

COMISSÃO DE PREVENÇÃO DE LESÕES E TRATAMENTO DE FERIDAS

1. Pode-se afirmar que a pele é um sistema tegumentar de complexa estrutura de tecidos de origem ectodérmica e mesodérmica. Identifique, a seguir, as funções que contribuem para a homeostase orgânica das células:
 - a) Proteção, termorregulação, absorção do corpo, nutrição.
 - b) Proteção, elasticidade, distensibilidade, nutrição.
 - c) Proteção, hidratação, nutrição, elasticidade.
 - d) Proteção, termorregulação, percepção sensorial e isolamento.

2. As úlceras de membros inferiores constituem um grave problema e, em geral, têm causas variadas, representando alto custo para o tratamento, tornando necessário o acompanhamento de uma equipe multiprofissional. Quais as causas intrínsecas respondem pelo aparecimento das úlceras nos membros inferiores?
 - a) Metabólicas e vasculares.
 - b) Acidentais por corte ou trauma.
 - c) Agente físico, químico ou biológico.
 - d) Agressão térmica.

3. A úlcera venosa ou estase se caracteriza-se por ser:
 - a) Regular, lisa, única.
 - b) Única, regular, superficial.
 - c) Profunda, irregular, única.
 - d) Superficial, irregular, múltipla.

4. A cicatrização de uma ferida depende da quantidade de tecido lesado, da causa da lesão e da presença ou não de infecção. A cicatrização de uma lesão em que houve perda acentuada de tecido necessitará da formação de tecido de granulação no leito da lesão, para que possa ocorrer seu fechamento. Refere-se à cicatrização por:
 - a) Primeira intenção
 - b) Segunda intenção
 - c) Terceira intenção
 - d) Quarta intenção

5. Sobre o curativo de hidrocolóide marque V para verdadeira e F para falso:
 - () A placa de hidrocolóide é indicada no tratamento de feridas abertas e lesões por pressão, colonizadas ou infectadas.
 - () A camada externa do curativo de hidrocolóide é composta por uma espuma de poliuretano que serve como barreira térmica mecânica aos gases, líquidos e microrganismos.
 - () O curativo de hidrocolóide protege as terminações nervosas, aliviando a dor.
 - () Pode ser utilizado em qualquer ferida, independente de sua forma de apresentação.
 - a) V – V – V – V
 - b) V – V – F – V
 - c) V – F – F – V

- d) F – V – V – F
6. São contraindicações da cobertura de Hidrogel:
- Feridas exsudativas e feridas cirúrgicas fechadas
 - Feridas com perda tecidual superficial ou profunda parcial
 - Queimaduras de 1º e 2º graus
 - Radiodermites e dermoabrasões
7. Maria, 78 anos, portadora de Doença de Alzheimer, acamada há três anos, foi admitida no setor de clínica médica para o tratamento de uma Pneumonia aspirativa. Durante o exame físico da paciente, o enfermeiro identifica uma lesão em região sacrococcígea com perda parcial da derme e formação de flicteima. Assinale a alternativa que refere-se à lesão observada na avaliação do enfermeiro.
- Lesão por pressão estágio I.
 - Lesão por pressão estágio II.
 - Lesão por pressão estágio III.
 - Lesão por pressão estágio IV.
8. A escala de Braden refere-se a um instrumento de avaliação de risco para o desenvolvimento das úlceras por pressão e permite avaliação de aspectos importantes à formação da úlcera. São parâmetros da referida escala:
- percepção sensorial, umidade e idade.
 - atividade, umidade e sexo.
 - fricção e cisalhamento, raça/cor e atividade.
 - mobilidade, atividade e nutrição.
9. Sobre a papaína, assinale a alternativa correta.
- Sua utilização é reservada para fase proliferativa.
 - Atua como desbridante e estimulante do processo de cicatrização.
 - É contraindicada em feridas limpas.
 - Na presença de necrose de liquefação, recomenda-se a papaína a uma concentração de 2%.
10. Assinale a alternativa que apresenta somente os fatores locais que impedem a cicatrização de feridas:
- Pressão, traumatismo e idade.
 - Pressão, infecção e condições nutricionais.
 - Pressão, ambiente seco e necrose.
 - Ambiente seco, infecção e idade.