

350 QUESTÕES GABARITADAS

Técnico de Enfermagem



CÓD: SL-014MR-25
7908433271512

Questões Gabaritadas:

1. Conhecimentos Específicos..... 5

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

1. (2023)

A organização da Atenção Básica no âmbito do SUS é estabelecida pela Política Nacional de Atenção Básica – Portaria nº 2.436 de 2017. Seus princípios e diretrizes, a caracterização e a relação de serviços ofertados na Atenção Básica serão orientadores para a sua organização nos municípios.

Assinale a alternativa com os três princípios nos quais essa Política se baseia.

- (A) Regionalização, territorialização e resolutividade.
- (B) Territorialização, resolutividade e longevidade do cuidado.
- (C) Universalidade, integralidade e territorialização.
- (D) Universalidade, equidade e integralidade.
- (E) Equidade, integralidade e territorialização.

2. (2023)

Como membro da equipe de saúde da família, o técnico de enfermagem participa de atividades de educação em saúde. Ao participar de atividades com gestantes, no que diz respeito ao risco de contrair a toxoplasmose, deve enfatizar a adoção de medidas higienodietéticas recomendadas pelo Ministério da Saúde (2022), tais como

- (A) evitar contato com cães e com tudo que possa estar contaminado com suas fezes.
- (B) dar preferência à ingestão de frutas e verduras cruas.
- (C) evitar o consumo de carnes congeladas.
- (D) ao preparar a refeição, não usar a mesma faca para cortar carnes, vegetais e frutas, seguidamente.
- (E) alimentar cães domésticos com rações comerciais e evitar que circulem na rua.

3. (2023)

A família é o ponto de partida para o trabalho do Agente Comunitário de Saúde na comunidade. Por isso, é preciso identificar e compreender a formação e como funcionam as famílias da sua área de abrangência. Assim, é correto afirmar que a visita domiciliar é a atividade mais importante do processo de trabalho do Agente Comunitário de Saúde, uma vez que, ao entrar na casa de uma família, esse profissional

- (A) cria vínculos afetivos e duradouros com os indivíduos, que devem ultrapassar o limite do profissional.
- (B) é capaz de influenciar os indivíduos a seguirem os hábitos sociais e religiosos adotados pela comunidade.
- (C) deve indicar métodos contraceptivos de acordo com o nível socioeconômico do grupo familiar.
- (D) verifica o estado sanitário da residência e determina os procedimentos de limpeza mais adequados.
- (E) além de adentrar no espaço físico, também entra em contato com tudo o que esse espaço representa.

4. (2023)

No cadastramento familiar, o Agente Comunitário de Saúde, por meio das visitas domiciliares,

- (A) faz o acompanhamento anual da situação de saúde das famílias.
- (B) identifica a situação de saneamento e moradia.
- (C) comprova o conjunto de pessoas que dividiam o mesmo espaço de habitação.
- (D) estabelece a área de abrangência da Unidade Básica de Saúde.
- (E) corresponde a uma microrregião ou a uma região de saúde.

5. (2023)

O processo de trabalho na Atenção Básica caracteriza-se pela

- (A) adstrição de usuários e desenvolvimento de relações de vínculo e responsabilização entre a equipe e a população do seu território de atuação.
- (B) avaliação de risco com critério exclusivamente social para identificar subgrupos de acordo e definir a prioridade de atendimento.
- (C) responsabilização pela equipe sobre o atendimento psicossocial da população cadastrada no bolsa-família.
- (D) determinação de qual unidade (atenção básica, atenção secundária ou atenção terciária) será a porta de entrada para o SUS no Município.
- (E) delimitação política do território a critério da equipe e programação de atividades no processo de territorialização.

Com base na figura apresentada, assinale a alternativa que indica a localização correta dessa veia.

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

35. (2022)

Na grande circulação, o sangue proveniente de todo o corpo retorna ao coração através da(s)

- (A) artérias carótidas.
- (B) artérias pulmonares.
- (C) veia pulmonar direita.
- (D) veia cava superior e inferior.
- (E) veia pulmonar esquerda.

36. (2022)

Assinale a opção que indica a veia responsável por trazer sangue venoso do estômago, esôfago, baço e intestino para o fígado.

- (A) Porta.
- (B) Esplênica.
- (C) Cava inferior.
- (D) Gástrica.
- (E) Mesentérica.

37. (2022)

O intestino delgado é um tubo muscular de cerca de 5 a 6 metros responsável pela absorção dos alimentos.

A segunda porção do intestino delgado é o

- (A) íleo.
- (B) duodeno.
- (C) jejuno.
- (D) colón ascendente.
- (E) colón transverso.

38. (2023)

O órgão responsável por sintetizar os hormônios insulina e glucagon é o

- (A) rim.
- (B) fígado.
- (C) pâncreas.
- (D) estômago.
- (E) intestino delgado.

39. (2023)

Ao se abrir, a valva mitral tem a função de permitir a saída do sangue do(a)

- (A) átrio direito para o ventrículo direito.
- (B) ventrículo esquerdo para a artéria aorta.
- (C) átrio esquerdo para o ventrículo esquerdo.
- (D) artéria aorta para o ventrículo esquerdo.
- (E) ventrículo direito para a artéria do tronco pulmonar.

40. (2022)

Quando a valva tricúspide se fecha, ela impede o retorno de sangue do

- (A) ventrículo direito para o átrio direito.
- (B) átrio direito para o ventrículo direito.
- (C) artéria aorta para o ventrículo esquerdo.
- (D) átrio esquerdo para o ventrículo direito.
- (E) ventrículo esquerdo para o átrio esquerdo.

41. (2022)

Assinale a opção que indica a estrutura responsável por sintetizar a insulina e o glucagon.

- (A) Rim.
- (B) Fígado.
- (C) Pâncreas.
- (D) Estômago.
- (E) Intestino.

42. (2022)

As trocas gasosas ocorrem no interior dos

- (A) brônquios.
- (B) alvéolos.
- (C) capilares.
- (D) linfonodos.
- (E) bronquíolos.

43. (2023)

Um paciente adulto foi internado em uma clínica médica com suspeitas de obstrução intestinal aguda devido a uma constipação manifestada de fortes dores abdominais, náuseas e vômitos. Ao conferir a prescrição médica, o profissional de enfermagem notou uma informação errônea de indicação do uso de supositório para estímulo de produção de fezes, pois seu quadro atual impossibilita o medicamento, adequado apenas para situações não agressivas. O laxante em questão contém a seguinte substância:

- (A) dipirona.
- (B) policresuleno.
- (C) fenticonazol.
- (D) barbiturico.
- (E) glicerol.

82. (2023)

Considerando as medidas de prevenção de infecção estabelecidas pela ANVISA, analise as afirmativas a seguir e assinale (V) para a verdadeira e (F) para a falsa.

() O tempo adequado de permanência do cateter umbilical venoso é de, no máximo, 20 dias, pois os riscos de infecção aumentam com o uso em períodos mais prolongados.

() Deve-se administrar profilaxia antimicrobiana antes da inserção de qualquer cateter ou durante a permanência dos dispositivos em paciente com longo tempo de internação.

() Recomenda-se trocar o equipo e o dispositivo complementar de nutrição parenteral a cada bolsa.

As afirmativas são, na ordem apresentada, respectivamente,

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

83. (2023)

Com base nas recomendações da ANVISA relacionadas à prevenção de infecções, avalie se as afirmativas a seguir são verdadeiras (V) ou falsas (F).

() Os equipos de infusão contínua devem ser trocados a cada 72 horas.

() A limpeza e a desinfecção da superfície e do painel das bombas de infusão devem ser realizadas a cada 24 horas.

() Deve-se desinfetar o diafragma (borracha) do frasco-ampola com álcool 70% antes da inserção da agulha.

As afirmativas são, respectivamente,

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

84. (2023)

Com base na classificação dos riscos ambientais nos serviços de saúde, relacione os grupos de risco apresentados com seus respectivos agentes.

1. Grupo I – verde
 2. Grupo II – vermelho
 3. Grupo III – marrom
 4. Grupo IV – amarelo
- () vírus e bactérias.
() gases e vapores.

() radiações ionizantes e ruídos.

() esforço físico intenso e postura inadequada.

Assinale a opção que apresenta a relação correta, na ordem apresentada.

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

85. (2022)

Sobre o descarte de Resíduos de Serviços de Saúde - RSS do Grupo A – Biológicos e do Grupo E – Perfurocortantes, assinale a afirmativa correta.

(A) Os RSS do Subgrupo A4 devem ser encaminhados para tratamento por incineração.

(B) A separação do conjunto seringa agulha, mesmo com o auxílio de dispositivos de segurança.

(C) Os sacos para acondicionamento de RSS do grupo E devem ser substituídos ao atingirem o limite de 2/3 de sua capacidade ou a cada 48 horas, independentemente do volume.

(D) A obrigação de tratamento dos RSS do Grupo A, quando houver, exige que os resíduos sejam acondicionados em sacos laranjas.

(E) Os sacos contendo RSS do grupo A de fácil putrefação devem ser substituídos, no máximo, a cada 24 horas, independentemente do volume.

86. (2022)

As medidas de cuidado que devem ser adotadas no atendimento em saúde a todas as pessoas em um serviço de saúde, não importando o diagnóstico ou suposto agente de infecção, chamamos de:

- (A) isolamento universal.
- (B) precauções-padrão.
- (C) isolamento de barreira.
- (D) NR-52.
- (E) precauções por gotículas.

87. (2022)

A Organização Mundial de Saúde (OMS) estabelece 5 momentos para higiene das mãos.

Assinale a alternativa que corresponde ao momento 3 para higiene das mãos.

- (A) Após contato com o paciente.
- (B) Após risco de exposição a fluídos corporais.
- (C) Antes de realizar procedimento limpo/asséptico.
- (D) Antes de tocar o paciente.
- (E) Após contato com as áreas próximas ao paciente.

119. (2023)

Em 20/09/23, E.E., Ilgesta, Ipara, com idade gestacional de 22 semanas, procurou a sala de vacinas para atualizar sua carteira de vacinação, que continha as seguintes anotações:

dT 05/03/2013	Hepatite B 05/03/2013	SCR 05/03/2013	Febre amarela 31/07/2013
dT 06/05/2013	Hepatite B 06/05/2013	SCR 13/07/2014	
dT 31/07/2013	Hepatite B 16/08/2013	HPV 13/07/2014	
dTpa 10/03/2021			

Após analisar os registros, o técnico de enfermagem deve

- (A) orientar a gestante de que não necessita receber vacinas porque o esquema vacinal está completo e correto.
- (B) aplicar uma dose de reforço da vacina dT e a segunda dose da vacina HPV.
- (C) aplicar a segunda dose da vacina febre amarela.
- (D) aplicar uma dose de reforço da vacina dT.
- (E) aplicar uma dose da vacina dTpa.

120. (2022)

Ao realizar uma visita domiciliar, o ACS constatou que, no mesmo ambiente familiar, havia um paciente com hanseníase e uma criança, menor de 1 ano, vacinada com a BCG, porém, sem cicatriz vacinal.

Nesse caso, a orientação adequada é que essa criança

- (A) deve tomar 1 dose de BCG imediatamente.
- (B) deve tomar um reforço da BCG aos 2 anos.
- (C) não deve tomar doses adicionais de BCG.
- (D) deve tomar 1 dose de BCG 4 meses após a última dose.
- (E) deve tomar 1 dose de BCG 6 meses após a última dose.

121. (2022)

Ao realizar uma visita a uma residência com uma criança de 12 meses de idade, o ACS orientou a mãe sobre a necessidade do reforço das vacinas

- (A) hepatite B, tríplice viral e febre amarela.
- (B) pneumocócica 10-valente e meningocócica C.
- (C) poliomielite 1 e 3, pneumocócica 23-valente.
- (D) rotavírus humano, hepatite A e DTP.
- (E) *haemophilus influenzae* B e varicela.

122. (2022)

Considerando as disposições acerca das normas e procedimentos para vacinação em crianças, analise as afirmativas a seguir a assinalar (V) para a verdadeira e (F) para a falsa.

- () A vacina da febre amarela é contraindicada para crianças menores de 6 meses de idade.
- () De acordo com o Ministério da Saúde, o intervalo mínimo entre as doses da vacina Pfizer contra a Covid-19 em crianças de 5 a 11 anos, deve ser de 4 semanas.
- () A idade mínima para a administração da primeira dose da vacina Rotavírus Humano (VRH) é de 1 mês e 15 dias e a idade máxima é de 3 meses e 15 dias.

As afirmativas são, na ordem apresentada, respectivamente,

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

149. (2023)

Paciente com fratura do cotovelo terá que utilizar aparelho gessado para tratamento definitivo dessa lesão.

Assinale a alternativa que apresenta a imobilização adequada.

- (A) Gesso axilo palmar com o cotovelo em máxima extensão.
- (B) Gesso axilo palmar com o cotovelo em 90 graus flexão.
- (C) Tala axilo palmar com o cotovelo em máxima flexão.
- (D) Gesso axilo palmar com o cotovelo em 120 graus de extensão.
- (E) Tala gessada axilo palmar com o cotovelo em 90 graus de flexão.

150. (2023)

Em uma fratura osso escafoide do punho, em um paciente que realizará uma ressonância magnética em poucos dias, a imobilização adequada é:

- (A) gesso axilo palmar.
- (B) enfaixamento simples para facilitar a realização do exame.
- (C) tala antebraquial palmar em garrafa.
- (D) tala gessada antebraquial com extensão até a IF do polegar.
- (E) gesso antebraquial palmar.

151. (2023)

Leia atentamente o texto apresentado a seguir.

Em uma unidade de pronto atendimento – UPA, uma gestante eutrófica, com 36 semanas de idade gestacional, encontra-se em observação. Ao conferir a prescrição de enfermagem, o técnico de enfermagem (TE) observou que compreendia, entre outros cuidados, a aferição da pressão arterial a cada quatro horas. Para tal, de acordo com o preconizado pelo Ministério da Saúde (2022), o TE deve observar que a aferição da pressão arterial deve ser feita com a gestante posicionada _____, o aparelho com manguito de _____, no membro superior _____, mantendo-o, na altura do coração.

Assinale a alternativa que o completa, correta e respectivamente, as lacunas.

- (A) em decúbito lateral esquerdo ... 20 cm ... esquerdo
- (B) em decúbito lateral direito ... 18 cm ... direito
- (C) em decúbito lateral esquerdo ... 18 cm ... esquerdo
- (D) sentada ... 13 cm ... direito
- (E) sentada ... 20 cm ... esquerdo

152. (2023)

Durante a visita domiciliar para cuidados de enfermagem para um usuário/paciente crônico adulto, em uso de traqueostomia definitiva há três anos, o TE observou que este apresentava condições e alterações respiratórias que indicavam a necessidade imediata de realização da aspiração das vias aéreas, conforme prescrição de enfermagem recente. Ao realizar a aspiração da traqueostomia, entre outras ações, o TE deve considerar que

- (A) por se tratar de um paciente crônico, pode realizar o procedimento usando, em ambas as mãos, luvas limpas de procedimento, não estéreis.
- (B) o cateter deve ser inserido em direção à traqueia no mesmo momento em que ocorre a expiração pelo paciente, até que ele apresente tosse.
- (C) o tempo máximo que o cateter pode permanecer na via aérea é de 15 segundos.
- (D) a aspiração contínua durante a retirada do cateter das vias respiratórias é contraindicada.
- (E) a aplicação de pressão de aspiração durante a introdução do cateter em direção à traqueia, elimina o risco de lesão à mucosa traqueal.

153. (2023)

Para responder à questão, considere o relato a seguir.

Em uma unidade básica de saúde, os usuários portadores de hipertensão arterial e/ou diabetes são convidados a participar de encontros semanais em que são desenvolvidas ações de educação em saúde, são esclarecidas dúvidas e é estimulada a troca de experiências entre os participantes a respeito do tratamento e controle dessas doenças. Ao iniciar os encontros, é realizada a glicemia capilar e, cumprindo as recomendações para a obtenção de medidas fidedignas, é aferida a pressão arterial (PA) inicialmente com o usuário sentado e, a seguir, 1 minuto e 3 minutos após estar em pé, imóvel.

Para a aferição da PA, o método utilizado tem como propósito

- (A) confirmar os valores obtidos para a pressão arterial sistólica.
- (B) confirmar os valores obtidos para a pressão arterial diastólica.
- (C) investigar a ocorrência do efeito do avental branco.
- (D) verificar a ocorrência de hipotensão ortostática.
- (E) confirmar a ocorrência do efeito de mascaramento.

177. (2022)

Durante o atendimento a um paciente foi necessário administrar oxigênio por cateter nasal tipo óculos, a fim de obter uma FIO_2 entre 33% a 36%.

Nesse caso, a velocidade do fluxo deve ser de

- (A) 2 L/min.
- (B) 3 L/min.
- (C) 4 L/min.
- (D) 5 L/min.
- (E) 6 L/min.

178. (2022)

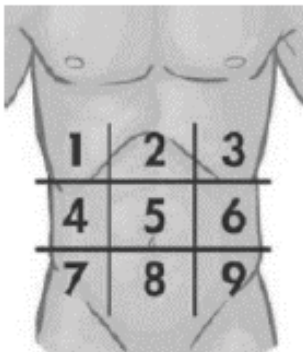
Ao realizar uma visita domiciliar, o Agente Comunitário de Saúde constatou que na residência havia uma criança com doença diarreica aguda (DDA).

Esse evento é caracterizado pela ocorrência de, no mínimo,

- (A) um episódio de diarreia aguda em 24 horas.
- (B) dois episódios de diarreia aguda em 24 horas.
- (C) três episódios de diarreia aguda em 24 horas.
- (D) quatro episódios de diarreia aguda em 24 horas.
- (E) cinco episódios de diarreia aguda em 24 horas.

179. (2022)

Analise a figura a seguir.



Assinale a opção que indica a região abdominal representada pelo número 3.

- (A) Epigástrica.
- (B) Hipogástrica
- (C) Flanco esquerdo.
- (D) Hipocôndrio direito.
- (E) Hipocôndrio esquerdo.

180. (2022)

Embora não exista maneira completamente segura para realizar uma transferência manual do leito para uma maca, vários materiais e ações podem ajudar nesse procedimento, entre eles, cuidar para nunca

- (A) mover o tronco antes das pernas.
- (B) deixar o paciente sem travesseiro.
- (C) encostar o calcanhar do paciente no lençol.
- (D) esquecer de travar as rodas da cama e do leito.
- (E) colocar os braços do paciente sobre o seu peito.

181. (2022)

Easy Transfer é um equipamento para a mobilização de pacientes que consiste em

- (A) um disco capaz de ajudar a deslizar o paciente entre o leito e a cadeira de rodas.
- (B) um colete com a parte posterior rígida, que fica em contato com a cabeça, pescoço e a coluna vertebral, até a cintura pélvica, mais duas “abas” que envolvem a coluna em sua porção final e a pelve do paciente, que são presas uma à outra por três tirantes, para extrair vítimas de acidentes de locais dos sinistros.
- (C) um cinto dotado de quatro alças verticais na parte de trás e duas alças nas laterais, facilitando o encontro da melhor posição para movimentar o paciente entre a cadeira de rodas e o sofá ou o assento do carro, por exemplo.
- (D) um cesto guincho confeccionado em tecido resistente, impermeável e flexível, apoiado em um suporte de metal com rodízios, preparado para movimentar o paciente entre curtas distâncias.
- (E) uma prancha capaz de ajudar a deslizar o paciente entre a maca e o leito ou mesa de ressonância magnética e de outros exames e procedimentos.

182. (2022)

A Nutrição Parenteral Total (NPT) fornece as necessidades nutricionais, sendo indicada para pacientes com trato gastrointestinal não funcionando ou que apresentam distúrbios que requerem repouso intestinal. Qual a via administração da NPT?

- (A) Enteral.
- (B) Intratecal.
- (C) Endovenosa.
- (D) Intramuscular.
- (E) Oral.

183. (2022)

É cuidado de enfermagem para a aferição da Pressão Arterial (PA):

- (A) certificar-se de que o paciente esteja com a bexiga cheia para iniciar a aferição.
- (B) iniciar a aferição imediatamente cinco minutos após o paciente ter realizado atividade física.

- (C) 209 unidades.
- (D) 204 unidades.
- (E) 180 unidades.

205. (2022)

Com relação à formação e à educação continuada para a equipe que atua em saúde da família, é importante salientar que há práticas colaborativas que sustentam a transmissão de informações, como conversar com pessoas em uma caminhada sobre os benefícios da atividade física. Essa troca de informações e saberes corresponde à:

- (A) importância da manutenção de relações verticalizadas de poder, em que o trabalhador sabe e passa informação, e o usuário recebe sem questionar
- (B) ação de organização do trabalho, cumprindo metas de orientação obrigatórias nesses tipos de atividades.
- (C) educação em saúde, que se faz com toda a equipe, envolvendo acolhimento, escuta e troca de informações.
- (D) concepção bancária de ensino e aprendizagem, em que se contabilizam palestras, horas de atividades de promoção de saúde para cumprir as metas de gestão.
- (E) atitude terapêutica de modelos biomédicos e biologicistas, essenciais para a manutenção do poder médico na atenção básica.

206. (2022)

O controle de abastecimento e estoque de materiais médico-hospitalares e medicamentos exige a utilização de ferramentas de gestão e protocolos bem estabelecidos. Uma das medidas que operacionaliza as práticas é a adoção de POPs, cuja ideia é nortear e dirigir ações que são feitas com frequência e exigem segurança. A que se refere essa sigla comum?

- (A) Processo Operativo de Pharm.
- (B) *Process Outcome Plan*.
- (C) Patrimônio Ordenado de Planificação.
- (D) Procedimentos Operacionais Padrão.
- (E) Plano Operativo Procedimental.

207. (2022)

Os treinamentos das equipes de enfermagem devem ser feitos periodicamente, em um processo contínuo e permanente. Para reorganizar o fluxo de atendimento da recepção de um serviço de urgência, devido à intensa demanda, em especial de sintomáticos respiratórios, estão sendo ouvidas as pessoas da equipe que auxiliam o enfermeiro responsável pela triagem e pelo direcionamento. Considerando esse processo, que ação(ões) faz(em) parte desse escopo de trabalho?

- (A) Classificação de risco com atribuição de cores de pulseira conforme a gravidade.
- (B) Escala de trabalho da equipe utilizando instrumentos como a Escala de Fugulin.
- (C) Atribuição de diagnósticos de enfermagem para otimizar a documentação.
- (D) Renovação de receitas de pessoas com doenças crônicas.
- (E) Identificação de sinais e sintomas de gravidade ao inspecionar a sala de espera.

208. (2024)

A tuberculose é uma doença que prevalece em condições de pobreza e contribui para a perpetuação da desigualdade social. Acerca de aspectos diversos pertinentes a essa doença, assinale a opção **correta**.

- (A) A transmissão da tuberculose se faz por via respiratória, quando se entra em contato com o catarro de pessoa contaminada.
- (B) Medidas de prevenção para evitar a tuberculose incluem manter o ambiente com pouca ventilação e pouca luz solar para evitar a dispersão do bacilo.
- (C) Os bacilos que se depositam em roupas, lençóis e copos dificilmente se dispersam em aerossóis; por isso, não têm papel na transmissão da tuberculose.
- (D) A infecção prévia pelo *M. tuberculosis* evita o adoecimento, ou seja, o adoecimento confere imunidade.
- (E) O tratamento para tuberculose está disponível no SUS e tem duração de, no mínimo, um ano.

209. (2024)

Durante uma visita domiciliar a um casal de idosos, uma agente de combate às endemias (ACE) percebeu que um deles apresentava uma tosse insistente. Ciente de suas contribuições para prevenção e controle de doenças e agravos à saúde, ela decidiu questionar o casal sobre as características da tosse e se existiam outros sintomas além dessa manifestação respiratória.

Nessa situação hipotética, a ACE deverá orientar o casal a procurar a unidade de saúde e comunicar a equipe de saúde da família caso descubra que o idoso apresenta

- (A) tosse por, no mínimo, dez dias.
- (B) tosse associada a febre por mais de dez dias.
- (C) tosse há três semanas ou mais.
- (D) tosse associada a perda de peso, com ou sem febre, com duração de três meses ou mais.
- (E) tosse associada a febre e dor abdominal por mais de três semanas.

- (D) após a triagem, encaminhar ao enfermeiro.
 (E) instalar oxigenoterapia em cateter nasal na pré-consulta ou triagem com o enfermeiro.

230. (2022)

As infecções sexualmente transmissíveis (IST) são causadas por vírus, bactérias ou outros microrganismos.

Assinale alternativa que apresenta uma IST cuja manifestação clínica é lesão única denominada cancro duro ou protossifiloma, indolor, base endurecida, com secreção serosa e muitos treponemas, capaz de se curar espontaneamente, aproximadamente em duas semanas.

- (A) Donovanose.
 (B) Tricomoníase.
 (C) Sífilis.
 (D) Cancro mole (cancroide).
 (E) Herpes genital.

231. (2022)

A hepatite B é considerada uma Infecção Sexualmente Transmissível (IST) devido à transmissão por via sexual, embora, também seja transmitida por via parenteral/percutânea e vertical (materno-infantil). A respeito da hepatite B, assinale a alternativa correta.

- (A) Fluidos corporais infectados como sêmen e saliva podem transmitir a doença.
 (B) Fora do organismo humano o vírus tem a capacidade de sobreviver por poucas horas.
 (C) A taxa de cronicidade é maior quando a doença é contraída na adolescência e idade adulta.
 (D) O esquema vacinal contra a hepatite B é composto por duas doses com intervalo de, no mínimo, seis meses.

232. (2022)

A prova do laço é utilizada na triagem em pacientes com suspeita de dengue e que não apresentem sangramento espontâneo. A respeito dessa técnica, assinale a alternativa **correta**.

- (A) Insuflar o manguito até o valor médio e manter insuflado por cinco minutos, em crianças, e 10 minutos em adultos.
 (B) Se a prova do laço apresentar-se positiva antes do tempo preconizado, recomenda-se usar o restante do tempo para a finalização.
 (C) A prova será considerada positiva se houver 20 ou mais petéquias, em crianças, e 10 ou mais, em adultos.
 (D) A prova do laço positiva reforça o diagnóstico de dengue e dispensa o monitoramento laboratorial.
 (E) A prova do laço frequentemente pode ser negativa em pessoas obesas e durante o choque.

233. (2024)

233) A hemofilia é um distúrbio genético e hereditário que afeta a coagulação do sangue, devido a vários fatores, que agem em uma sequência determinada, formado o coágulo, ao final, e o sangramento é interrompido.

Identifique o fator de coagulação diretamente associado à hemofilia tipo B, e o mecanismo fisiopatológico que leva à manifestação clínica da hemofilia.

- (A) Fator XIII; Deficiência de fator XIII está associada à hemofilia.
 (B) Fator XI; Falta de fator XI leva a uma cascata de coagulação comprometida.
 (C) Fator VIII; Deficiência no fator VIII leva a sangramentos descontrolados.
 (D) Fator IX; Diminuição do fator IX resulta em coagulação inadequada.
 (E) Fator VII; Ausência do fator VII provoca hemorragias persistentes.

234. (2023)

A diarreia se caracteriza pela presença de evacuações frequentes e líquidas, acompanhada ou não de dor abdominal, vômitos e cólicas. Sobre as informações descritas, assinale a alternativa correta.

- (A) Caso seja identificado algum indivíduo com quadro diarreico, o agente de saúde, somente deve orientar o uso de soro de reidratação oral, após a prescrição médica ou de enfermagem.
 (B) Em caso de crianças com diarreia, a ingestão de líquidos como sopas e sucos deve ser diminuída, pois pode causar uma piora do quadro, pelo fato da criança não conseguir digerir corretamente o alimento.
 (C) O afundamento da fontanela (moleira) em bebês com diarreia é um sinal de desidratação importante e os pais devem ser orientados a observar esse e outros sintomas, como olhos fundos, boca seca e diminuição da quantidade de urina.
 (D) A amamentação não consegue prevenir diarreia.

235. (2023)

No atendimento ao paciente que sofreu infarto agudo do miocárdio, é cuidado prioritário a

- (A) realização do banho no leito, que promove o relaxamento.
 (B) verificação frequente de temperatura corporal, para pesquisar infecções.
 (C) aferição de glicemia capilar, já que o paciente ficará em jejum por longo período de tempo.
 (D) administração de obstipantes, para evitar que haja a defecação e o esforço que a acompanha.
 (E) avaliação do nível da dor, para que o paciente seja medicado.