

Respostas aos Recursos – MÉDIO OPERACIONAL TARDE – M03 CONDUTOR SOCORRISTA

Questão	Justificativa	Conclusão (Deferido ou Indeferido)	Resposta alterada para:
16-1 19-2 22-3	<p>Em resposta à fundamentação do candidato, após análise desta banca conclui-se que o recurso não assiste ao recorrente, devido aos fatos apresentados abaixo:</p> <p>Durante o deslocamento para prestar socorro, o condutor socorrista se depara com um semáforo quebrado em uma via de grande movimento.</p> <p>Análise das opções: Prosseguir com atenção redobrada, priorizando a segurança da equipe e da vítima. Correta: A resposta mais adequada, pois enfatiza a segurança da equipe e da vítima, que é essencial em situações de emergência.</p> <p>Ultrapassar os veículos à frente rapidamente, utilizando a faixa contrária. Incorreta: Isso pode ser extremamente perigoso e causar acidentes adicionais.</p> <p>Reduzir a velocidade e aguardar orientações da central de operações. Incorreta: Aguardar orientações pode atrasar o socorro e não é necessário se o condutor pode agir com segurança.</p> <p>Acionar a sirene e o giroflex do veículo, ignorando os sinais de trânsito. Incorreta: Ignorar completamente os sinais de trânsito pode causar acidentes. A sirene deve ser usada, mas com cautela.</p> <p>Parar o veículo, mesmo que a via esteja livre, para evitar acidentes. Incorreta: Parar sem necessidade pode atrasar o socorro e causar engarrafamentos.</p>	Indeferido	Gabarito mantido

	Diante dos argumentos apresentados pela banca, RECURSO INDEFERIDO.		
17-1 28-2 21-3	<p>Em resposta à fundamentação do candidato, após análise desta banca conclui-se que o recurso não assiste ao recorrente, devido aos fatos apresentados abaixo:</p> <p>Durante um resgate em um local de difícil acesso, o condutor socorrista encontra uma vítima presa em um veículo parcialmente submerso.</p> <p>Análise das opções: Utilizar equipamentos de mergulho para acessar o veículo e avaliar a condição da vítima. Incorreta: Pode ser viável, mas não é a primeira prioridade sem considerar a segurança.</p> <p>Realizar manobras para alcançar rapidamente a vítima, ignorando os perigos do ambiente. Incorreta: Ignorar os perigos pode piorar a situação e colocar o socorrista em risco.</p> <p>Aguardar a chegada de reforços antes de iniciar qualquer tentativa de resgate. Incorreta: Pode não ser necessário aguardar reforços se o socorrista puder agir com segurança.</p> <p>Tentar retirar imediatamente a vítima do veículo, mesmo que isso envolva movimentos bruscos. Incorreta: Movimentos bruscos podem causar mais lesões à vítima.</p> <p>Estabilizar o veículo acidentado para evitar maiores deslocamentos antes de iniciar o resgate. Correta: A estabilização é crucial para a segurança da vítima e do socorrista antes de qualquer movimento.</p> <p>Diante dos argumentos apresentados pela banca, RECURSO INDEFERIDO.</p>	Indeferido	Gabarito mantido
18-1 27-2 29-3	<p>Em resposta à fundamentação do candidato, após análise desta banca conclui-se que o recurso não assiste ao recorrente, devido aos fatos apresentados abaixo:</p> <p>Situação: Durante o atendimento a uma vítima de acidente em uma pista de rolamento.</p> <p>Análise das opções: Sinalizar o local do acidente apenas com o veículo de resgate, sem a necessidade de outros dispositivos. Incorreta: A sinalização deve ser adequada e extensa para garantir a segurança.</p>	Indeferido	Gabarito mantido

	<p>Iniciar imediatamente os procedimentos de resgate sem avaliar previamente os riscos envolvidos. Incorreta: Avaliar os riscos é crucial para evitar agravar a situação.</p> <p>Permitir que as pessoas se aproximem do local do acidente para auxiliar no resgate da vítima. Incorreta: Isso pode causar confusão e perigos adicionais.</p> <p>Utilizar dispositivos de sinalização adequados para alertar os demais condutores sobre o acidente. Correta: A sinalização adequada é essencial para a segurança de todos os envolvidos.</p> <p>Posicionar a vítima em pé, fora da pista de rolamento, para aguardar o atendimento médico. Incorreta: Movimentar a vítima sem necessidade pode causar mais lesões.</p> <p>Diante dos argumentos apresentados pela banca, RECURSO INDEFERIDO.</p>		
19-1 24-2 25-3	<p>Em resposta à fundamentação do candidato, após análise desta banca conclui-se que o recurso não assiste ao recorrente, devido aos fatos apresentados abaixo:</p> <p>Em casos de suspeita de lesão na coluna cervical, como em acidentes automobilísticos, é crucial imobilizar a região cervical para prevenir danos adicionais à medula espinhal. Isso geralmente é feito utilizando colares cervicais e técnicas adequadas de movimentação da cabeça e do pescoço.</p> <p>Essa afirmação é VERDADEIRA. Em situações de acidentes onde há suspeita de lesão cervical, a imobilização é essencial para evitar danos adicionais à medula espinhal. Colares cervicais e técnicas apropriadas de movimentação são usados para proteger a coluna cervical.</p> <p>Pranchas de transferência são dispositivos planos e rígidos que facilitam a movimentação de pacientes de uma superfície para outra. Elas são especialmente úteis quando o paciente precisa ser movido de uma cama para uma maca ou cadeira de rodas.</p> <p>Essa afirmação é VERDADEIRA. Pranchas de transferência são, de fato, usadas para mover pacientes de uma superfície para outra de forma segura e eficiente, minimizando o risco de lesões tanto para o paciente quanto para o profissional de saúde.</p> <p>Uma vez que o paciente esteja mobilizado e pronto para o transporte, é importante garantir um posicionamento adequado com o uso de respiradores, desfibriladores e macas especiais.</p>	Indeferido	Gabarito mantido

	<p>Essa afirmação é FALSA. Embora seja crucial garantir o posicionamento adequado do paciente durante o transporte, a utilização de respiradores e desfibriladores não é necessariamente parte do processo de posicionamento. Esses dispositivos são usados em casos específicos onde o paciente necessita de suporte respiratório ou tem uma condição cardíaca que requer monitoramento contínuo, mas não são parte do posicionamento padrão de um paciente para transporte.</p> <p>Portanto, a sequência correta é: 1.V, 2.V, 3.F.</p> <p>Diante dos argumentos apresentados pela banca, RECURSO INDEFERIDO.</p>		
20-1 22-2 17-3	<p>Em resposta à fundamentação do candidato, após análise desta banca conclui-se que o recurso assiste ao recorrente, devido aos fatos apresentados abaixo:</p> <p>Alternativa: Desfibrilar a vítima imediatamente após iniciar as compressões torácicas. Análise: A desfibrilação deve ser feita o mais rápido possível em casos de parada cardíaca, mas deve-se seguir um protocolo específico. O recomendado é verificar a responsividade da vítima, chamar ajuda e obter um desfibrilador automático externo (DEA) se disponível. Se um DEA estiver prontamente disponível, ele deve ser usado o mais rápido possível, mas não imediatamente após iniciar as compressões torácicas. Conclusão: Incorreta.</p> <p>Alternativa: Chamar a emergência apenas após completar 5 ciclos de RCR. Análise: A recomendação é chamar a emergência (ligações para o serviço médico de emergência, como 192 no Brasil) imediatamente após verificar que a vítima está inconsciente e não respirando ou respirando anormalmente. O atraso em chamar a emergência pode reduzir as chances de sobrevivência da vítima. Conclusão: Incorreta.</p> <p>Alternativa: Alternar entre compressões torácicas e ventilações artificiais a cada 20 segundos. Análise: As diretrizes recomendam um ciclo de 30 compressões torácicas seguidas por 2 ventilações artificiais, e não um intervalo de tempo específico para alternar entre as compressões e ventilações. O foco é na razão compressão-ventilação e não no tempo decorrido. Conclusão: Incorreta.</p>	Deferido	Anulada

	<p>Alternativa: Realizar compressões torácicas a uma taxa de 60-80 por minuto. Análise: A taxa recomendada para compressões torácicas em RCR é de 100 a 120 compressões por minuto. A taxa de 60-80 compressões por minuto é insuficiente para fornecer a circulação necessária durante a RCR. Conclusão: Incorreta.</p> <p>Alternativa: Iniciar a ventilação artificial antes das compressões torácicas. Análise: A recomendação é iniciar com compressões torácicas imediatas se a vítima não estiver respirando ou respirando anormalmente, seguida de ventilações. A prioridade é a circulação com compressões torácicas para manter o fluxo sanguíneo. Conclusão: Incorreta. Resposta correta: Nenhuma das alternativas está correta.</p> <p>Diante dos argumentos apresentados pela banca, RECURSO DEFERIDO E QUESTÃO ANULADA</p>		
21-1 25-2 20-3	<p>Em resposta à fundamentação do candidato, após análise desta banca conclui-se que o recurso não assiste ao recorrente, devido aos fatos apresentados abaixo:</p> <p>Análise das proposições: I. Verdadeira: Atenção constante aos sinais de perigo é crucial. II. Verdadeira: Manter o veículo em boas condições é fundamental. III. Verdadeira: Verificar espelhos retrovisores e utilizar indicadores de direção são práticas de direção defensiva.</p> <p>Resposta correta: I, II e III.</p> <p>Diante dos argumentos apresentados pela banca, RECURSO INDEFERIDO.</p>	Indeferido	Gabarito mantido
22-1 20-2 16-3	<p>Em resposta à fundamentação do candidato, após análise desta banca conclui-se que o recurso não assiste ao recorrente, devido aos fatos apresentados abaixo:</p> <p>Controle de hemorragias em primeiros socorros.</p> <p>Análise das opções: Elevar a extremidade afetada do corpo acima do nível do coração. Incorreta: Embora elevar a extremidade possa ajudar a reduzir o fluxo sanguíneo, essa medida isoladamente não é suficiente para controlar uma hemorragia externa severa.</p>	Indeferido	Gabarito mantido

	<p>Aplicar uma gaze embebida em álcool 70º firmemente acima da região da ferida. Incorreta: Isso pode causar mais dano à ferida.</p> <p>Pressionar firmemente a região da ferida com um curativo limpo ou pano. Correta: A pressão direta é uma medida eficaz para controlar a hemorragia.</p> <p>Colocar uma compressa fria sobre a ferida. Incorreta: Compressas frias são usadas para reduzir inchaço, não para controlar hemorragias.</p> <p>Aplicar calor na região da ferida. Incorreta: O calor pode aumentar o sangramento.</p> <p>Resposta correta: Pressionar firmemente a região da ferida com um curativo limpo ou pano.</p> <p>Diante dos argumentos apresentados pela banca, RECURSO INDEFERIDO.</p>		
23-1 18-2 24-3	<p>Em resposta à fundamentação do candidato, após análise desta banca conclui-se que o recurso não assiste ao recorrente, devido aos fatos apresentados abaixo:</p> <p>Sentença 1: Um Desfibrilador Externo Automático (DEA) é um dispositivo médico projetado para administrar um choque elétrico a uma pessoa em parada cardíaca causada por ritmos cardíacos potencialmente letais. Análise: Verdadeira. O DEA é projetado para fornecer um choque elétrico quando detecta ritmos cardíacos letais, como fibrilação ventricular.</p> <p>Sentença 2: Um DEA é capaz de diagnosticar a causa da parada cardíaca, pois é projetado para analisar o ritmo cardíaco da vítima e determinar se é necessário administrar um choque elétrico para tentar restaurar o ritmo cardíaco normal. Análise: Falsa. O DEA analisa o ritmo cardíaco e determina se um choque é necessário, mas ele não diagnostica a causa da parada cardíaca, apenas o ritmo presente.</p> <p>Sentença 3: O DEA é uma ferramenta valiosa na ressuscitação de uma vítima de parada cardíaca e substitui a necessidade de Reanimação Cardiorrespiratória. Análise: Falsa. O DEA é uma ferramenta valiosa, mas não substitui a necessidade de RCR. Compressões torácicas e ventilações continuam sendo essenciais.</p>	Indeferido	Gabarito mantido

	Diante dos argumentos apresentados pela banca, RECURSO INDEFERIDO.		
24-1 29-2 23-3	<p>Em resposta à fundamentação do candidato, após análise desta banca conclui-se que o recurso não assiste ao recorrente, devido aos fatos apresentados abaixo:</p> <p>Proposição I: No homicídio culposo cometido na direção de veículo automotor, a pena é aumentada de um terço à metade, se o agente não possuir Permissão para Dirigir ou Carteira de Habilitação. Análise: Esta proposição está correta. O artigo 302 do CTB estabelece que no homicídio culposo na direção de veículo automotor, a pena é aumentada de um terço à metade se o agente não possuir Permissão para Dirigir ou Carteira de Habilitação.</p> <p>Proposição II: Deverá pagar até 10 salários mínimos o condutor do veículo que deixar, na ocasião do acidente, de prestar imediato socorro à vítima, ou, não podendo fazê-lo diretamente, por justa causa, deixar de solicitar auxílio da autoridade pública. Análise: Esta proposição está incorreta. O CTB estabelece penalidades específicas para a omissão de socorro (artigo 304), que incluem multa, mas a proposição não está em conformidade exata com os detalhes da legislação. Além disso, o valor da multa não é estabelecido em termos de salários mínimos no CTB.</p> <p>Proposição III: A penalidade de suspensão ou de proibição de se obter a permissão ou a habilitação, para dirigir veículo automotor, tem a duração de dois meses a cinco anos. Análise: Esta proposição está correta. O artigo 293 do CTB prevê que a penalidade de suspensão ou de proibição de se obter a permissão ou a habilitação para dirigir veículo automotor tem a duração de dois meses a cinco anos.</p> <p>Diante dos argumentos apresentados pela banca, RECURSO INDEFERIDO.</p>	Indeferido	Gabarito mantido
25-1 17-2 30-3	<p>Em resposta à fundamentação do candidato, após análise desta banca conclui-se que o recurso não assiste ao recorrente, devido aos fatos apresentados abaixo:</p> <p>Considerando o Código Nacional de Trânsito, julgue as sentenças abaixo como VERDADEIRAS ou FALSAS:</p> <p>(V) É considerada infração gravíssima disputar corrida por espírito de emulação. (F) É considerada infração leve transitar com o veículo em velocidade inferior à metade da velocidade máxima estabelecida para a via, retardando ou obstruindo o trânsito, a menos que as condições de tráfego e meteorológicas não o permitam, salvo se estiver na faixa da direita.</p>	Indeferido	Gabarito mantido

	<p>(V) É considerada infração gravíssima deixar de reduzir a velocidade do veículo de forma compatível com a segurança do trânsito quando se aproximar de passeatas, aglomerações, cortejos, préstitos e desfiles.</p> <p>Análise:</p> <p>1. Verdadeira: Disputar corrida por espírito de emulação é uma infração gravíssima.</p> <p>2. Falsa: Transitar a uma velocidade muito baixa, obstruindo o trânsito, é uma infração média.</p> <p>3. Verdadeira: Deixar de reduzir a velocidade ao se aproximar de aglomerações é uma infração gravíssima.</p> <p>Sequência correta: 1.V, 2.F, 3.V.</p> <p>Diante dos argumentos apresentados pela banca, RECURSO INDEFERIDO.</p>		
26-1 30-2 18-3	<p>Em resposta à fundamentação do candidato, após análise desta banca conclui-se que o recurso assiste ao recorrente, devido aos fatos apresentados abaixo:</p> <p>Alternativa: Colocar uma compressa fria sobre o ferimento para reduzir o inchaço, aplicar um antisséptico e cobrir com gaze estéril.</p> <p>Análise: Colocar uma compressa fria pode ajudar a reduzir o inchaço, mas não é a prioridade inicial em um corte profundo. Aplicar um antisséptico é importante, mas a prioridade deve ser estancar o sangramento e proteger a ferida.</p> <p>Conclusão: Incorreta.</p> <p>Alternativa: Utilizar uma pinça para remover qualquer objeto estranho da ferida, irrigar abundantemente com soro fisiológico e cobrir com uma bandagem estéril.</p> <p>Análise: Remover objetos estranhos de uma ferida pode causar mais danos ou aumentar o sangramento, e deve ser feito por profissionais de saúde. Irrigar a ferida com soro fisiológico e cobrir com uma bandagem estéril é uma boa prática, mas a remoção de objetos estranhos não é recomendada.</p> <p>Conclusão: Incorreta.</p> <p>Alternativa: Tentar estancar o sangramento aplicando um torniquete acima do ferimento, lavar a área com álcool e cobrir com um curativo improvisado.</p> <p>Análise: Aplicar um torniquete deve ser um último recurso, usado apenas em casos de sangramento severo e descontrolado quando outras medidas falham. Lavar a área com álcool pode ser doloroso e não é recomendado para primeiros socorros de cortes profundos.</p> <p>Conclusão: Incorreta.</p>	Deferido	Letra D

	<p>Alternativa (D): Aplicar pressão direta sobre o corte para estancar o sangramento, cobrir com um pano limpo e procurar imediatamente um serviço de emergência. Análise: Aplicar pressão direta sobre o corte é a maneira mais eficaz de estancar o sangramento. Cobrir com um pano limpo ajuda a proteger a ferida de infecções. Procurar imediatamente um serviço de emergência é essencial para cortes profundos. Conclusão: Correta.</p> <p>Alternativa (E): Lavar a ferida com água corrente e sabão, aplicar uma compressa esterilizada sobre o corte e cobri-lo com um curativo limpo. Análise: Lavar a ferida com água corrente e sabão é uma boa prática para limpar a ferida. Aplicar uma compressa esterilizada e cobrir com um curativo limpo é correto. No entanto, em cortes profundos, a prioridade inicial deve ser estancar o sangramento com pressão direta e procurar atendimento médico. Conclusão: Incorreta.</p> <p>Diante dos argumentos apresentados pela banca, RECURSO DEFERIDO E GABARITO ALTERADO.</p>		
27-1 16-2 19-3	<p>Em resposta à fundamentação do candidato, após análise desta banca conclui-se que o recurso não assiste ao recorrente, devido aos fatos apresentados abaixo:</p> <p>Situação: Durante um churrasco ao ar livre, um convidado acidentalmente encosta o braço em uma grelha quente e sofre uma queimadura superficial.</p> <p>Análise das opções: Aplicar gelo sobre a queimadura para reduzir a dor e o inchaço, e em seguida, envolver a área com um tecido limpo. Incorreta: O gelo pode danificar ainda mais a pele queimada.</p> <p>Abrir bolhas grandes para liberar o líquido interno e aliviar a pressão sobre a pele, em seguida, aplicar um pano úmido e quente sobre a queimadura. Incorreta: Abrir bolhas pode causar infecção.</p> <p>Colocar a área queimada embaixo de água corrente fria por pelo menos 10 minutos para resfriar a pele e aliviar a dor, em seguida, cobrir com um curativo limpo e seco. Correta: Água fria ajuda a resfriar a queimadura e aliviar a dor; curativo limpo protege a área.</p>	Indeferido	Gabarito mantido

	<p>Retirar as bolhas que se formaram na pele para evitar que estourem e, em seguida, aplicar uma pomada antibiótica e cobrir com gaze.</p> <p>Incorreta: Retirar bolhas pode causar infecção.</p> <p>Aplicar manteiga ou outro produto gorduroso sobre a queimadura para aliviar a dor e acelerar a cicatrização.</p> <p>Incorreta: Produtos gordurosos podem piorar a queimadura e aumentar o risco de infecção.</p> <p>Resposta correta: Colocar a área queimada embaixo de água corrente fria por pelo menos 10 minutos para resfriar a pele e aliviar a dor, em seguida, cobrir com um curativo limpo e seco.</p> <p>Diante dos argumentos apresentados pela banca, RECURSO INDEFERIDO.</p>		
28-1 23-2 27-3	<p>Em resposta à fundamentação do candidato, após análise desta banca conclui-se que o recurso não assiste ao recorrente, devido aos fatos apresentados abaixo:</p> <p>Qual componente do sistema elétrico do veículo é responsável por converter a energia mecânica do motor em energia elétrica para recarregar a bateria e alimentar os sistemas elétricos do carro?</p> <p>Análise das opções:</p> <p>Fusível principal.</p> <p>Incorreta: O fusível principal protege o circuito elétrico, não converte energia.</p> <p>Motor de partida.</p> <p>Incorreta: O motor de partida usa energia da bateria para iniciar o motor.</p> <p>Distribuidor de ignição.</p> <p>Incorreta: O distribuidor de ignição distribui a corrente elétrica para as velas de ignição.</p> <p>Bateria de partida.</p> <p>Incorreta: A bateria armazena energia elétrica, não a converte.</p> <p>Alternador.</p> <p>Correta: O alternador converte a energia mecânica do motor em energia elétrica.</p> <p>Resposta correta: Alternador.</p>	Indeferido	Gabarito mantido

	Diante dos argumentos apresentados pela banca, RECURSO INDEFERIDO.		
29-1 21-2 26-3	<p>Em resposta à fundamentação do candidato, após análise desta banca conclui-se que o recurso não assiste ao recorrente, devido aos fatos apresentados abaixo:</p> <p>Acerca do distribuidor de ignição, julgue as frases abaixo:</p> <p>I. A corrente de ignição é gerada pela bobina de ignição, que converte a baixa voltagem da bateria em uma voltagem muito mais alta (da ordem de milhares de volts). Essa alta voltagem é então distribuída pelo distribuidor para as velas de ignição.</p> <p>II. O distribuidor é composto por diversos elementos, incluindo um rotor giratório, um conjunto de contatos, um eixo acionado pela árvore de manivelas do motor e cabos de ignição conectados às velas de ignição.</p> <p>III. O distribuidor é acionado por um mecanismo externo, como o sensor de rotação, que controla a velocidade de rotação do rotor. Conforme o rotor gira, ele passa por cada terminal de contato no distribuidor, enviando aleatoriamente a corrente de ignição para as bobinas.</p> <p>Análise:</p> <p>I. Verdadeira: A bobina de ignição gera a alta voltagem distribuída pelo distribuidor.</p> <p>II. Verdadeira: O distribuidor contém esses componentes para distribuir a corrente.</p> <p>III. Falsa: O distribuidor não envia aleatoriamente a corrente; ele segue uma sequência ordenada.</p> <p>Resposta correta: apenas, I e II.</p> <p>Diante dos argumentos apresentados pela banca, RECURSO INDEFERIDO.</p>	Indeferido	Gabarito mantido
30-1 26-2 28-3	<p>Em resposta à fundamentação do candidato, após análise desta banca conclui-se que o recurso não assiste ao recorrente, devido aos fatos apresentados abaixo:</p> <p>Considerando o Código Nacional de Trânsito, qual é a regra geral de preferência a ser observada pelos condutores ao se aproximarem de uma rotatória?</p> <p>Análise das opções:</p> <p>Os condutores que já estão dentro da rotatória têm preferência sobre aqueles que desejam entrar nela.</p> <p>Correta: A regra geral é que quem está dentro da rotatória tem preferência.</p> <p>Os condutores devem sempre ceder a preferência aos veículos maiores, como caminhões e ônibus, independentemente de estarem dentro ou fora da rotatória.</p>	Indeferido	Gabarito mantido

	<p>Incorreta: O tamanho do veículo não determina a preferência.</p> <p>Os condutores devem sempre ceder a preferência aos veículos que se aproximam pela direita, independentemente de estarem dentro ou fora da rotatória.</p> <p>Incorreta: A regra de preferência na rotatória não depende da aproximação pela direita.</p> <p>Os condutores devem sempre ceder a preferência aos veículos que se aproximam pela esquerda, independentemente de estarem dentro ou fora da rotatória.</p> <p>Incorreta: Não há preferência pela esquerda em rotatórias.</p> <p>Os condutores que desejam entrar na rotatória têm preferência sobre aqueles que já estão dentro dela.</p> <p>Incorreta: Quem está na rotatória tem preferência.</p> <p>Resposta correta: Os condutores que já estão dentro da rotatória têm preferência sobre aqueles que desejam entrar nela.</p> <p>Diante dos argumentos apresentados pela banca, RECURSO INDEFERIDO.</p>		
--	---	--	--