

**01.** De acordo com a Portaria nº 1600, de 07 de julho de 2011, a qual instituiu a Rede de Atenção às Urgências no Sistema Único de Saúde (SUS), o componente da atenção básica em saúde tem como objetivo:

- (A) aglutinar esforços para garantir a integralidade na assistência em situações de risco ou emergenciais para populações com vulnerabilidades específicas e/ou em regiões de difícil acesso.
- (B) a ampliação do acesso, fortalecimento do vínculo e responsabilização e o primeiro cuidado às urgências e emergências, em ambiente adequado.
- (C) estabelecimento de saúde de complexidade intermediária entre as Unidades Básicas de Saúde/Saúde da Família e a Rede Hospitalar, devendo com estas compor uma rede organizada de atenção às urgências.
- (D) estimular e fomentar o desenvolvimento de ações de saúde e educação permanente voltadas para a vigilância e prevenção das violências e acidentes, das lesões e mortes no trânsito e das doenças crônicas não transmissíveis.

**02.** O telefonista auxiliar da central de regulação médica das urgências do Serviço de Atendimento Móvel de Urgência (SAMU) - 192 recebe ligações e verifica a necessidade de envio de meios móveis de atenção. Em qual das seguintes situações **NÃO** há indicação de despacho de ambulância?

- (A) Cólicas renais.
- (B) Crises hipertensivas.
- (C) Crises convulsivas.
- (D) Transferência inter-hospitalar de doentes graves.

**03.** A triagem é um processo sistemático para avaliar e classificar cada vítima conforme a gravidade da lesão ou doença, buscando fornecer cuidados iniciais. O método START (Simple Triage and Rapid Treatment) é um dos mais difundidos no atendimento pré-hospitalar em situações de incidentes com vítimas em massa, no qual as vítimas são classificadas em:

- (A) cor vermelha (urgência), amarela (emergência), verde (pode esperar) e cinza (não urgente).
- (B) cor vermelha (emergência), laranja (urgência), amarelo (pode esperar), verde (não urgente) e azul (referenciar para unidade básica).
- (C) cor vermelha (emergência), laranja (muito urgente), amarelo (urgente), verde (pouco urgente) e azul (não urgente).
- (D) cor vermelha (atendimento imediato), amarela (pode esperar), verde (vítimas mínimas) e preta (mortos ou expectantes).

**04.** Um condutor em alta velocidade perdeu o controle do veículo e colidiu frontalmente contra um poste. Ao examinar a cena, os socorristas sugeriram que houve impacto do abdome sobre o volante, com provável trauma abdominal fechado. Nesse caso, quais os órgãos mais comumente afetados?

- (A) Estômago e intestino delgado.
- (B) Cólon e bexiga.
- (C) Fígado e baço.
- (D) Rim e ureteres.

**05.** O PHTLS (Prehospital Trauma Life Support), na sua nona edição, alterou o mnemônico ABCDE da avaliação primária, adicionando a letra X como uma das etapas na sequência do atendimento. Ela corresponde a qual etapa?

- (A) Abertura das vias aéreas com estabilização da coluna cervical.
- (B) Controle de hemorragia externa grave.
- (C) Estado neurológico/incapacidade.
- (D) Circulação e choque hipovolêmico.

**06.** No atendimento a uma vítima de lesão por arma de fogo no membro inferior, o socorrista decidiu aplicar um torniquete para o controle de hemorragia. Qual o cuidado deve ter na sua aplicação?

- (A) Deixar o torniquete coberto com registro do horário.
- (B) Afrouxar o torniquete a cada 10 a 15 minutos.
- (C) Aplicar o torniquete no nível da virilha.
- (D) Se o ferimento for na perna, aplicar o torniquete na altura do joelho.

**07.** Uma ambulância do Suporte Básico de Vida foi acionada para atender uma ocorrência de vítima com trauma contuso no tórax, apresentando indícios de pneumotorax hipertensivo. Qual a conduta mais apropriada a ser realizada pela equipe?

- (A) Toracotomia de emergência.
- (B) Drenagem de tórax fechada.
- (C) Aplicar curativo valvulado.
- (D) Transporte rápido para uma Unidade de trauma.

**08.** Uma vítima de lesão por arma branca penetrante no tórax foi submetida à drenagem de tórax fechada. Qual dos cuidados é recomendado para esse procedimento?

- (A) Ordenhar a tubulação na direção de saída.
- (B) Realizar o curativo somente a cada 48 horas.
- (C) Ocluir o clamp do dreno durante o transporte.
- (D) Trocar o selo de água de acordo com os horários do balanço hídrico.

**09.** Durante o plantão no serviço de atendimento móvel de urgência, sua equipe foi chamada para atender uma vítima de queda da escada. Na avaliação primária, a vítima encontrava-se com vias aéreas pervias, frequência respiratória de 30 respirações/minuto, frequência cardíaca de 120 batimentos/minuto, pressão arterial de 90x60 mmHg, consciente e ansiosa, pálida, sudoreica, referindo dor e defesa voluntária na região abdominal. Qual o indicador mais confiável de sangramento intra-abdominal?

- (A) Politrauma.
- (B) Mecanismo da lesão.
- (C) Choque hipovolêmico de origem desconhecida.
- (D) Presença de dor abdominal de origem conhecida.

**10.** Na suspeita de trauma abdominal, a inspeção é um método útil na avaliação secundária e facilita a identificação de achados indicativos de lesões. O sinal de Grey-Turner é caracterizado por:

- (A) equimose ao redor do umbigo.
- (B) equimose na região dos flancos.
- (C) hipersensibilidade abdominal.
- (D) rigidez abdominal.

**11.** O trauma na gestante pode trazer complicações para a vida da mãe e do feto. Considerando as alterações fisiológicas da gestação, qual alteração fornece informação importante na avaliação primária da gestante no atendimento pré-hospitalar?

- (A) Sangramento vaginal.
- (B) Hipotensão.
- (C) Aumento da frequência cardíaca.
- (D) Alteração dos batimentos cardíofetais.

**12.** A ambulância de Suporte Básico de Vida que você atua foi acionada para atender uma gestante com 34 semanas de gestação. Ao chegar no local, ela apresentava quadro de parto iminente. Qual a conduta recomendada nessa situação?

- (A) Administrar ocitocina.
- (B) Preparar para o transporte, posicionando a paciente em decúbito lateral esquerdo.
- (C) Administrar inibidor do trabalho de parto.
- (D) Considerar a realização do parto em ambiente domiciliar ou quando em transporte.

**13.** Como socorrista do SAMU você foi chamado para atender uma ocorrência de acidente automobilístico por colisão de um veículo de passeio na traseira de um caminhão. Na cena, o condutor do caminhão encontrava-se em estado geral bom, enquanto o para-brisa do carro apresentava marca de "olho de boi" e a vítima, sexo masculino, aproximadamente 40 anos, estava inconsciente. Após retirada na prancha, foi prosseguida a avaliação primária e a vítima se encontrava com abertura ocular à pressão, sem resposta verbal, melhor resposta motora com flexão anormal e com somente uma pupila fotorreagente à luz. Qual o escore da Escala de Coma de Glasgow com resposta pupilar (ECG-P)?

- (A) 3.
- (B) 5.
- (C) 7.
- (D) 9.

**14.** No caso da questão anterior, na hipótese de trauma cranioencefálico, é imprescindível otimizar a perfusão cerebral e prevenir lesões secundárias. Assim, as condutas visam evitar o sangramento e realizar reposição volêmica para manter a meta da pressão arterial sistólica a nível:

- (A) maior que 90 mmHg.
- (B) maior que 110 mmHg.
- (C) menor que 100 mmHg.
- (D) menor que 140 mmHg.

**15.** No atendimento pré-hospitalar, tem-se ampliado o uso de dispositivos como alternativa ao uso da intubação orotraqueal no manejo das vias aéreas. Dentre as opções, indique um dispositivo supraglótico útil no estabelecimento de ventilação nesses pacientes.

- (A) Tubo laríngeo.
- (B) Tubo nasotraqueal.
- (C) Máscara laríngea.
- (D) Máscara de Venturi.

**16.** No atendimento pré-hospitalar a uma vítima de atropelamento, os socorristas realizam o exame primário e a vítima, consciente, relata dor no pescoço e dormência nas extremidades, com suspeita de lesão medular. Ao buscar alinhar a cabeça, a vítima apresentou aumento da dor e resistência ao movimento. Nesse caso, qual a conduta adequada para restrição do movimento da coluna cervical?

- (A) Usar colar tipo Lubo.
- (B) Colocar colar cervical rígido.
- (C) Usar somente imobilizador head block.
- (D) Imobilizar a cabeça na posição encontrada.

**17.** Vários métodos têm sido utilizados para restrição do movimento da coluna no atendimento pré-hospitalar. Sobre a indicação e utilização desses dispositivos, marque o item correto.

- (A) A prancha longa rígida é ideal para imobilização da coluna e transportes prolongados.
- (B) Maca Scoop é indicada para remoção de vítimas dentro de veículos.
- (C) Prancha tipo Ked é um dispositivo ideal para remoção de vítimas em locais de difícil acesso.
- (D) O imobilizador em colchão a vácuo é uma ferramenta de transporte e imobilização que oferece maior conforto.

**18.** Uma mulher entrou em contato com a regulação do serviço de atendimento móvel de urgência após ferir o companheiro com uma arma branca durante uma briga do casal. Na avaliação, a vítima apresentava ansiedade leve, sinais vitais estáveis, lesão única no quadrante inferior direito do abdome, com sangramento moderado, sem sinais de evisceração ou irritação peritoneal. Nesse caso, qual a técnica mais indicada para contenção do sangramento?

- (A) Compressão direta.
- (B) Curativo compressivo.
- (C) Aplicação de torniquete.
- (D) Compressão sobre o ponto de pulso.

**19.** Considerando o caso de hemorragia da questão anterior, qual o tipo de choque a vítima correria risco se não fosse atendida adequadamente em tempo hábil pela equipe?

- (A) Cardiogênico.
- (B) Neurogênico.
- (C) Hipovolêmico.
- (D) Séptico.

**20.** Agentes hemostáticos são recursos que vêm sendo indicados para promover a coagulação e o controle da hemorragia externa potencialmente fatal e podem ser empregados de diversas formas. É um exemplo de agente hemostático tópico:

- (A) ácido tranexâmico.
- (B) celox (caulim).
- (C) vitamina K.
- (D) bandagem israelense.

**21.** Durante uma partida de futebol, um jogador sofre uma queda após impacto pela disputa da bola, apresentando sinais de fratura exposta na tíbia direita. Quais das condutas são adequadas no cuidado com a lesão?

- (A) Lavar a área com soro fisiológico e imobilizar com atadura sem alinhar.
- (B) Imobilizar o membro sem realizar redução da fratura.
- (C) Controlar sangramento, se houver, e realinhar antes de imobilizar.
- (D) Aplicar tala apertada o suficiente para interromper a circulação arterial.

**22.** A ambulância de um shopping de grande porte foi chamada para atender um homem, 62 anos, que apresentava-se ansioso, com desconforto torácico e taquipneia. No atendimento, a vítima encontra-se irresponsivo, sem sinais de respiração e pulso carotídeo ausente. Segundo as diretrizes da American Heart Association (2020), qual das condutas é recomendada diante do caso?

- (A) Realizar reanimação cardiopulmonar na relação compressão/ventilação de 30:2, se estiver com via aérea avançada.
- (B) Quando houver via aérea avançada, administrar 1 ventilação a cada 10 segundos.
- (C) Iniciar ressuscitação cardiopulmonar somente com compressões torácicas até chegada do desfibrilador.
- (D) Realizar ressuscitação cardiopulmonar de alta qualidade, na frequência de 100 a 120 compressões por minuto e profundidade de pelo menos 5 cm.

**23.** A desfibrilação é indicada para restabelecer o ritmo cardíaco normal por meio de choque elétrico ao coração. Sobre sua aplicação, marque a afirmativa correta.

- (A) A desfibrilação sequencial dupla não é recomendada.
- (B) A desfibrilação é recomendada em caso de assistolia e atividade elétrica sem pulso.
- (C) Aplicar desfibrilação após administrar epinefrina, caso esta não tenha êxito.
- (D) A desfibrilação deve ser administrada quando as manobras de compressão torácica falharem.

**24.** Segundo as recomendações da Associação Brasileira de Medicina de Emergência (ABRAMEDE) e da Sociedade Brasileira de Cardiologia (SBC), para ressuscitação cardiopulmonar de adultos com diagnóstico ou suspeita de COVID-19, deve-se:

- (A) priorizar a via aérea não invasiva visando reduzir o tempo de início da ventilação.
- (B) evitar a ventilação com dispositivo bolsa-válvula-máscara ou bolsa-tubo endotraqueal.
- (C) instalar filtros HEPA entre a máscara e a bolsa somente para intubação orotraqueal.
- (D) manter a máscara de oxigênio em alto fluxo, se o paciente ainda não estiver com uma via aérea avançada instalada.

**25.** Como socorrista, você foi chamado para atender uma ocorrência de incêndio em uma residência. Ao chegar no local, o Corpo de Bombeiros havia controlado as chamas e resgatado uma criança. Para a avaliação da estimativa do tamanho da queimadura, qual método considera as alterações relacionadas à idade na criança?

- (A) Regra dos nove.
- (B) Regra das palmas.
- (C) Gráfico de Lund-Browder.
- (D) Gráfico de Waterlow.

**26.** As causas de parada cardiorrespiratória em bebês e crianças diferem das dos adultos e as evidências geram recomendações pediátricas específicas para o Suporte Básico de Vida. Indique as recomendações adequadas de acordo com as diretrizes atuais em pediatria da American Heart Association (2020).

- (A) Realizar compressões numa frequência 80 a 100 por minuto.
- (B) A relação compressão/ventilação é de 15:2, se via aérea avançada.
- (C) Iniciar as manobras de ressuscitação pela ventilação.
- (D) Aplicar uma ventilação a cada 2 a 3 segundos (20 a 30 ventilações por minuto), se via aérea avançada.

**27.** Um idoso, 66 anos, foi levado ao serviço de Emergência com crise hipertensiva persistente e foi prescrito Nitroprussiato de sódio 1 ampola (2 ml) + Soro Glicosado 5% 248 ml para ser administrado em bomba de infusão numa vazão de 10 ml/hora. Em quanto tempo a medicação será administrada?

- (A) 12,5 horas.
- (B) 25 horas.
- (C) 50 horas.
- (D) 75 horas.

**28.** De acordo com o protocolo do SAMU, qual das condutas deve ser realizada pelos socorristas em caso de acidentes com animais peçonhentos por picada de cobra?

- (A) Administrar soro antiofídico.
- (B) Imobilizar o membro afetado com uso de torniquete.
- (C) Lavar a ferida com soro fisiológico e cobrir com curativo estéril seco.
- (D) Transferir o paciente para o serviço de saúde mais próximo do local.

**29.** A cetocetoacidose diabética é uma importante complicação aguda ocasionada pela diabetes mellitus que demanda atendimento de emergência e tem como uma das condutas a reversão da:

- (A) hiperglicemia.
- (B) hipoglicemia.
- (C) hipocetonemia.
- (D) hiperpotassemia.

**30.** O código de ética atual do Conselho Federal de Enfermagem (COFEN), o qual aplica-se aos Enfermeiros, aos Técnicos de Enfermagem, aos Auxiliares de Enfermagem, aos Obstetrias e às Parteiras, bem como aos atendentes de Enfermagem, foi publicado por meio de qual dispositivo?

- (A) Resolução nº 501/2015.
- (B) Resolução nº 564/2017.
- (C) Resolução nº 612/2019.
- (D) Resolução nº 679/2019.