

01. O Código de Ética dos Profissionais de Enfermagem, 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 reformulado e aprovado pelo Conselho Federal de Enfermagem (COFEN), mediante o seguinte dispositivo:

- (A) Resolução COFEN Nº 564/2017.
- (B) Resolução COFEN Nº 619/2019.
- (C) Resolução COFEN Nº 642/2020.
- (D) Resolução COFEN Nº 710/2022.

02. O Sistema Único de Saúde (SUS) é um dos maiores e mais complexos sistemas de saúde pública do mundo, com gestão das ações e dos serviços de saúde nos âmbitos federal, estadual e municipal. Dentre os princípios que regem o SUS, a equidade corresponde ao(à):

- (A) redistribuição de poderes e responsabilidade entre os três níveis de governo.
- (B) princípio que considera as pessoas como um todo, atendendo a todas as suas necessidades e a integração de ações.
- (C) busca em tratar desigualmente os desiguais, investindo mais onde a carência é maior, considerando as necessidades distintas.
- (D) organização dos serviços em níveis crescentes de complexidade, circunscritos a uma determinada área geográfica, planejados a partir de critérios epidemiológicos e clínicos.

03. De acordo com a Resolução do Conselho Federal de Enfermagem nº 713/2022, que atualizou a norma de atuação dos profissionais de enfermagem no Atendimento Pré-hospitalar (APH) móvel terrestre e aquaviário, é competência do técnico de enfermagem:

- (A) prestar cuidados de enfermagem de maior complexidade técnica a pacientes graves e com risco de morte.
- (B) compor equipe com o enfermeiro nas unidades de Suporte Avançado de Vida terrestres e aquaviárias, quando da indisponibilidade do profissional médico, a fim de garantir assistência segura.
- (C) executar ações de salvamento terrestre, aéreo e aquático, desde que esteja capacitado e portando os equipamentos de proteção individual e coletivos específicos para cada ação.
- (D) executar práticas de abordagem ventilatória e circulatória, inclusive com a utilização de dispositivos extraglótricos, dispositivos intravasculares periféricos ou intraósseos.

04. A equipe completa da modalidade de atendimento de urgência e emergência no Suporte Intermediário de Vida (SIV), reconhecida pela Resolução COFEN nº 688/2022, é composta pelos seguintes profissionais:

- (A) enfermeiro e condutor socorrista.
- (B) técnico de enfermagem e condutor.
- (C) médico, enfermeiro e técnico de enfermagem.
- (D) enfermeiro, técnico de enfermagem e condutor.

05. É atribuição do telefonista auxiliar das centrais de regulação médica de urgências do Serviço de Atendimento Móvel de Urgência (SAMU-192):

- (A) nos casos de menor gravidade, optar pelo não envio de equipe ao local, orientando o solicitante sobre como proceder em relação à queixa relatada.
- (B) julgar a gravidade de cada caso, num curto espaço de tempo e, em se tratando de situação crítica, deverá desencadear imediatamente a melhor resposta.
- (C) após a reavaliação, deverá tomar a decisão a respeito da necessidade do paciente, definindo para qual unidade de saúde o paciente deve ser transportado, se for o caso.
- (D) todo chamado deve ser atendido pelo telefonista auxiliar de regulação médica e, após a devida identificação e localização do solicitante, ser repassado ao médico regulador.

06. O método START (*Simple Triage and Rapid Treatment*) é um dos mais utilizados em situações de incidentes com vítima em massa, por oferecer uma rápida avaliação do estado fisiológico do paciente para priorização do atendimento e transferência. Classifique, na sequência, as vítimas de um acidente automobilístico na estrada envolvendo um ônibus e um caminhão.

I. Vítima do sexo feminino, aparentemente 38 anos, acordada, escoriações leves, consegue caminhar, sinais vitais: Pressão Arterial: 110 X 70 mmHg, Frequência Cardíaca: 85 bpm, Frequência Respiratória: 22 mpm.

II. Vítima do sexo masculino, aparentemente 44 anos, com quadro de Trauma Cranioencefálico grave com exposição de massa encefálica e pulso ausente.

III. Vítima do sexo masculino, aparentando 20 anos de idade, acordado, confuso, com fratura exposta em membro inferior direito, Pressão Arterial: 100 X 60 mmHg, Frequência Cardíaca: 120 bpm, Frequência Respiratória: 32 mpm.

- (A) I - verde; II - preto; e III - vermelho.
- (B) I - amarelo; II - preto; e III - vermelho.
- (C) I - amarelo; II - vermelho; e III - preto.
- (D) I - verde; II - vermelho; e III - amarelo.

07. Uma equipe de Serviço de Atendimento Móvel de Urgência (SAMU) foi acionada para atender uma situação de colisão entre dois veículos com vítimas graves. Qual a primeira conduta da equipe ao chegar no local?

- (A) Avaliação primária.
- (B) Triagem dos feridos.
- (C) Avaliação da cena.
- (D) Acionar serviços de apoio.

08. O entendimento da biomecânica do trauma fornece informações relevantes para a identificação de potenciais lesões e oferece subsídios para o estabelecimento de condutas relativas à triagem, ao manejo e ao transporte das vítimas. Sobre esse tema, é correto afirmar.

- (A) A direção do impacto não interfere no padrão e potencial da lesão no trauma fechado.
- (B) As perfurações por armas de fogo produzem padrões previsíveis e permitem determinar com precisão as lesões sofridas pela vítima.
- (C) As ejeções de veículo são consideradas menos graves que as lesões ocorridas por capotamento devido à deformação do veículo.
- (D) As lesões de pedestres variam conforme a altura da vítima e a parte do corpo que teve contato direto com o veículo.

09. Na primeira etapa da avaliação primária de uma vítima que sofreu uma lesão por arma branca na coxa, observou-se hemorragia externa com características de sangramento arterial. Nesse caso, qual a técnica é mais indicada para controle da hemorragia?

- (A) Agente hemostático.
- (B) Aplicação de torniquete.
- (C) Compressão direta.
- (D) Compressão digital da artéria.

10. Durante um campeonato de corrida para diferentes níveis de corredores, um idoso apresentou dificuldade respiratória e dor torácica, evoluindo em seguida com parada cardiorrespiratória e foi atendido prontamente pela equipe de atendimento pré-hospitalar disponível no local. Dentre as manobras de reanimação cardiorrespiratória (RCP) nesse caso, qual conduta é recomendada pela American Heart Association (2020)?

- (A) Aplicar compressões torácicas numa frequência de 100 a 120 por minuto.
- (B) Iniciar manobras com 15 compressões e 2 ventilações se houver dois socorristas disponíveis.
- (C) Aplicar duas ventilações de resgate com dispositivo bolsa-válvula-máscara e prosseguir com RCP.
- (D) Realizar somente compressões torácicas até chegada da equipe de suporte avançado de vida.

11. A desfibrilação consiste na aplicação de corrente elétrica de alta energia não sincronizada com o momento do ciclo cardíaco, com o objetivo de reversão dos ritmos cardíacos de parada chocáveis. Sobre sua utilização, marque a opção correta.

- (A) O uso de desfibriladores externos automáticos por socorristas leigos não é indicado.
- (B) A utilização de desfibriladores monofásicos é preferível em relação à de bifásicos.
- (C) Posições alternativas das pás, como anteroposterior e laterolateral, podem ser utilizadas em situações especiais.
- (D) O choque elétrico com desfibrilador manual pode ser ministrado por qualquer membro da equipe de atendimento pré-hospitalar.

12. A ambulância do Suporte Básico de Vida do SAMU foi acionada para atender uma vítima consciente, encontrada na rua com sinais de espancamento. Durante a avaliação primária, a vítima estava agitada, com desconforto respiratório, pulso rápido (120 bpm), com hipotensão (90 x 50 mmHg) e presença de equimoses e dor em região abdominal, indicando trauma contuso. Dentre as condutas, qual a prioridade da equipe de APH?

- (A) Oxigenoterapia, infusão de ringer lactato rápido e transporte para o hospital mais próximo.
- (B) Oferecer oxigênio, iniciar reposição com cristaloides e acionar a ambulância de Suporte Avançado de Vida.
- (C) Preparar material para intubação, reposição volêmica maciça e transporte rápido para um hospital de trauma.
- (D) Oferecer oxigênio conforme demanda, reposição volêmica equilibrada e transporte rápido para um hospital de trauma.

13. Vítima do sexo masculino, 22 anos, condutor de uma moto, foi arremessado após colisão com um carro. Durante a avaliação neurológica pela aplicação da Escala de Coma de Glasgow com avaliação pupilar, a vítima apresentou: abertura ocular - ao chamado; melhor resposta verbal – confuso; melhor resposta motora – flexão normal; e avaliação pupilar – fotorreação bilateral. Qual a pontuação atribuída?

- (A) 9.
- (B) 11.
- (C) 13.
- (D) 15.

14. Uma ambulância de Suporte Básico de Vida do SAMU atende uma mulher que sofreu agressão do companheiro com perfuração por arma branca no tórax direito. A vítima estava consciente e orientada, apresentava lesão única aspirante, de aproximadamente 2 cm, desconforto respiratório, taquipneia, taquicardia, com quadro característico de pneumotórax aberto. Qual procedimento inicial indicado para evitar evolução do quadro para pneumotórax hipertensivo?

- (A) Drenagem torácica fechada.
- (B) Descompressão por agulha.
- (C) Aplicar curativo valvulado na lesão.
- (D) Aplicar curativo oclusivo compressivo.

15. Pacientes com trauma e com mecanismo de lesão fechada significativo são suspeitos de lesão espinhal até que seja descartada com segurança. Durante a avaliação primária, em qual momento é prioritária a estabilização da coluna cervical?

- (A) Manejo da via aérea.
- (B) Ventilação e oxigenação.
- (C) Avaliação neurológica.
- (D) Exposição.

16. Jovem, 19 anos, fez uso de bebida alcoólica em um clube aquático e mergulhou na piscina; sem perceber que estava rasa, bateu a cabeça no fundo. Na avaliação da equipe de atendimento pré-hospitalar, a vítima estava consciente, relatando dor no pescoço, com piora ao movimento. Qual a conduta apropriada para a remoção e transporte dessa vítima?

- (A) Utilização de colar cervical somente.
- (B) Imobilização minimalista da coluna.
- (C) Restrição completa do movimento da coluna.
- (D) Imobilização manual da cabeça.

17. O condutor de uma moto dirigia em alta velocidade na estrada, perdeu o controle e chocou o braço direito no *guard rail* (defensa metálica), com amputação imediata do antebraço. Escreva **V** ou **F**, conforme seja **verdadeiro** ou **falso**, as informações acerca dos cuidados que devem ser realizados com o membro amputado para possível implante.

- () Limpar com solução de ringer lactato.
() Envolver o membro com gaze estéril umedecida.
() Colocar a parte amputada em um saco plástico em contato direto com o gelo.
() Transportar o membro junto com a vítima até instituição hospitalar apropriada.

Está correta, de cima para baixo, a seguinte sequência:

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

18. A lesão dos ligamentos provocada por um movimento que ultrapassa a amplitude normal da articulação em uma ou mais direções, causando dor, edema e presença de hematoma caracteriza:

- (A) fratura.
(B) entorse
(C) contusão.
(D) luxação.

19. O Corpo de Bombeiros e Serviço de Atendimento Móvel de Urgência (SAMU) foram chamados numa ocorrência de explosão no forno de uma residência, havendo uma vítima, sexo feminino, 42 anos, que apresentava queimadura na face, tórax anterior, abdome e membros superiores. Segundo a regra dos nove, qual a estimativa de proporção da área queimada?

- (A) 27%.
(B) 36%.
(C) 45%.
(D) 54%.

20. O atendimento pré-hospitalar ao idoso deve considerar as alterações do envelhecimento na avaliação e estabelecimento de condutas. Dentre os dispositivos de imobilização, qual fornece redução de pontos de pressão, oferecendo menos risco de lesões por pressão durante restrição de movimento da coluna?

- (A) Maca simples.
(B) Colar tipo Lubo.
(C) Prancha Scoop.
(D) Colchão a vácuo.

21. O trauma obstétrico tem características que devem ser consideradas na avaliação da vítima e determinação das condutas no atendimento pré-hospitalar. Sobre essa situação, marque o item correto.

- (A) A perda sanguínea na gestante pode ser mascarada pelo aumento do débito cardíaco.
(B) Gestantes a partir do terceiro trimestre devem ser transportadas em decúbito dorsal.
(C) Se a idade gestacional for maior que 36 semanas, deve ser priorizada a sobrevivência do feto.
(D) A pressão arterial da gestante deve ser mantida acima de 120x80 mmHg para evitar baixa perfusão para o feto.

22. Durante passeio de trilha em uma serra, uma jovem sofreu uma picada por cobra na perna e percebeu lesão com sangramento discreto, passando a apresentar edema e dor no local. Quais as medidas de primeiros socorros devem ser realizadas?

- (A) Lavar a ferida, manter em repouso e procurar serviço médico.
(B) Perfurar local da picada para sangria do veneno e lavar abundantemente.
(C) Manter em dieta zero e realizar torniquete no membro até chegada no serviço de saúde.
(D) Ficar em repouso e procurar unidade de saúde para confirmação laboratorial do tipo de peçonha circulante e soroterapia específica.

23. Uma idosa realizava caminhada na praça quando iniciou quadro de dor localizada na região retroesternal, com irradiação para dorso, pescoço e membros superiores esquerdo, náuseas, sudorese e dispneia. Quais as condutas do Suporte Básico de Vida nesse atendimento?

- (A) Administrar nitratos por via sublingual ou endovenosa.
(B) Oferecer O₂ por máscara não reinalante 10 a 15 l/mim se SatO₂ < 94%.
(C) Administrar sulfato de morfina endovenosa para alívio da dor precordial.
(D) Puncionar acesso calibroso para infusão de soro rápido.

24. A filha de uma idosa entrou em contato com Serviço de Atendimento Móvel de Urgência (SAMU) informando que sua mãe estava com quadro de tremores, sudorese, palidez, tonturas e sonolência leve. O regulador questionou se na residência havia glicosímetro e a orientou a realizar a glicemia capilar, cujo resultado foi de 60 mg/dL. Diante do quadro, qual a conduta a ser realizada?

- (A) Orientar a acompanhante a levar a idosa imediatamente para um serviço de emergência.
(B) Informar que uma ambulância será despachada para a residência para realizar atendimento.
(C) Recomendar a ingestão de 15 gramas de carboidrato simples disponível e repetir glicemia após 15 minutos.
(D) Orientar a ingestão de 30 gramas de carboidrato simples disponível e repetir glicemia após 15 minutos.

25. Uma ambulância do Suporte Básico de Vida atende uma gestante de 38 semanas apresentando contrações fortes e frequentes (três a quatro em 10 minutos) com presença de puxos espontâneos. Durante o transporte para um centro obstétrico, observou-se apresentação fetal cefálica na vulva. Segundo o protocolo do SAMU, qual a conduta apropriada nesse momento?

- (A) Observar evolução do parto espontâneo sem interferência e informar para a central de regulação.
(B) Estacionar a viatura e realizar os procedimentos de assistência ao parto.
(C) Prestar apoio psicológico à parturiente e fazer transporte rápido para um centro obstétrico.
(D) Realizar manobras para retardar o trabalho de parto e agilizar o transporte para emergência obstétrica.

26. De acordo com as diretrizes atuais da Sociedade Brasileira de Pediatria para reanimação neonatal, é correto afirmar.

- (A) O uso de adrenalina está indicado em todos os casos de reanimação neonatal.
- (B) A aspiração de boca e narinas é recomendada como rotina em casos de reanimação em recém-nascidos.
- (C) A compressão cardíaca é o procedimento mais importante e efetivo na reanimação do neonato.
- (D) A ventilação e a compressão cardíaca são aplicadas numa relação de 3:1 (90 movimentos de massagem e 30 ventilações por minuto).

27. No atendimento da equipe de Serviço de Atendimento Móvel de Urgência (SAMU) à pessoa em situação de crise psíquica, qual método é recomendado para a avaliação inicial?

- (A) ACENA.
- (B) SAMPLE.
- (C) SALT.
- (D) MARSHAL.

28. Paciente vítima de atropelamento foi admitido na emergência traumatológica com fratura exposta em membro inferior direito, sem sinais de sangramento importante. Enquanto aguardava chamado para o Centro Cirúrgico, o médico prescreveu analgésicos e Cefazolina sódica 1 g diluído em 100 ml de Soro Glicosado 5% por via endovenosa, para ser administrado em 60 minutos. Quantas gotas por minuto devem ser programadas para a administração da medicação?

- (A) 16.
- (B) 33.
- (C) 66.
- (D) 81.

29. Sobre as recomendações do atendimento pré-hospitalar para pacientes suspeitos ou confirmados de infecção de COVID-19, marque **V** ou **F**, conforme seja **verdadeiro** ou **falso**, e marque a resposta com a sequência correta de cima para baixo.

(___) A máscara de proteção respiratória (tipo N95, PFF2) deve ser utilizada por todos os profissionais que tiverem contato com paciente suspeito ou confirmado.

(___) Pacientes inconscientes ou sem possibilidade de informação/acesso à história clínica, considerando a situação de pandemia, devem ser tratados como casos suspeito de COVID-19.

(___) O uso de gorro e propés está indicado para todos os procedimentos geradores de aerossóis, devendo ser removido, após o uso, e descartado como resíduo infectante.

(___) Recomenda-se uso de capote ou avental ao participar ou executar procedimentos geradores de aerossóis ou na presença de vômitos, diarreia, hipersecreção orotraqueal, sangramento, dentre outros.

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

30. Durante os procedimentos de reanimação cardiopulmonar (RCP) para pacientes suspeitos ou confirmados de infecção de COVID-19, é recomendado:

- (A) utilizar preferencialmente ventilação assistida com dispositivo de bolsa-válvula-máscara.
- (B) a RCP deve ser iniciada pela aplicação de ventilações e depois realizar as compressões torácicas e monitorização do ritmo da parada cardíaca.
- (C) é dispensável a instalação de filtros (HEPA) no circuito ventilatório após o tubo traqueal e na via do circuito expiratório.
- (D) considerando que a hipóxia é uma das principais causas de parada cardiorrespiratória (PCR) nesses pacientes, o acesso invasivo da via aérea deve ser priorizado.