana sobre Direitos Humanos só poderá dele ser expulso em cumprimento de decisão adotada de acordo com a lei.
- B. () Toda pessoa que se ache legalmente no território de um Estado tem direito de circular nele e de nele residir em conformidade com as disposições legais. O exercício desses direitos não pode ser restringido pela lei.
- C. () Ninguém pode ser expulso do território do Estado do qual for nacional, nem ser privado do direito de nele entrar.
- D. () Em nenhum caso o estrangeiro pode ser expulso ou entregue a outro país, seja ou não de origem, onde seu direito à vida ou à liberdade pessoal esteja em risco de violação por causa da sua raça, nacionalidade, religião, condição social ou de suas opiniões políticas. É proibida a expulsão coletiva de estrangeiros.

13ª QUESTÃO – Com relação aos Deveres dos Estados e Direitos Protegidos, tratados na **Convenção Americana sobre Direitos Humanos** – Assinada na Conferência Especializada Interamericana sobre Direitos Humanos (San José da Costa Rica), em 22/11/1969, marque a alternativa **INCORRETA**.

- A. () Os Estados-Partes na Convenção comprometem-se a respeitar os direitos e liberdades nela reconhecidos e a garantir seu livre e pleno exercício a toda pessoa que esteja sujeita à sua jurisdição, sem discriminação alguma por motivo de raça, cor, sexo, idioma, religião, opiniões políticas ou de qualquer outra natureza, origem nacional ou social, posição econômica, nascimento ou qualquer outra condição social.
- B. () Em nenhum caso pode a pena de morte ser aplicada por delitos políticos, nem por delitos comuns conexos com delitos políticos. Não se pode restabelecer a pena de morte nos Estados que a hajam abolido.
- C. () Toda pessoa detida ou retida deve ser conduzida, sem demora, à presença de um juiz ou outra autoridade autorizada pela lei a exercer funções judiciais e tem direito a ser julgada dentro de um prazo razoável ou a ser posta em liberdade, sem prejuízo de que prossiga o processo. Sua liberdade pode ser condicionada a garantias que assegurem o seu comparecimento em juízo.
- D. () Para os efeitos da Proibição da Escravidão e da Servidão, constituem trabalhos forçados ou obrigatórios os trabalhos ou serviços normalmente exigidos de pessoa reclusa em cumprimento de sentença ou resolução formal expedida pela autoridade judiciária competente.

14ª QUESTÃO – De acordo com a **Convenção Americana sobre Direitos Humanos** – Assinada na Conferência Especializada Interamericana sobre Direitos Humanos (San José da Costa Rica), em 22/11/1969, marque a alternativa **CORRETA**, que lista os órgãos competentes para conhecer dos assuntos relacionados com o cumprimento dos compromissos assumidos pelos Estados-Partes na Convenção.

- A. () Corte Interamericana de Direitos Humanos e o Conselho Permanente da Organização dos Estados Americanos.
- B. () Comissão Interamericana de Direitos Humanos e a Assembleia-Geral da Organização dos Estados Americanos.
- C. () Comissão Interamericana de Direitos Humanos e a Corte Interamericana de Direitos Humanos.
- D. () A Convenção não prevê, de forma expressa, órgãos competentes para acompanhar seu cumprimento, remetendo o tema ao Tribunal Internacional de Direitos Humanos.

15ª QUESTÃO – Acerca do disposto na **Declaração Universal dos Direitos Humanos** - Adotada pela Assembleia Geral das Nações Unidas, em 10/12/1948, marque a alternativa **INCORRETA**.

- A. () Todo ser humano tem deveres para com a comunidade, na qual o livre e pleno desenvolvimento de sua personalidade é possível.
- B. () Toda pessoa, vítima de perseguição, tem o direito de procurar e de gozar de asilo em outros países, podendo esse direito ser invocado em caso de perseguição legitimamente motivada por crimes de direito comum.
- C. () Toda pessoa tem direito a um padrão de vida capaz de assegurar a si e a sua família saúde e bem estar, inclusive alimentação, vestuário, habitação, cuidados médicos e os serviços sociais indispensáveis, e direito à segurança em caso de desemprego, doença, invalidez, viuvez, velhice ou outros casos de perda dos meios de subsistência fora de seu controle.
- D. () Toda pessoa tem direito à liberdade de opinião e expressão; este direito inclui a liberdade de, sem interferência, ter opiniões e de procurar, receber e transmitir informações e ideias por quaisquer meios e independentemente de fronteiras.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

16ª QUESTÃO – A síndrome de *Cushing* é uma patologia que afeta a glândula suprarrenal, onde ocorre a hipersecreção do hormônio adrenocorticotrófico (ACTH). Sobre as suas manifestações clínicas, descritas em **Morton (2019)**, analise as assertivas abaixo e marque a alternativa **CORRETA**.

- A. () O paciente apresenta letargia e incapacidade de resposta ao estresse.
- B. () O paciente apresenta glicemia elevada, hipertensão e catabolismo.
- C. () O paciente apresenta hiperpigmentação das áreas dos cotovelos, joelhos e mãos.
- D. () O paciente apresenta obesidade central, desidratação e hipotensão ortostática.

17ª QUESTÃO – Paciente de 26 anos, sexo masculino, sofreu um Trauma Raquimedular (TRM) acima de T6, após colisão frontal moto-carro. Com relação às manifestações clínicas e possíveis complicações, segundo **Morton (2019)**, analise as assertivas abaixo e marque a alternativa **CORRETA**.

- A. () Pacientes com tetraplegia podem ser posicionados em decúbito ventral (pronados), para facilitar a expansão pulmonar.
- B. () No choque neurogênico, o paciente apresenta hipotensão, taquicardia e perda da capacidade de transpirar abaixo do nível da lesão.
- C. () Na disreflexia autônoma, o paciente apresenta hipertensão paroxística, bradicardia e cefaleia pulsátil.
- D. () A administração de doses altas de metilprednisolona é considerada o padrão ouro, no setor de emergência, devendo ser iniciada o mais breve possível, após a ocorrência do trauma.

18ª QUESTÃO – O íleo paralítico pós-operatório é a principal causa de atraso na alta após procedimentos abdominais ou outras intervenções cirúrgicas. Sobre essa condição, segundo **Morton (2019)**, analise as assertivas abaixo e marque a alternativa **CORRETA**.

- A. () Em geral, o paciente apresenta dor intensa e vômitos frequentes que contêm secreções gástricas, biliares, além de grande quantidade de material fecaloide.
- B. () Pacientes em uso de neostigmina devem ser colocados em monitoramento cardíaco, pelo risco de arritmias e bradicardia.
- C. () É recomendado manter o paciente em dieta zero e iniciar nutrição parenteral total até o retorno da atividade ileal.
- D. () Após o diagnóstico, a utilização precoce de metoclopramida apresenta benefícios para o peristaltismo.

19ª QUESTÃO – Paciente de 68 anos, sexo masculino, trazido ao Pronto Atendimento pela família, com queixa de lesão em região anterior de membro inferior direito (MID), após trauma na região há cerca de 15 dias. Refere dor ao caminhar curtas distâncias, com piora considerável quando realiza a elevação do membro acometido. Apresenta as seguintes comorbidades: hipertensão, diabetes mellitus, dislipidemia e tabagismo. Ao exame, o enfermeiro observa que a ferida apresenta bordas delimitadas, ausência de exsudato, área com 100% de necrose seca (tipo escara), pulsos pedioso e tibial posterior ausentes, atrofia de pele e escassez de pelos na região.

Considerando o **Cuidado à pessoa com ferida cutânea: manual de orientações quanto à competência técnico-científica, ética e legal dos profissionais de enfermagem (COREN-MG, 2023)**, analise as assertivas abaixo e marque a alternativa **CORRETA**.

- A. () O enfermeiro deverá solicitar a avaliação vascular do paciente, em caráter de urgência, caso o índice tornozelo braço (ITB) esteja menor que 0,5.
- B. () O enfermeiro deverá realizar o desbridamento do tecido necrótico seco ou aplicar curativos que forneçam umidade, para criar um ambiente favorável ao processo de cicatrização.
- C. () O enfermeiro deverá orientar o paciente quanto a prevenção de traumas químicos, térmicos ou mecânicos nos membros inferiores, cuidados com a pele e o uso de meias compressivas para evitar recidivas.
- D. () O enfermeiro deverá utilizar coberturas de acordo com a fase cicatricial da lesão, e associar o uso da Bota de Unna para promover o retorno sanguíneo e melhora da dor.

20ª QUESTÃO – A atenção destinada à pessoa com estomia é abrangente, complexa e influenciada por múltiplos fatores. O enfermeiro é o profissional que desempenha papel fundamental no cuidado e acompanhamento desses pacientes. Considerando o **Consenso brasileiro de cuidados às pessoas adultas com estomias de eliminação (2021)**, analise as assertivas abaixo e marque a alternativa **CORRETA**.

- A. () No período intraoperatório é importante selecionar um equipamento coletor opaco, drenável de uma ou duas peças, para garantir o conforto e a privacidade do paciente.
- B. () A irrigação da colostomia resulta na ausência de evacuações intestinais por 24 horas ou mais, permitindo, por vezes, a descontinuidade do uso de equipamento coletor.
- C. () Equipamentos coletores de uma peça são preferencialmente indicados para pessoas com destreza manual e boa acuidade visual.
- D. () O orifício da base adesiva do equipamento coletor deve ser ajustado ao tamanho e formato da estomia, quando necessário, podendo ultrapassar 0,5 cm do diâmetro da estomia.

21ª QUESTÃO – A síndrome nefrótica pode manifestar-se em diversas doenças renais primárias, bem como em condições sistêmicas que comprometem a função dos rins. Sobre as manifestações dessa condição, segundo **Nettina (2021)**, analise as assertivas abaixo e marque a alternativa **CORRETA**.

- A. () A redução da pressão oncótica do plasma estimula a síntese de proteínas, incluindo lipoproteínas, resultando em hipercolesterolemia.
- B. () A hipoalbuminemia resulta no aumento da pressão oncótica, causando edema periorbital e ascite.
- C. () No exame de urina observa-se proteinúria discreta, hematúria acentuada, glicosúria, cilindros urinários e aparência “espumosa”.
- D. () Uma das intervenções de enfermagem é verificar e registrar semanalmente o ganho de peso do paciente, e diariamente a ingestão de líquidos e o débito urinário.

22ª QUESTÃO – Paciente de 49 anos, sexo feminino, foi trazida pelos familiares para o Pronto Atendimento às 14h, com relato de queimadura por óleo quente às 12h do mesmo dia. Ao exame foi constatado que a superfície corporal queimada era de 27%, que atingiu abdômen e membro inferior direito. Com relação às manifestações e cuidados ao paciente queimado, segundo **Brunner (2023)**, analise as assertivas abaixo e marque a alternativa **CORRETA**.

- A. () No choque inicial por queimadura é esperado um aumento do débito cardíaco e uma redução da pressão sanguínea.
- B. () Imediatamente após uma lesão por queimadura, pode ocorrer hipocalemia, devido ao deslocamento de líquido para o espaço intersticial.
- C. () No momento da lesão por queimadura, o hematócrito inicial pode estar elevado e também ocorrer a trombocitopenia com o prolongamento dos tempos de coagulação.
- D. () A elevação dos membros queimados acima do nível do coração é contra indicada, pois pode impactar negativamente na sobre carga cardíaca.

23ª QUESTÃO – O Lúpus Eritematoso Sistêmico (LES) é uma doença potencialmente fatal, mas avanços no seu tratamento levaram à melhora da sobrevida e à redução da taxa de morbidade. Com relação ao seu manejo clínico, segundo **Brunner (2023)**, analise as assertivas abaixo e marque a alternativa **CORRETA**.

- A. () Para as manifestações clínicas menores, o uso de anti-inflamatórios não esteroidais (AINES) não apresentam benefício quando associados aos corticosteroides.
- B. () A hidromorfona é efetiva para o manejo das características cutâneas, musculoesqueléticas e sistêmicas leves do LES.
- C. () A ciclofosfamida é indicada aos pacientes que apresentam tipos graves de LES, e que não responderam às terapias conservadoras.
- D. () A suplementação diária de cálcio e vitamina D deve ser desencorajada, uma vez que estes suplementos podem reduzir a atividade dos corticosteroides.

24ª QUESTÃO – Com base em **Brunner (2023)**; **Morton (2019)** e **Viana (2021)** marque a alternativa **INCORRETA** no que se refere ao *delirium*.

- A. () Os adultos mais velhos são muito vulneráveis à confusão mental aguda por causa de sua reserva biológica diminuída e da grande quantidade de medicamentos que usam.
- B. () Evidências fortes indicam a associação entre o uso de benzodiazepínicos e a transfusão sanguínea, como fatores de riscos modificáveis para *delirium*.
- C. () O enfermeiro deve estar atento à avaliação de *delirium* agudo caracterizado por mudança aguda no estado mental, desatenção, pensamento desorganizado e alteração do nível de consciência.
- D. () A melhor prática na prevenção e no tratamento do *delirium* é a abordagem farmacológica a qual inclui a administração das medicações: Haloperidol, Quetiapina e Dexmedetomidina.

25ª QUESTÃO – Considerando as orientações descritas em **Potter (2024)** sobre doenças que requerem precauções por aerossóis, analise as condições listadas abaixo e marque a alternativa **CORRETA** de uma patologia que exige esse tipo de isolamento.

- A. () Difteria.
- B. () Caxumba.
- C. () Sarampo.
- D. () Adenovírus.

26ª QUESTÃO – No pós-operatório imediato (POI), os pacientes são acometidos por sensações que trazem desconforto, desequilíbrio e inquietação. É essencial identificar fatores e estímulos de desconforto e implementar ações que priorizem o conforto do paciente em recuperação anestésica. Sobre essa temática, segundo **SOBECC Nacional (2021)**, analise as assertivas abaixo e marque a alternativa **CORRETA**.

- A. () A sede é um sintoma subjetivo, podendo a sua intensidade ser mensurada, em crianças, pela Escala de Faces (EF).
- B. () A ocorrência de náuseas e vômitos no pós-operatório dificulta a inspiração e a expiração, podendo causar hiperventilação.
- C. () O uso de opioides reduz o risco de retenção urinária, pois diminuem o tônus e a amplitude das contrações do esfíncter urinário.
- D. () A hipertermia maligna é um evento adverso relacionada ao uso de altas doses de anestésicos gerais administrados pela via endovenosa.

27ª QUESTÃO – Os principais ativos indicados para a desinfecção de produtos para a saúde (PPS) são os desinfetantes (alto nível, intermediário e baixo nível). Considerando a aplicabilidade desses desinfetantes, conforme **SOBECC Nacional (2021)**, analise as assertivas abaixo e marque a alternativa **CORRETA**.

- A. () A solução de ácido peracético pode ser utilizada, por método manual, para a desinfecção de PPS semicríticos, inclusive os de assistência ventilatória ou esterilização de dialisadores e linhas de hemodiálise.
- B. () O ortoftaldeído apresenta uma margem estreita de estabilidade de pH, nível de odor importante e necessita de ativação, assim como o glutaraldeído. Uma desvantagem é a irritação para mucosas e vias respiratórias.
- C. () Em materiais com sujidade residual, o peróxido de hidrogênio propicia a formação de manchas escurecidas decorrentes da fixação de proteínas.
- D. () Após a desinfecção, os PPS semicríticos devem ser acondicionados em embalagens de papel grau cirúrgico, para a proteção do conteúdo até a sua próxima utilização.

28ª QUESTÃO – A infecção da corrente sanguínea relacionada ao cateter (ICSR) é uma das complicações mais graves associadas ao uso de dispositivos intravasculares, trazendo impactos significativos para pacientes e serviços de saúde, pois aumentam o risco de morbidade, mortalidade, prolongam o tempo de internação e elevam substancialmente os custos assistenciais.

Considerando as recomendações do manual de **Medidas de Prevenção de Infecção Relacionada à Assistência à Saúde (ANVISA, 2017)**, para essa temática, analise as assertivas abaixo e marque a alternativa **CORRETA**.

- A. () Em pacientes oncológicos desconsiderar o uso de cobertura com clorexidina pelo risco de desenvolvimento de resistência microbiana.
- B. () O banho com clorexidina a 2% está indicado em pacientes maiores de 2 meses de idade, com infecções recorrentes, internados em UTI.
- C. () Utilizar, preferencialmente, a técnica de *flushing* contínuo para uma limpeza mais efetiva do cateter.
- D. () Caso ocorra a necessidade de desconexão do equipo, uma agulha estéril poderá ser utilizada para proteger a ponta.

29ª QUESTÃO – Segundo a **RDC nº 222 de 28 de março de 2018**, a qual regulamenta as Boas Práticas de Gerenciamento dos Resíduos de Serviços de Saúde (**RSS**) e dá outras providências, marque a alternativa **CORRETA**.

- A. () Os rejeitos que não apresentam risco biológico, químico ou radiológico devem ser encaminhados para destinação final ambientalmente adequada, de modo a evitar danos ou riscos à saúde pública e à segurança e a minimizar os impactos ambientais adversos.
- B. () Os sacos para acondicionamento de RSS do grupo A devem ser substituídos ao atingirem o limite de 2/3 (dois terços) de sua capacidade ou então a cada 24 (vinte e quatro) horas, independentemente do volume.
- C. () O armazenamento interno de RSS químico ou rejeito radioativo não pode ser feito no local de trabalho onde foram gerados, sendo vedado o armazenamento dos coletores em uso fora de abrigos.
- D. () Classe de risco 3 inclui os agentes biológicos que possuem capacidade de transmissão por via respiratória e que causam patologias humanas ou animais, potencialmente letais, para as quais existem usualmente medidas de tratamento ou de prevenção.

30ª QUESTÃO – Sabe-se que as lesões encefálicas podem ser focais ou difusas e que até mesmo uma lesão aparentemente de menor gravidade pode causar lesão significativa ao cérebro. De acordo com a classificação descrita em **Brunner (2023)**, **ENUMERE** a 2ª coluna de acordo com a 1ª e, ao final, responda o que se pede:

- | | |
|--------------------------------|---|
| (1) Concussão | () Há possibilidade de classificação em: epidural, subdural e intracerebral. A sintomatologia da isquemia cerebral causada é variável, além de depender da velocidade com que as áreas vitais são afetadas e da área lesionada. |
| (2) Contusão | () O mecanismo da lesão geralmente consiste em traumatismo não penetrante, pancada direta ou lesão explosiva e causa perda temporária da função neurológica. |
| (3) Lesão axional difusa (LAD) | () Resulta das forças de cisalhamento e rotacionais disseminadas, que produzem lesão em todo o encéfalo, e está associada ao coma traumático prolongado. |
| (4) Hematomas intracranianos | () O cérebro é ferido e danificado em uma área específica e as manifestações clínicas dependem das dimensões, da localização e da extensão do edema cerebral circundante, devido a uma intensa força de aceleração-desaceleração ou a um traumatismo não penetrante. |

Marque a alternativa que contém a sequência **CORRETA** de respostas, na ordem de cima para baixo.

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

31ª QUESTÃO – A fisiologia da respiração envolve os processos de ventilação, difusão e transporte para atingir a meta de fornecer oxigênio aos tecidos e remover o dióxido de carbono. Com relação à fisiologia do sistema respiratório e segundo **Morton (2019)**, marque a alternativa **CORRETA**.

- A. () Unidade silenciosa é um tipo de desequilíbrio de ventilação–perfusão no qual tanto a ventilação quanto a perfusão estão aumentadas.
- B. () Quando a glote está aberta e nenhum ar está fluindo, a pressão nas vias respiratórias de condução e alvéolos é menor que a pressão atmosférica.
- C. () A capacidade pulmonar total é o volume máximo de ar que pode ser inspirado depois de uma inspiração forçada.
- D. () A ponte contém dois centros envolvidos no controle da respiração: o centro pneumotáxico e o centro apnêustico, sendo que o último produz a inspiração sustentada quando estimulado.

32ª QUESTÃO – Com base nas intervenções de enfermagem para manutenção da perviedade da via respiratória e promoção da expansão pulmonar, conforme **Potter et al. (2024)**, marque a alternativa **INCORRETA**.

- A. () Imobilidade é um dos principais fatores de desenvolvimento de atelectasia, pneumonia associada a ventilação mecânica (PAVM) e limitações funcionais.
- B. () Na maioria dos casos, pacientes com pneumotórax, atelectasia ou pneumonia em um só pulmão, devem ser posicionados no leito com o pulmão bom para cima.
- C. () Na aspiração, aplicam-se pressões negativas durante a remoção do cateter e nunca na inserção.
- D. () A prática de instilação de solução salina comum nas vias respiratórias artificiais para melhorar a remoção das secreções não deve mais ser adotada por causar mais danos aos pulmões.

33ª QUESTÃO – A insuficiência cardíaca (IC) é uma síndrome clínica que resulta de distúrbios cardíacos estruturais ou funcionais que comprometem a capacidade de enchimento ou de ejeção de sangue de um ventrículo. Conforme **Brunner (2023) e Potter et al. (2024)** marque a alternativa **CORRETA**.

- A. () Os diuréticos tiazídicos são administrados por via intravenosa a pacientes com episódios de exacerbação de IC quando é necessário indução rápida de diurese, como no caso de edema pulmonar.
- B. () Uma pressão diferencial ampla na IC ocorre secundária a vasoconstrição compensatória de baixo volume sistólico e baixa velocidade de ejeção.
- C. () A congestão pulmonar, resultado da insuficiência cardíaca direita, resulta em manifestações clínicas como dispneia, tosse, estertores crepitantes pulmonares e níveis baixos de saturação de oxigênio.
- D. () A maioria dos diuréticos usados para tratar insuficiência cardíaca aumenta o risco de hipocalemia e ao mesmo tempo reduz o excesso de volume extracelular (VEC).

34ª QUESTÃO – Os distúrbios hemorrágicos podem ser congênitos ou adquiridos e podem ser causados por disfunção em qualquer fase da hemostasia (formação e dissolução de coágulos). De acordo com a classificação descrita em **Nettina (2021)**, **ENUMERE** a 2ª coluna de acordo com a 1ª e, ao final, responda o que se pede:

- | | | |
|--|-----|---|
| (1) Trombocitopenia | () | Distúrbio hemorrágico no qual as proteínas presentes na membrana das células plaquetárias estimulam a produção de autoanticorpos que se ligam às plaquetas circulantes, levando à destruição dessas células no baço e no fígado. |
| (2) Hemofilia | () | Distúrbio hemorrágico hereditário, de herança recessiva ligada ao X, que causa sangramento anormal e exagerado e coagulação sanguínea deficiente. O tipo A é causado por deficiência do fator de coagulação VIII e o tipo B, por deficiência do fator de coagulação IX. |
| (3) Púrpura trombocitopênica idiopática | () | A etiologia pode estar ligada à distribuição ou sequestro anormal no baço, além de dilucional, após hemorragia ou transfusões de hemácias. |
| (4) Coagulação intravascular disseminada | () | Síndrome trombótica e hemorrágica adquirida, que se caracteriza pela ativação anormal da cascata de coagulação e fibrinólise acelerada e que surge secundária a um distúrbio ou evento subjacente. Hemorragia cerebral é a causa mais comum de morte. |

Marque a alternativa que contém a sequência **CORRETA** de respostas, na ordem de cima para baixo.

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

35ª QUESTÃO – De acordo com **Morton (2019)**, a infusão das dietas enterais pode ser realizada das seguintes maneiras: em bolo, intermitente, contínua ou cíclica. Em geral, a localização da extremidade da sonda e a tolerância ditam a administração da fórmula.

Considerando a afirmativa acima, marque a alternativa **CORRETA**.

- A. () A infusão de dieta em bolo é considerada o método mais natural do ponto de vista fisiológico e, em consequência do elevado resíduo gástrico, as alimentações em bolo geralmente não são bem toleradas. Frequentemente, são acompanhadas por náuseas, distensão abdominal, cólicas, diarreia ou broncoaspiração.
- B. () Na infusão intermitente, a dieta é administrada por infusão ou gotejamento lento por gravidade, 4 a 6 vezes/dia, durante um período de 30 a 60 minutos. As desvantagens das alimentações intermitentes estão associadas a maior risco de diarreia osmótica.
- C. () Na infusão contínua, a dieta é administrada durante 24 horas, com a ajuda de uma bomba de alimentação, a fim de garantir uma velocidade de fluxo constante. Constitui-se no método preferido para a alimentação intestinal, no entanto, predis põem o paciente a úlceras de estresse, sendo necessário introdução de medicamentos como os inibidores da bomba de prótons.
- D. () As infusões cíclicas são alimentações contínuas que fornecem os requisitos nutricionais diários totais em um intervalo de tempo mais curto, geralmente de 8 a 12 horas. As fórmulas devem ser isotônicas, infundidas a uma velocidade lenta e, em geral, administradas à noite para permitir que o paciente desenvolva fome, durante o dia.

36ª QUESTÃO – O tromboembolismo venoso (TEV) envolve duas condições frequentes na prática clínica: a trombose venosa profunda (TVP) e o tromboembolismo pulmonar (TEP).

De acordo com **Brunner (2023)** e **Morton (2019)**, considerando alguns dos principais medicamentos utilizados na profilaxia e tratamento do TEV, **ENUMERE** a 2ª coluna de acordo com a 1ª e, ao final, responda o que se pede:

- | | | |
|---------------------------------------|-----|--|
| (1) Heparina não fracionada | () | Inibe a síntese de fatores da coagulação e de proteínas dependentes da vitamina K. Exige monitoramento rotineiro do Tempo de Protrombina (TP) e do RNI. |
| (2) Heparinas de baixo peso molecular | () | Evita a formação de coágulo ao se combinar com a antitrombina III e ao inibir a trombina circulante. Não lisa os trombos e não é o anticoagulante ideal, devido a estreita faixa terapêutica, baixa biodisponibilidade, resposta anticoagulante variada, necessidade de monitoramento do tempo de tromboplastina parcial ativado (TTPa), risco de sangramento e reações de hipersensibilidade. |
| (3) Anticoagulantes orais diretos | () | Inibe a formação de coágulo ao bloquear o fator Xa e a trombina. Suas vantagens são: meia vida mais longa, o efeito anticoagulante mais previsível, maior biodisponibilidade e o custo-eficácia. Além disso, não requer monitoramento do TTPa. |
| (4) Varfarina | () | Indicado para tratamento ou profilaxia de TEV. Exige avaliação da função renal, no entanto, não é necessário solicitar coagulograma de rotina. |

Marque a alternativa que contém a sequência **CORRETA** de respostas, na ordem de cima para baixo.

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

37ª QUESTÃO – As consequências do extravasamento de quimioterápicos administrados por via intravenosa variam conforme a classificação do agente como um irritante ou vesicante. Sobre essa diferenciação, segundo **Brunner (2023)** marque a alternativa **CORRETA**.

- A. () Tanto vesicantes quanto irritantes apresentam potencial semelhante para necrose de tendões, músculos, nervos e vasos sanguíneos, diferindo apenas no tipo de antídoto utilizado para manejo.
- B. () Agentes irritantes são fármacos cujo extravasamento leva à destruição tecidual progressiva e formação de úlceras profundas, enquanto vesicantes causam apenas inflamação local autolimitada.
- C. () Agentes vesicantes, ao extravasarem, podem provocar necrose, ulceração e dano tecidual severo, exigindo intervenção imediata, enquanto os irritantes causam desconforto, dor e inflamação, sem lesão tecidual permanente.
- D. () Vesicantes são menos perigosos que irritantes, pois não possuem interação celular significativa após extravasamento, e o principal cuidado neste caso é aplicar gelo local 4 (quatro) vezes ao dia nas primeiras 24h.

38ª QUESTÃO – A atuação do enfermeiro no apoio à anestesia é um diferencial de qualidade e excelência na assistência ao paciente cirúrgico. Conhecer os tipos de anestesia é uma exigência que fundamenta teoricamente o enfermeiro para melhor assistir o paciente no período intraoperatório e no pós-operatório imediato. De acordo com **Brunner (2023)**, analise as assertivas abaixo sobre os principais tipos de anestesia e marque V (Verdadeiro) ou F (Falso):

- () Na anestesia local, utiliza-se uma agulha de pequeno calibre para injetar o agente anestésico nas camadas da pele. É frequentemente administrada em combinação com a epinefrina, a fim de acelerar a absorção do agente anestésico.
- () Na anestesia regional, injeta-se um agente anestésico em torno dos nervos. O agente anestésico local bloqueia os nervos motores mais prontamente quando comparado aos nervos simpáticos.
- () A sedação moderada é uma modalidade de anestesia que envolve a administração intravenosa de sedativos e analgésicos para reduzir a ansiedade do paciente e controlar a dor durante procedimentos diagnósticos ou terapêuticos.
- () Na anestesia geral, a combinação de agentes intravenosos e anestésicos inalados proporciona uma experiência efetiva e sem intercorrências para o paciente, com um despertar controlado após a cirurgia.

Marque a alternativa que corresponda, na ordem de cima para baixo, à sequência **CORRETA**.

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

39ª QUESTÃO – Considerando a **Resolução COFEN Nº 787** de 21 de agosto de 2025, que “Regulamenta a atuação da equipe de enfermagem na promoção, prevenção, tratamento e reabilitação de pessoas com Lesões Cutâneas”, quanto às competências do Enfermeiro, marque a alternativa **CORRETA**.

- A. () Realizar o desbridamento da lesão, sempre que necessário, para a remoção física de biofilme, tecido desvitalizado, detritos e matérias orgânicas, utilizando métodos como: autolítico, instrumental conservador, mecânico, cirúrgico, enzimático ou biológico, desde que o profissional esteja capacitado.
- B. () Indicar e prescrever medicamentos, formulações, coberturas e terapias adjuvantes (terapia por pressão negativa, laser de baixa potência, LED, eletroterapia, ozonioterapia, concentrados sanguíneos autólogos), entre outras tecnologias inovadoras, desde que habilitado para tal.
- C. () É vedada a utilização de recursos como a Telenfermagem para complementar a avaliação e monitoramento do cuidado à integridade da pele e de lesões cutâneas, visto à necessidade de acompanhamento presencial da lesão.
- D. () Ao Enfermeiro que atua com tratamento de pessoas com lesões cutâneas complexas e/ou atua em ambientes especializados em tratamento de feridas, é obrigatório ter pós-graduação *lato sensu* na área.

40ª QUESTÃO – O método START (Simple Triage And Rapid Treatment) é um algoritmo utilizado na triagem com classificação de risco de múltiplas vítimas, em ambiente pré-hospitalar. Com base neste algoritmo, descrito no manual de **Acolhimento, triagem e classificação de risco: manual de competência técnico-científica, ética e legal dos profissionais de enfermagem (COREN-MG, 2020)**, marque a alternativa **CORRETA**.

- A. () É aplicado na área quente, ou seja, na cena do acidente e baseia-se na capacidade de andar do paciente e na avaliação da frequência cardíaca, respiratória, pressão arterial e temperatura.
- B. () Constitui-se em um método simples e prático, sem necessidade de capacitação específica, utilizado em situação de grande estresse, podendo ser aplicado por uma ampla gama de profissionais ou, até mesmo, por leigos.
- C. () Caracteriza-se por apresentar uma aplicabilidade simples, não permitir questionamentos e autorizar apenas duas manobras durante a triagem inicial: abertura de vias aéreas e compressão de hemorragias.
- D. () A classificação de prioridades das vítimas é estabelecida através do uso de cores, sendo o vermelho a cor da prioridade imediata e as demais cores em ordem crescente de prioridade são: amarelo, o verde e o cinza/preto.

41ª QUESTÃO – Na pediatria, independentemente do tipo de técnica não invasiva utilizada, o fator mais importante na medição da pressão arterial (PA) com precisão é o uso de um manguito de tamanho apropriado. Quanto à determinação do tamanho adequado do manguito, de acordo com **Hockenberry (2023)**, marque a alternativa **CORRETA**.

- A. () A largura da braçadeira do manguito deve ser de aproximadamente 40% da circunferência do braço medida em um ponto intermediário entre olécrano e acrômio.
- B. () Para medição em outros locais que não a parte superior do braço, use o comprimento do membro, para a seleção do manguito ideal.
- C. () Geralmente, a PA sistólica nas extremidades inferiores (coxa ou panturrilha) é menor do que a pressão nas extremidades superiores, e a PA sistólica na panturrilha é menor do que na coxa.
- D. () Se o tamanho do manguito for muito pequeno, a leitura no dispositivo é de uma PA baixa, sendo considerada uma medida falsa. Se o tamanho do manguito for muito grande, a leitura é de uma PA alta, sendo considerada também uma medida falsa.

42ª QUESTÃO – Considerando os principais distúrbios biliares, com base em **Brunner (2023)** e **Nettina (2021)**, analise as assertivas abaixo e, ao final, responda o que se pede:

- I - Na colelitíase, os cálculos de colesterol se formam quando este supersatura a bile na vesícula biliar e sofre precipitação. A bile saturada de colesterol predispõe a formação de cálculos biliares e atua como agente irritante, produzindo alterações inflamatórias na vesícula biliar.
- II - Nem todas as ocorrências de colecistite estão relacionadas a colelitíase ou coledocolitíase.
- III - A incidência da formação de cálculos reduz com o envelhecimento em razão da diminuição da secreção hepática de colesterol e da síntese de ácidos biliares.
- IV - Na coledocolitíase, os cálculos do ducto biliar estão frequentemente associados à bile infectada e podem levar à colangite.

Marque a alternativa **CORRETA**.

- A. () Apenas as assertivas I, II e IV são verdadeiras.
- B. () Apenas as assertivas II e III são verdadeiras.
- C. () Apenas as assertivas I e IV são verdadeiras.
- D. () Todas as assertivas são verdadeiras.

43ª QUESTÃO – Na pediatria as medições fisiológicas são elementos-chave na avaliação do estado físico das funções vitais do paciente. Quanto ao exame físico em pediatria, considerando **Hockenberry (2023)**, marque a alternativa **CORRETA**.

- A. () A auscultação e o uso de dispositivos oscilométricos continuam sendo considerados como padrão ouro de medição da PA em crianças.
- B. () A temperatura central reflete mais estreitamente o fluxo sanguíneo através das artérias carótidas até o hipotálamo e pode ser estimada pela adição de 1°C à temperatura medida na axila.
- C. () A técnica de mensuração de pulso mais confiável em lactentes e crianças pequenas é feita através da palpação.
- D. () Conte a frequência respiratória em crianças da mesma maneira que se faz com pacientes adultos. Entretanto, em lactentes, observe movimentos abdominais, porque as respirações são principalmente diafragmáticas.

44ª QUESTÃO – O enfermeiro possui papel central na identificação do histórico de alergias dos pacientes. Quanto ao conhecimento necessário para atuação frente aos diferentes tipos de reação ao látex, de acordo com **Brunner (2023)** e **Nettina (2021)** marque a alternativa **CORRETA**.

- A. () A reação ao látex segue um padrão previsível para a progressão da gravidade das reações. Por este motivo, a detecção precoce da hipersensibilidade ao látex é tão importante para prevenir reações como a anafilaxia.
- B. () A dermatite de contato irritante, uma resposta não imunológica, pode ser causada pela irritação cutânea mecânica ou por um pH alcalino associado às luvas de látex. Não é uma reação alérgica.
- C. () A hipersensibilidade tardia ao látex, uma reação tipo III, é uma reação inflamatória prejudicial causada pelos imunocomplexos insolúveis formados pelos antígenos que se ligam aos anticorpos. É a reação alérgica mais comum ao látex e se caracteriza por sinais/sintomas disseminados na pele e mucosas do paciente.
- D. () Hipersensibilidade do tipo I é imediata. Os sintomas clínicos são potencialmente fatais e, visto à exuberância da quantidade de mediadores liberada pela reação da cadeia alérgica, não está relacionado à quantidade do agente alergênico ou da via de entrada deste.

45ª QUESTÃO – Considerando as Diretrizes de 2020 da **American Heart Association (AHA)** para ressuscitação cardiopulmonar (RCP) e atendimento cardiovascular de emergência (**ACE**), de acordo com o algoritmo para a abordagem a paciente pediátrico que apresenta bradicardia com pulso, marque a alternativa **CORRETA**.

- A. () Se identificado tônus vagal aumentado ou bloqueio atrioventricular primário na bradicardia persistente, deve-se administrar atropina, que pode ser repetida a cada 2 minutos.
- B. () Deve-se iniciar RCP para frequência cardíaca menor que 80 batimentos por minuto, apesar da ventilação e oxigenação adequadas, mesmo se não houver comprometimento cardiopulmonar.
- C. () Em caso de bradicardia com pulso sem comprometimento cardiopulmonar, deve-se manter a sequência CAB e considerar estimulação transtorácica ou marcapasso transvenoso.
- D. () Se sinais de comprometimento cardiopulmonar, associados a bradicardia persistente com pulso, administrar epinefrina na dose de 0,01mg/ kg por via intravenosa (IV) ou intra-óssea (IO) e repetir a dose a cada três ou cinco minutos.

46ª QUESTÃO – Uma temperatura elevada, geralmente causada por febre, mas ocasionalmente por hipertermia, é um dos sintomas mais comuns de doença em crianças. Considerando a importância do controle térmico na assistência de enfermagem em pediatria, de acordo com **Hockenberry (2023)**, marque a alternativa **CORRETA**.

- A. () Na pediatria, a febre é considerada um indicador confiável de diagnóstico e prognóstico, reforçando a importância do acompanhamento da curva térmica. O aumento da temperatura e a resposta ineficaz aos antipiréticos indicam a gravidade ou a etiologia da infecção.
- B. () No contexto de hipertermia, medidas de alívio incluem intervenção farmacológica e ambiental. Visto à gravidade, o uso de antipiréticos é recomendado, devido à alteração no ponto de ajuste da temperatura no nível do hipotálamo.
- C. () A principal razão para o tratamento da febre é o alívio do desconforto. No entanto, crianças com doença cardiopulmonar ou imunocomprometidas podem não tolerar o aumento da demanda metabólica da febre e devem receber terapia antipirética.
- D. () A aplicação de compressas frias na pele ajuda a reduzir a temperatura central. O enfermeiro pode utilizar essa medida de resfriamento na hipertermia, visando estimular os efeitos benéficos dos tremores e calafrios, os quais promovem uma vasoconstrição superficial e conseqüente redução da temperatura corporal.

47ª QUESTÃO – Os pacientes tratados para doenças renais ou cardiovasculares são particularmente vulneráveis a distúrbios eletrolíticos que frequentemente provocam alterações no ECG (Eletrocardiograma). Ondas T altas, estreitas, apiculadas; ondas P achatadas e largas e alargamento do complexo QRS são achados eletrocardiográficos de qual distúrbio hidroeletrólítico, segundo **Morton (2019)**?

Marque a alternativa **CORRETA**.

- A. () Hipercalemia.
- B. () Hipercalcemia.
- C. () Hipocalcemia.
- D. () Hipocalemia.

48ª QUESTÃO – O pé diabético é uma das mais sérias complicações do *Diabetes Mellitus* (DM). Considerando o Exame Clínico e o Tratamento da Úlcera de Pé Diabético (UPD) descrito no **Cuidado à pessoa com ferida cutânea: manual de orientações quanto à competência técnico-científica, ética e legal dos profissionais de enfermagem (COREN-MG, 2023)**, analise as assertivas abaixo e marque a alternativa **CORRETA**.

- A. () Os dispositivos de descarga (*offloading*) são indicados para prevenir o estresse mecânico sobre a área lesada e, mesmo quando apropriadamente ajustados, não evitam novas lesões.
- B. () Calo com hemorragia subcutânea e/ou área central amolecida não deve ser desbridado sem que o estado de perfusão seja conhecido, pois expõe a área a risco de instalação ou progressão de infecção.
- C. () Todas as pessoas com DM, mesmo aquelas sem sintoma relativo aos pés, devem ter seus pés avaliados, a fim de detectar polineuropatia diabética, doença arterial periférica, lesões pré-ulcerativas e úlcera.
- D. () É indicado considerar o uso de terapia de pressão negativa para reduzir o tamanho da ferida, associada a ótimo padrão de cuidado, em pacientes diabéticos com ferida não cirúrgica no pé.

49ª QUESTÃO – O exame físico geral começa no primeiro contato do enfermeiro com o paciente e permite uma visão ampla do estado de saúde. De acordo com **Tannure (2017)**, analise as assertivas abaixo e marque V (Verdadeiro) ou F (Falso):

- () Cinco fatores contribuem para a pressão arterial: débito cardíaco; resistência vascular periférica; volume sanguíneo circulante; viscosidade sanguínea e elasticidade da parede dos vasos.
- () A queratose refere-se a fenda cutânea superficial ou profunda, ou rachadura, geralmente causada por desidratação acentuada da pele ou por processos inflamatórios prolongados.
- () O nervo trigêmeo corresponde ao quinto par de nervos cranianos e possui como funções: sensibilidade da face e do couro cabeludo, reflexo córneo-palpebral e motricidade dos músculos mastigatórios.
- () A ocorrência do sinal de Murphy, encontrado à percussão da linha axilar média do lado direito sobre a área hepática, sugere ar livre na cavidade peritoneal (pneumoperitônio).

Marque a alternativa que corresponda, na ordem de cima para baixo, à sequência **CORRETA**.

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

50ª QUESTÃO – Os diagnósticos de enfermagem são redigidos com base nos componentes estruturais: título diagnóstico, fatores relacionados/de risco e características definidoras. Considerando **Tannure (2019)** e a **taxonomia NANDA I (2021-2023)**, analise as assertivas abaixo e, ao final, responda o que se pede.

- I - Os diagnósticos com foco no problema são considerados mais críticos do que os diagnósticos de risco e devem ser priorizados, já que representam uma ameaça imediata ou podem se agravar rapidamente.
- II - As evidências devem ter relação com o título diagnóstico, caso contrário, deve-se identificar outro título diagnóstico que esteja em consonância com os achados clínicos.
- III - A característica definidora agrupa-se como manifestações de um diagnóstico com foco no problema, de promoção da saúde ou de síndrome e implica não apenas o que o enfermeiro consegue ver, mas o que pode tocar, cheirar ou ouvir.
- IV - Caso não conste na taxonomia fator relacionado ao problema diagnosticado ou à característica definidora do paciente, não se pode descrever o diagnóstico, mesmo que haja conformidade com os achados clínicos e etiológicos obtidos anteriormente com o paciente.

Marque a alternativa **CORRETA**.

- A. () Apenas as assertivas II e III são verdadeiras.
- B. () Apenas as assertivas I, II e IV são verdadeiras.
- C. () Apenas as assertivas I e III são verdadeiras.
- D. () Todas as assertivas são verdadeiras.

-----corte aqui-----

RASCUNHO DO GABARITO

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	