

Programa de Educação Médica Continuada Atualizações em Alergia e Imunologia

Artigo de revisão

As questões abaixo deverão ser respondidas após leitura do texto “Alergia à Sulfas”. Há apenas uma resposta correta, caso haja dúvida consulte novamente o texto.

1. O diagnóstico de alergia à sulfonamidas é feito por:

- a) História e exame clínico
- b) RAST
- c) Testes alérgicos cutâneos
- d) Todas as respostas acima

2. Em que doença há maior prevalência de reações de hipersensibilidade à sulfas:

- a) Psoríase
- b) Penfigóide
- c) AIDS
- d) Todas as respostas acima

3. Em relação às sulfonamidas é correto afirmar:

- a) Geralmente há reação alérgica cruzada entre sulfas com e sem ação antibiótica
- b) Geralmente não há reação alérgica cruzada entre sulfas com e sem ação antibiótica
- c) Não se sabe se há ou não reação alérgica cruzada entre sulfas com e sem ação antibiótica
- d) Só há reação alérgica cruzada entre sulfas com e sem ação antibiótica se houver também alergia à penicilinas

4. Em pacientes com infecção pelo HIV e pneumonia por *Pneumocystis carinii* é correto afirmar que:

- a) Em caso de alergia à sulfas a única alternativa é a substituição antibiótica
- b) Em caso de alergia à sulfas deve-se continuar o tratamento com redução da dose
- c) Em caso de alergia à sulfas deve-se propor um esquema de dessensibilização
- d) Nenhuma das respostas acima

5. As farmacodermias induzidas pelas sulfonamidas são intermediadas por:

- a) Ésteres
- b) Hidroxilaminas
- c) Proteases
- d) Todas as respostas acima

6. A dessensibilização à sulfonamidas deve ser realizada em:

- a) Ambulatório
- b) Enfermaria hospitalar
- c) UTI
- d) Em qualquer ambiente médico

7. As sulfas são antibióticos:

- a) Baratos
- b) Eficazes
- c) Seguros
- d) Todas as respostas acima

8. A indução de tolerância à sulfas:

- a) Não requer a presença de especialistas em anafilaxia
- b) Não requer material de assistência ventilatória
- c) Não requer material de assistência cardiovascular
- d) Tem protocolos com segurança estabelecida