



Examen FONOAUDIOLOGIA (B) - MENDOZA

1) Pregunta:

En el BERA (Potencial Evocado Auditivo) que porción de la vía auditiva corresponde a la onda V

Respuesta: Colículo Inferior.

2) Pregunta:

En la logaudiometría el umbral de captación de la palabra es:

Respuesta: Cuando la línea de la logaudiometría cruza la línea del 50% de discriminación.

3) Pregunta:

¿Cómo se marca el acúfeno tonal en el audiograma si corresponde a oído derecho?

Respuesta: Al pie del audiograma en la frecuencia que corresponde con el signo O.

4) Pregunta:

¿Cuándo alcanza el feto el desarrollo completo de la cóclea, tanto desde el punto de vista anatómico como funcional?

Respuesta: A la semana veinte de gestación.

5) Pregunta:

Los niveles de Erber de habilidades auditivas son:

Respuesta: Detección, identificación, comprensión y localización.

6) Pregunta:

¿Qué es un niño prematuro extremo?

Respuesta: Niño que nace con una edad gestacional menor de 28 semanas.

7) Pregunta:

Dentro de las afasias de comprensión se encuentran:

Respuesta: Síndrome de afasia sensorial, síndrome de afasia acústico- amnésico, síndrome de afasia semántica.

8) Pregunta:

¿Qué es una afasia motora aferente?

Respuesta: Es una perturbación de la producción articulatoria fonemática y de las combinaciones silábicas con o sin significado debido a alteraciones de la organización gnósico-práxico de las acciones motrices orofaciales.

9) Pregunta:

¿Qué síntomas evidencian el reflujo faringolaríngeo?

Respuesta: Los síntomas pueden ser: tos, carraspeo, fatiga vocal, exceso de mucosidad, mal sabor en la boca, sensación de cuerpo extraño en la garganta, ardor, disfonía con voz muy opaca.

10) Pregunta:

¿Qué partes contempla el índice de discapacidad vocal Voice Handicap Index (VHI)?

Respuesta: Una parte funcional, física y otra emocional.

11) Pregunta:

Intervienen en la producción de la voz:

Respuesta: Sistema respiratorio y sistema fonatorio.

12) Pregunta:

La timpanometría se caracteriza por todo lo siguiente excepto:

Respuesta: Evalúa las impedancias del oído interno.

13) Pregunta:

Estructura histológica de la cuerda vocal según Hirano:

Respuesta: Epitelio, lámina propia y músculo vocal.

14) Pregunta:

Las disfluencias se conocen como:

Respuesta: Alteraciones en ritmo de la emisión oral que le quita cadencia, fluidez y limpieza a la dicción.

15) Pregunta:

La audición es el primer evento para el desarrollo del lenguaje hablado que:

Respuesta: Implica intervenciones directas y no directas, realimentación auditivo - verbal y transmisión del material lingüístico tanto en la oscuridad como en la claridad, en todas direcciones y distancias.

16) Pregunta:

¿Qué es rango de frecuencia de fonación o extensión tonal?

Respuesta: Se refiere a la cantidad de tonos que el paciente puede emitir desde el tono más bajo en registro modal hasta el tono más alto en falsete.

17) Pregunta:

¿Cuál es el rango de frecuencia de fonación fisiológica promedio?

Respuesta: El promedio normal de RFF para hombre y mujer es de 2 octavas y media a 3 octavas.

18) Pregunta:

¿Qué es el índice s/e?

Respuesta: Es el cociente entre el tiempo máximo de duración de la espiración con s y el tiempo máximo de fonación para la vocal e.

19) Pregunta:

¿Qué es una disfonía psicógena?

Respuesta: Se trata de la pérdida total o parcial de la voz, sin existencia de lesión laríngea, debido a una psiconeurosis conocida como una reacción de conversión.

20) Pregunta:

¿Qué disfonía constituye un ejemplo claro de sobre aducción severa de las cuerdas vocales?

Respuesta: Disfonía espástica.

21) Pregunta:

¿Cuál es el musculo inspiratorio más importante?

Respuesta: Diafragma.

22) Pregunta:

¿Cuáles son los tipos de respiración que existen?

Respuesta: Clavicular ,costal superior, abdominal y costodiafragmático

23) Pregunta:

¿Cuál es el tiempo máximo de fonación en el hombre?

Respuesta: Entre 25 y 35 seg.

24) Pregunta:

¿Cuál es el tiempo máximo de fonación en la mujer?

Respuesta: Entre 15 y 25 seg.

25) Pregunta:

¿Qué información nos da el tiempo máximo de fonación TMF?

Respuesta: El TMF nos da información sobre la eficiencia de cierre glótico y control respiratorio.

26) Pregunta:

¿Qué es una disfonía?

Respuesta: La alteración de una o todas las cualidades de la voz: tono, timbre e intensidad.

27) Pregunta:

¿Qué es el entrenamiento auditivo?

Respuesta: Es el uso de la instrucción, la ejercitación, la práctica diseñada para incrementar la cantidad de información auditiva que contribuye a la percepción total de una persona.

28) Pregunta:

La etapa prelingüística del desarrollo del lenguaje abarca:

Respuesta: 0 a 12 meses.

29) Pregunta:

Las aplicaciones clínicas del B.E.R.A NEUROLÓGICO son:

Respuesta: Detección de malformaciones y/o enfermedades desmielinizantes.

30) Pregunta:

De las afecciones infectocontagiosas gestacionales ¿Cuál puede dejar como secuela, sordera por afección del VIII para craneal?

Respuesta: Rubeola.

31) Pregunta:

¿En la escala GRBAS la evaluación vocal perceptiva la R qué representa?

Respuesta: Representa el grado de ronquera, irregularidad vibratoria de la mucosa de las cuerdas vocales durante la fonación

32) Pregunta:

El retraso simple del lenguaje (RSL) es:

Respuesta: Disfunción del lenguaje de tipo evolutivo con desfasaje cronológico sin alteración intelectual, motriz o sensorial.

33) Pregunta:

¿Para el cálculo de la incapacidad auditiva según AMA 84 que frecuencias de la ATL se utiliza?:

Respuesta: 500-1000-2000-4000.

34) Pregunta:

Las dimensiones del lenguaje son:

Respuesta: Forma, contenido y uso.

35) Pregunta:

El órgano de Corti se sitúa por encima de la membrana basal y sus elementos estructurales más importantes son:

Respuesta: Las células ciliadas externas e internas.

36) Pregunta:

En la fisiología de la audición, el conducto auditivo externo:

Respuesta: Transmite las ondas sonoras al tímpano

37) Pregunta:

La fisura palatina se asocia frecuentemente a:

Respuesta: Otitis media y trastorno de la audición.

38) Pregunta:

El desarrollo auditivo tiene impacto en:

Respuesta: Todas las respuestas anteriores.

39) Pregunta:

En un lactante de 8 meses en estado de vigilia, ¿Cuál de los siguientes datos del examen neurológico esperaría encontrar?

Respuesta: Signo de Babinsky.

40) Pregunta:

Que prueba con diapasón vibrando lateraliza al oído de mejor reserva coclear o peor conducción:

Respuesta: Weber.

41) Pregunta:

El transductor de entrada de un audífono es:

Respuesta: Micrófono.

42) Pregunta:

En la prueba de Hood para investigar vía ósea:

Respuesta: Se ensordece con ruido blanco de banda estrecha a través de un auricular de inserción.

43) Pregunta:

Son funciones del oído medio:

Respuesta: Transmisor del mensaje acústico.

44) Pregunta:

La audiometría tonal liminar en las hipoacusias conductivas por rigidez presenta:

Respuesta: Vía ósea normal con diferencia ósteo-aérea positiva en las frecuencias graves.

45) Pregunta:

En un paciente con hipoacusia sensorineural plana bilateral de 40dB HL, el resultado en la prueba de Rinne es:

Respuesta: Positivo.

46) Pregunta:

Que prueba investiga movilidad de la cadena oscicular.

Respuesta: Prueba de Gellé.

47) Pregunta:

La logaudiometría:

Respuesta: Utiliza palabra fonéticamente balanceadas.

48) Pregunta:

El mecanismo amplificador de la cóclea está originado en:

Respuesta: Las contracciones de la pared lateral de las células ciliadas externas.

49) Pregunta:

En la logaudiometría, es signo de sospecha de lesión retrococlear:

Respuesta: Mala relación logaudiométrica.

50) Pregunta:

Un paciente de 25 años consulta por hipoacusia bilateral y acúfenos constantes, frente al interrogatorio refiere que su problema se agrava con la menstruación, y que extrañamente escucha mejor en los ambientes ruidosos, presenta antecedentes familiares de hipoacusia. ¿Cuál es el diagnóstico presuntivo más probable?

Respuesta: Otoesclerosis.

51) Pregunta:

El sistema de amplificación CROSS es para equipar:

Respuesta: Pérdidas auditivas unilaterales.

52) Pregunta:

La categoría 3 de percepción del habla corresponde a:

Respuesta: Identificación de palabras con múltiples diferencias espectrales.

53) Pregunta:

La categoría 5 de percepción del habla corresponde a:

Respuesta: Identificación de palabras a través de consonantes.

54) Pregunta:

¿Qué estudia la epidemiología?

Respuesta: La frecuencia de aparición de la enfermedad y de sus determinantes en la población

55) Pregunta:

El enfoque de riesgo en la atención de la salud se refiere a:

Respuesta: Priorizar los grupos o personas con mayor probabilidad de enfermar y/o morir.

56) Pregunta:

La afasia es:

Respuesta: Pérdida del lenguaje previamente adquirido.

57) Pregunta:

En el sistema nervioso central, las neuronas que reciben aferencias provenientes de ambas cócleas se ubican en:

Respuesta: Los núcleos del complejo olivar superior.

58) Pregunta:

Un implante coclear es recomendado cuando:

Respuesta: El paciente tiene pérdida auditiva neurosensorial profunda y desea tener acceso al sonido.

59) Pregunta:

Unas de las primeras metas de la (re)habilitación auditiva, después del encendido de un implante coclear es:

Respuesta: Detectar.

60) Pregunta:

Una de las indicaciones de implante de tronco cerebral es para:

Respuesta: Neuropatía auditiva.

61) Pregunta:

La ventilación en el molde de un audífono permite:

Respuesta: Reducir la ganancia en frecuencias graves.

62) Pregunta:

La colocación de filtros en el molde auditivo permite:

Respuesta: Reducir la ganancia en frecuencias agudas.

63) Pregunta:

La discriminación auditiva es:

Respuesta: Reconocer si dos sonidos son iguales o diferentes

64) Pregunta:

Mientras más elástico sea el sistema del oído medio:

Respuesta: Menor impedancia.

65) Pregunta:

¿Cuál es la diferencia entre romberg y romberg sensibilizado?

Respuesta: Misma prueba colocando un pie delante del otro.

66) Pregunta:

Las Microfónicas Cocleares de la Electrocoocleografía como prueba complementaria permiten:

Respuesta: Descartar/confirmar Neuropatía Auditiva.

67) Pregunta:

El oído medio es el encargado de:

Respuesta: Amplificar la presión y fuerza de la vibración.

68) Pregunta:

El oído medio tiene la función de:

Respuesta: A y C son correctas.

69) Pregunta:

El reflejo estapedial se desencadena por:

Respuesta: Estímulos auditivos intensos superiores a 70 dBs.

70) Pregunta:

La función de la Trompa de Eustaquio es:

Respuesta: Nivelar presiones del oído medio con las del externo y permitir el deslizamiento del moco hacia la rinofaringe.

71) Pregunta:

Objetivos para (re)habilitación de implantes cocleares:

Respuesta: Todas son correctas.

72) Pregunta:

Con respecto a la otitis media con efusión, indique la opción correcta:

Respuesta: El diagnóstico se realiza con otomicroscopía.

73) Pregunta:

En la vía auditiva ascendente se consideran 3 niveles morfofuncionales del procesamiento auditivo:

Respuesta: Núcleos de la región inferior del Tronco, núcleos de la región alta del Tronco y complejo Tálamo Cortical.

74) Pregunta:

El núcleo de la región inferior del Tronco Cerebral está formado por:

Respuesta: Núcleos cocleares y complejo olivar superior.

75) Pregunta:

El núcleo de la región más alta del Tronco Cerebral está formado por:

Respuesta: Núcleos del lemnisco lateral y de colículo inferior.

76) Pregunta:

¿Cuál es el origen de las ataxias?

Respuesta: Cerebelosos.

77) Pregunta:

En la corteza auditiva se distinguen 2 tipos de regiones funcionales:

Respuesta: Área auditiva primaria y área auditiva secundaria.

78) Pregunta:

A qué patología puede corresponder una crisis vertiginosa de segundos de duración:

Respuesta: VPPB, Tulio (sonidos intensos), Fístula.

79) Pregunta:

La memoria auditiva es la habilidad para:

Respuesta: Escuchar, procesar, almacenar y recuperar información que ha sido presentada verbalmente.

80) Pregunta:

En la hipoacusia de percepción unilateral el Weber lateraliza a:

Respuesta: Lado mejor.

81) Pregunta:

La prueba de S.I.S.I, de reclutamiento, se realiza a:

Respuesta: 20 dBs sobre umbral tonal.

82) Pregunta:

¿Cómo se identifica la migraña vestibular?

Respuesta: Presencia de cefalea episódica, pulsátil, intensa, muchas veces acompañada de náuseas y vómitos.

83) Pregunta:

En la audiometría pediátrica, el reflejo de orientación condicionado (ROC) o prueba de Suzuki se realiza a:

Respuesta: 6 meses a 3 años.

84) Pregunta:

En las fracturas de peñasco longitudinales, todo lo siguiente es correcto excepto:

Respuesta: El paciente siempre presenta hipoacusia neurosensorial.

85) Pregunta:

En normo oyentes el umbral del reflejo estapedial se sitúa a:

Respuesta: 70-90dBs por encima del umbral tonal.

86) Pregunta:

La prueba de Metz es una prueba objetiva que determina:

Respuesta: Reclutamiento.

87) Pregunta:

Con respecto a la parálisis facial periférica, indique la opción correcta:

Respuesta: El reflejo acústico se utiliza como pronóstico de recuperación de la parálisis facial.

88) Pregunta:

La OEA (Otoemisión acústica) se define como:

Respuesta: El sonido generado por la actividad fisiológica de la cóclea.

89) Pregunta:

Las OEAPD (Productos de distorsión) son respuestas evocadas producidas por que tipo de estímulos:

Respuesta: Dos tonos primarios F1 y F2.

90) Pregunta:

La hiperrinofonia y/o hiperinofonia es causa de:

Respuesta: Un funcionamiento incorrecto del esfínter velofaríngeo.

91) Pregunta:

Las disfunciones del músculo cricofaríngeo ¿Se presentan relacionadas con que etapa de la deglución?

Respuesta: Etapa faríngea.

92) Pregunta:

Los seis sonidos del Test de Ling:

Respuesta: Evalúan el acceso funcional a los sonidos del habla.

93) Pregunta:

Los componentes del sistema lingüístico son:

Respuesta: Fonología, morfología- léxico, semántico- estructural, sintáxis- pragmática.

94) Pregunta:

Se entiende por lengua:

Respuesta: Es un sistema compuesto por unidades que mantienen una organización interna de carácter formal; su uso permite formas singulares de relación y acción sobre el medio social que se materializa en formas concretas de conducta.

95) Pregunta:

Los siguientes elementos son claves en una sesión de terapia auditiva en un paciente implantado, EXCEPTO

Respuesta: Evaluación objetiva de audición.

96) Pregunta:

El retraso simple del lenguaje representa:

Respuesta: Una demora discreta de la construcción lingüística, cuya primera manifestación puede ser ausencia del lenguaje más o menos prolongada y una progresión lenta y algo trabajoso posterior.

97) Pregunta:

Los trastornos en el ritmo del habla son:

Respuesta: La tartamudez y el farfuleo.

98) Pregunta:

El componente pragmático está estrechamente relacionado con:

Respuesta: El componente semántico y sintáctico.

99) Pregunta:

El potencial de acción de la electrococleografía corresponde a:

Respuesta: La respuesta del nervio auditivo.

100) Pregunta:

¿Cuál de las siguientes etiologías corresponde a un trastorno del carácter deglutorio?

Respuesta: Patologías orgánicas.