

1. **Sobre a monitorização eletrocardiográfica e os cuidados de enfermagem quanto à aplicação de eletrodos, é correto afirmar que**
  - a) é necessário remover o excesso de pelos do local.
  - b) é recomendável selecionar um local estável, por exemplo, as protuberâncias ósseas.
  - c) quando a pele for oleosa é necessário remover o óleo e detritos celulares com PVPI degermante.
  - d) é contraindicado remover o papel de proteção do eletrodo.
  - e) não se deve trocar os eletrodos do paciente para evitar irritação cutânea.
  
2. **Paciente do sexo masculino, 43 anos, chegou ao serviço de saúde acompanhado da esposa. O paciente apresentava dificuldade visual, dificuldade para falar e entender comandos simples, confusão mental e desvio de rima. Esse paciente foi encaminhado para a unidade de emergência, pois, de acordo com o quadro apresentado, trata-se:**
  - a) de uma contusão pulmonar.
  - b) de um infarto agudo do miocárdio.
  - c) de um tamponamento cardíaco.
  - d) de um acidente vascular cerebral.
  - e) de uma contusão miocárdica.
  
3. **Paciente com diagnóstico de diabetes mellitus foi avaliado pela equipe de saúde a qual constatou que ele estava apresentando uma complicação aguda dessa doença. Qual complicação o paciente poderia estar apresentando?**
  - a) Arteriopatia diabética.
  - b) Pé diabético.
  - c) Nefropatia diabética.
  - d) Cetoacidose.
  - e) Oftalmopatia.
  
4. **Paciente com 56 anos, hipertenso e diabético. Ao verificar os sinais desse paciente, o técnico em enfermagem anotou: Pressão Arterial: 130x85 mmHg – FC: 70 bat/min – FR 20 mrm – glicemia 47. Diante desses dados, é possível afirmar que o paciente apresenta**
  - a) taquidispneia.
  - b) hipertensão.
  - c) bradicardia.
  - d) hipoglicemia.
  - e) taquisfigmia.
  
5. **Criança de 09 anos deu entrada no pronto atendimento por trauma abdominal decorrente de coice de cavalo. Devido à suspeita de hemorragia interna, foi encaminhada imediatamente ao Centro Cirurgico para Laparotomia. Nesse caso, a cirurgia pode ser classificada como**
  - a) eletiva.
  - b) opcional.
  - c) de emergência.
  - d) de urgência.
  - e) requerida.
  
6. **Ao realizar manobras de reanimação cardiopulmonar em um adulto de 52 anos, o técnico em enfermagem aplica compressões torácicas a uma profundidade de, pelo menos, 5 cm porque**
  - a) essas compressões aumentam a pressão intratorácica, gerando um fluxo sanguíneo crítico, fornecendo oxigênio para o coração e o cérebro.
  - b) essas compressões estimulam a volta do ritmo cardíaco adequado, substituindo o uso do desfibrilador, quando este não está disponível.
  - c) apoiando-se sobre o tórax reduz-se o retorno venoso e aumenta-se a circulação para os órgãos vitais.
  - d) essas compressões evitam a queda acentuada de pressão arterial, que deve ser mantida em pelo menos 100x60 mmhg.
  - e) assim pode-se diminuir a frequência de aplicação a 90 compressões por minuto, evitando exaustão do profissional que realiza a manobra.

7. **Dona Helena, 66 anos, obesa, diabética e hipertensa, apresentou, em seu último ultrassom renal, rins policísticos. Com esse histórico, a paciente está propensa a apresentar um quadro de**
- lúpus eritematoso sistêmico.
  - doença renal crônica.
  - hemofilia.
  - pancreatite.
  - cirrose.
8. **Sr. João, 47 anos, hipertenso, histórico familiar de doença coronariana prematura, tabagista e sedentário, está em risco de apresentar qual das seguintes doenças, preferencialmente?**
- Síndrome neuroléptica maligna.
  - Doenças renais.
  - Hepatopatias.
  - Doenças cardiovasculares.
  - Pancreatite aguda.
9. **Paciente do sexo masculino, 54 anos, chegou acompanhado de seu filho, apresentando-se pálido, com sudorese e náuseas. Queixava-se de dor precordial de forte intensidade irradiando para o pescoço, dor epigástrica e dispneia. O paciente possivelmente estava com um quadro de**
- edema pulmonar agudo.
  - trombose venosa profunda.
  - derrame pleural.
  - choque hipovolêmico.
  - infarto agudo do miocárdio.
10. **As doenças cardiovasculares, os cânceres, as doenças respiratórias crônicas e o diabetes mellitus se configuram como as principais doenças crônicas não transmissíveis (DCNT), tendo sido responsáveis, em 2015, por 51,6% do total de óbitos na população de 30 a 69 anos no Brasil. As principais DCNT possuem quatro fatores de risco em comum, quais são?**
- Lesões cutâneas, violência psicológica, etilismo e tabagismo.
  - Déficit nutricional, uso de drogas ilícitas, insuficiência renal crônica e etilismo.
  - Tabagismo, alimentação não saudável, uso nocivo do álcool e atividade física insuficiente.
  - Sexo desprotegido, lesões cutâneas ou nas mucosas, relações sexuais com parceiros múltiplos e transtorno mental.
  - Violência psicológica, eventos difíceis do relacionamento familiar, autoestima baixa, fracasso escolar e insatisfação com a vida.
11. **Sobre o eletrocardiograma, analise as afirmações a seguir.**
- A onda P corresponde à despolarização atrial.
  - O complexo QRS corresponde à repolarização ventricular.
  - A onda T corresponde à despolarização ventricular.
  - O segmento ST, quando elevado, está associado à isquemia ou necrose miocárdica.
  - A onda T corresponde à repolarização ventricular
- Assinale a alternativa que apresenta apenas as afirmações corretas.**
- I, II e III.
  - II, III e IV.
  - I, IV e V.
  - III, IV e V.
  - I, III e V.