

Fisiopatologia do Sistema Auditivo e Vestibular-RFO 3203

2º ano Fono / 3º Semestre

ESTUDO DIRIGIDO – AVALIAÇÃO I

Patologias da orelha externa

- 1) Cite cinco patologias da orelha externa e comente sobre elas.
- 2) Quais as possíveis causas de estenoses adquiridas de conduto auditivo externo?
- 3) O que é otite externa?
- 4) Quais os tipos de otites externas?
- 5) Complete as lacunas de acordo com as patologias estudadas:
 - a. Na afecção _____ a hipoacusia pode variar de condutiva a mista na dependência da toxicidade e evolução do processo invasivo.
 - b. Caracterizada por prurido intenso e hipoacusia a _____ evolui a partir de um processo inflamatório não tratado adequadamente.
 - c. Causada por estafilococos a _____ promove uma inflamação cutânea do conduto auditivo externo.
 - d. A hipoacusia é um dos principais sintomas das patologias de orelha externa. Isso ocorre devido a alterações no _____ que podem ser, edema, acúmulo de secreção purulenta e/ou acúmulo de cerúmen, levando a problemas na _____ do som, afetando a via _____ de condução sonora.
- 6) Explique porque em crianças as otites são mais frequentes.
- 7) Quais são os tipos de otites médias?

8) Encontre a associação correta:

- | |
|-------------------------------|
| 1. Otite média secretora |
| 2. Otite média aguda |
| 3. Otite média crônica |
| 4. Barotrauma de ouvido médio |

- | |
|--|
| <input type="checkbox"/> Caracteriza-se por uma perfuração timpânica permanente. |
| <input type="checkbox"/> Causada por um diferencial de pressão entre o ar atmosférico e o ar contido no interior do ouvido médio |
| <input type="checkbox"/> Caracteriza-se por lesões inflamatórias do revestimento conjuntivo epitelial das cavidades do ouvido médio. |
| <input type="checkbox"/> Sem perfuração da membrana timpânica. Caracteriza-se pela presença de secreção no ouvido médio. |

9) Nas patologias de orelha média ocorre uma disfunção auditiva do tipo _____ com curva timpanométrica do tipo _____ e _____ do reflexo estapediano.

10) Quais as possibilidades de reabilitação auditiva para a otosclerose?

11) A fase otosclerótica da otosclerose é caracterizada por:

- (A) Lesão sensorial
- (B) Fixação do estribo na janela oval, associada à lesão sensorial coclear
- (C) Fixação do estribo na janela oval
- (D) Fixação do martelo na janela oval
- (E) Fixação do estribo na janela redonda

12) Explique o efeito on-off da fase inicial da otosclerose