

Fonoaudiólogo

- 11) É o som proveniente da cóclea, órgão sensorial responsável pela audição, após a apresentação de um estímulo sonoro:
- a) Audiometria tonal.
 - b) Audiometria em campo livre.
 - c) **Emissões Otoacústicas.**
 - d) Potencial evocado de tronco encefálico.
- 12) A participação das falsas cordas vocais na fonação denomina-se:
- a) Disfonia hipercinética.
 - b) **Disfonia hipocinética.**
 - c) Disfonia ventricular (voz de banda).
 - d) Disfonia espástica.
- 13) Dificuldade com quebra-cabeça, falta de interesse por livros e impressos, atraso no desenvolvimento visual, atraso no desenvolvimento de fala e linguagem são sinais:
- a) Disfasia.
 - b) **Dislexia.**
 - c) Disfagia.
 - d) Dificuldade de aprendizagem.
- 14) A partir de qual idade intra-uterina a audição se inicia, vindo a desenvolver-se intensamente nos primeiros meses de vida após o nascimento:
- a) 8º mês
 - b) 2º mês
 - c) 4º mês
 - d) **5º mês**
- 15) Distúrbio motor da fala:
- a) Disfagia.
 - b) Disfasia.
 - c) **Disartria.**
 - d) Disfemia.
- 16) O trabalho da Fonoaudiologia com grupos de gestantes, quanto a amamentação natural, posição da criança para a mamada, uso da chupeta e da mamadeira é uma ação de:
- a) Reabilitação.
 - b) **Promoção de saúde.**
 - c) Prevenção terciária.
 - d) Prevenção secundária.

17) Quatro importantes condições básicas da escuta:

- a) **Monoaural, dicótica, diótica e binaural.**
- b) Monoaural, monótica, diótica e binaural.
- c) Monótica, ditótica, monoaural e binaural.
- d) Monoaural, ditótica, diótica e binaural.

18) Qual condição de escuta tem como método mais eficaz para selecionar os estímulos sonoros em espaços naturais:

- a) Monoaural.
- b) Binaural.
- c) Monótica.
- d) **Dicótica.**

19) Usuários de próteses auditivas são constantemente incomodados por descobrir que a voz amplificada de seus familiares é acompanhada pelo aumento da audibilidade de sons colaterais, não desejados:

- a) Eco.
- b) **Ruídos.**
- c) Ressonância.
- d) Amplificação.

20) Fazem parte da anatomia da orelha externa:

- a) **Hélix, fossa triangular, trágus, lóbulo e concha.**
- b) Fossa triangular, trágus, lóbulo, meato e concha.
- c) Antihélix, concha, lóbulo, trágus e cóclea.
- d) Lóbulo, meato, fossa escafoide, concha e hélix.

21) Paciente já fez uso de aparelho ortodôntico, tem uma disfunção muscular. A forma está correta, mas a função está alterada:

- a) Deglutição adaptada.
- b) Deglutição funcional.
- c) **Deglutição atípica.**
- d) Deglutição alterada.

22) Músculos responsáveis pela mastigação:

- a) **Masseter, temporal, pterigódeo medial e pterigódeo lateral.**
- b) Pterigódeo medial, pterigódeo lateral, zigomático e temporal.
- c) Masseter, zigomático, temporal e mental.
- d) Masseter, temporal, mental e zigomático.

23) Criança 5 anos, atraso de fala e linguagem, otites de repetição sem otorréia. Apresenta:

	250	500	1000	2000	3000	4000
VA OD	75	70	60	45	30	25
VA OE	50	40	25	20	20	15
VO OD	-----	30	30	20	15	10
VO OE	-----	15	15	15	15	15

Timpanometria:

Orelha direita – Curva tipo B.

Orelha esquerda – Curva tipo C.

- a) Disacusia mista de grau leve a moderado em OD e disacusia sensorineural leve em OE.
 - b) Perda auditiva sensorineural em ambas orelhas.
 - c) **Disacusia mista de grau leve a moderado em OD e disacusia condutiva leve em OE.**
 - d) Perda auditiva mista de grau leve a moderado em ambas orelhas.
- 24) Registro de ondas eletrofisiológicas geradas em resposta a um som e captado por eletrodos de superfície. Avalia a integridade neural das vias auditivas até o tronco cerebral:
- a) **PEATE.**
 - b) Audiometria.
 - c) EOA.
 - d) Logaudiometria.
- 25) Caracterize-se pela existência de um conjunto de estruturas que desenvolvem funções comuns, envolvendo diversos órgãos, tendo como manifestação as funções de sucção, mastigação, deglutição e respiração:
- a) Sistema oral.
 - b) **Sistema estomatognático.**
 - c) Sistema oro-traqueal.
 - d) Sistema respiratório.
- 26) Alteração de fala decorrente de lesão, central ou periférica, nas estruturas responsáveis pelos movimentos articulatorios:
- a) Afasia.
 - b) Disartria.
 - c) **Dispraxia.**
 - d) Anartria.
- 27) Soprosidade e alta intensidade, fenda triangular posterior, pacientes com nódulo vocal jamais devem falar dessa maneira. São características de qual qualidade vocal:
- a) Voz sussurrada.
 - b) Voz soprosa.
 - c) Voz rouca.
 - d) **Voz cochichada.**
- 28) O hábito vicioso de sugar o polegar terá maior ou menor influência sobre a forma das arcadas dentárias, quando a atuação da:
- a) Posição, duração e direção.
 - b) **Intensidade, duração e frequência.**
 - c) Frequência, duração e direção.
 - d) Direção, frequência e posição.

29) São exercícios que não podem faltar na terapia do paciente com disfemia:

- a) Articulatorios, de ritmo e de deglutição.
- b) Respiratórios, de ritmo e fluência.**
- c) Respiratórios, articulatorios e deglutição.
- d) Respiratórios, de ritmo e articulação.

30) A fala é a função executada pelos sistemas:

- a) Respiratório e fonatório.
- b) Digestivo e fonatório.
- c) Respiratório e digestivo.**
- d) Fonatório e articulatorio.