

Língua Portuguesa

01. Marque o grupo de palavras, grafadas corretamente, quanto ao emprego de X e CH:

- A) Xarque, xuxu, chícara, chumaço, chumbada.
- B) Trouxa, recauchutar, mexerica, mexerico, enxerido.
- C) Charque, xoque, chorar, xícara, chuleta.
- D) Xumaço, chuteira, xeque, chepa, xilofone.
- E) Cherém, xepa, xampu, chiita, chilofone.

02. Marque a alternativa, cujo grupo de palavras está corretamente acentuada, de acordo com o Novo Acordo Ortográfico da língua portuguesa:

- A) Rústico, Sofá, Harém, Assembleia, Ideia, Papéis, Balaústre.
- B) Assembléia, Heroi, Vestuário, Inevitavel, Pestífero, Rotulo, Elétrico.
- C) Idéia, Herói, Inevitável, Media, Rótulo, Egregio, Egoísta.
- D) Heróico, Vestuario, Indivíduo, Egrégio, Hidraulico, Inúmero.
- E) Individuo, Média, Pestifero, Eletrico, Egoista, Hidrelétrica, Número.

03. Podemos classificar os numerais grifados nas frases abaixo como:

- 1) Arnóbio foi o noningentésimo oitavo colocado no concurso.
- 2) Mariana respondeu a um quinto da prova oral.
- 3) Albertina deu à luz a filhos sêxtuplos.
- 4) Francisco tem um rebanho com mais de cem mil cabeças de gado.

- A) Ordinal, multiplicativo, fracionário, cardinal
- B) Cardinal, ordinal, fracionário, multiplicativo
- C) Ordinal, fracionário, multiplicativo, cardinal
- D) Multiplicativo, ordinal fracionário, cardinal
- E) Nenhuma das respostas

04. Preencha os espaços, em aberto, craseando corretamente.

_____ (A, À) tarde, iremos ao cinema com _____ (AS, ÀS) crianças, voltaremos _____ (AS, ÀS) 17 horas e aguardaremos Fernanda _____ (A, À) qualquer hora para o jantar. A refeição está pronta desde _____ (AS, ÀS) duas horas.

- A) À, ÀS, AS, À, AS
- B) A, ÀS, ÀS, À, ÀS
- C) A, AS, ÀS, A, ÀS
- D) À, AS, ÀS, A, AS
- E) A, AS, ÀS, A, AS

05. Quais das frases abaixo estão corretas quanto à concordância nominal:

- 1) Será muito cara a comemoração dos 15 anos de formatura.
- 2) Custou muito caro a festa do meu aniversário.
- 3) É bom ficar a sós com meus pensamentos.
- 4) Maria entregou as correspondências em mão.
- 5) A cirurgia demorou, eu mesma fiquei apreensiva.

- A) 1\3\5
- B) 1\3\4\5
- C) 1\4\5
- D) 1\2\4\5
- E) 1\2\3\4\5

06. Quais das frases abaixo estão corretas quanto à concordância verbal:

- 1) Mais de um professor participou das assembleias.
- 2) Mais de um professor participaram das assembleias.
- 3) Ia dar oito horas quando Maria chegou do trabalho.
- 4) Ana, José e Francisca festejou o São João na roça.
- 5) Procura-se costureiras experientes.

- A) 1\3\5
- B) 1\5
- C) 1\4
- D) 2\5
- E) 3\4\5

07. Classifique as orações coordenadas sindéticas com conjunções:

- 1) O jogador faz o gol e corre para o abraço.
- 2) O professor é profundo conhecedor do tema, entretanto está afastado de suas funções.
- 3) Fale agora, ou se cale para sempre.
- 4) Preencheu todos os requisitos para o cargo, portanto foi admitido hoje.
- 5) Dizia meu avô: saia cedo de casa, pois o trem se espera na estação.

- A) Explicativa, conclusiva, alternativa, adversativa, aditiva.
- B) Aditiva, adversativa, alternativa, conclusiva, explicativa.
- C) Conclusiva, explicativa, alternativa, adversativa, aditiva.
- D) Alternativa, explicativa, conclusiva, adversativa, aditiva.
- E) Nenhuma das alternativas está correta.

08. As orações subordinadas adverbiais podem ser classificadas como:

- A) Apositivas, temporais, causais, comparativas, condicionais, consecutivas, conformativas.
- B) Temporais, causais, concessivas, comparativas, condicionais, consecutivas, conformativas, finais, proporcionais.
- C) Restritivas, explicativas, temporais, comparativas, condicionais, causais, consecutivas, finais.
- D) Predicativas, apositivas, concessivas, condicionais, conformativas, causais, consecutivas, finais.
- E) Objetivas diretas, predicativas, explicativas, condicionais, causais, consecutivas, proporcionais, finais.

09. Assinale a frase corretamente pontuada:

- A) Cairá a diretoria de futebol, ou eu deixarei de ser sócia.
- B) Nunca nunca esquecerei!
- C) Não, não tenho certeza, disse ele, a mim.
- D) Londres, 20, de junho, de 1980.
- E) Você vai agora! Eu, parto, às 4 horas.

10. Reproduzimos, abaixo, trecho do discurso do Papa Francisco, na Jornada Mundial da Juventude, dia 22 de julho de 2013, no Rio de Janeiro.

Com base neste trecho do discurso papal, o que o Papa quis dizer ao afirmar: “Com essas atitudes, recebemos hoje o futuro” ?

A juventude é a janela pela qual o futuro entra no mundo e, por isso, nos impõe grandes desafios. A nossa geração se demonstrará à altura da promessa contida em cada jovem quando souber abrir-lhe espaço; isso significa tutelar as condições materiais e imateriais para o seu pleno desenvolvimento; oferecer a ele fundamentos sólidos, sobre os quais construir a vida; garantir-lhe segurança e educação para que se torne aquilo que ele pode ser; transmitir-lhe valores duradouros pelos quais a vida mereça ser vivida, assegurar-lhe um horizonte transcendente que responda à sede de felicidade autêntica, suscitando nele a criatividade do bem; entregar-lhe a herança de um mundo que corresponda à medida da vida humana; despertar nele as melhores potencialidade para que seja sujeito do próprio amanhã e corresponsável do destino de todos. Com essas atitudes recebemos hoje o futuro.

- A) Recebemos hoje a tecnologia
- B) Recebemos hoje o desenvolvimento
- C) Recebemos hoje Jesus Cristo
- D) Recebemos hoje a juventude
- E) Recebemos hoje o desafio de melhorar a sociedade

11. Assinale a alternativa, cujo emprego do hífen, está correta, de acordo com o Novo Acordo Ortográfico.

- A) Ano luz, guarda-noturno, tenente-coronel, primeiro ministro, João-ninguém.
- B) Ano-luz, guardanoturno, tenente coronel, primeiro-ministro, João ninguém.
- C) Ano-luz, guarda-noturno, tenente-coronel, primeiro-ministro, João-ninguém.
- D) Ano luz, guarda-noturno, tenente-coronel, primeiro-ministro, João ninguém.
- E) Ano luz, guarda-noturno, tenente coronel, primeiro-ministro, João- ninguém.

12. Qual das alternativas abaixo reproduz Discurso Direto?

- A) Ouvimos o vaqueiro de uma fazenda próxima nos perguntar, quando estávamos numa estrada erma, o que fazíamos ali e eu pedi ajuda.
- B) Sinhá Chica é bordadeira de mão cheia. Amanhece e anoitece bordando, não sabe pedir ajuda: ordena. Difícil uma mulher tosca ser gentil para pedir. Critica as ajudantes. Ah! Duvido que não obedeçam?
- C) Estávamos numa estrada erma quando de repente ouvimos uma voz: - O que fazem aqui? Era o vaqueiro de uma fazenda próxima. Retruquei: - pode nos ajudar?
- D) Todas as alternativas.
- E) Nenhuma das alternativas.

13. Passe do discurso indireto para o direto assinalando a resposta correta:

Então perguntei se os médicos virão trabalhar esta semana.

- A) Então perguntei: - Os médicos virão trabalhar esta semana ?
- B) Então me foi perguntado se os médicos virão trabalhar esta semana.
- C) Então me perguntei se os médicos virão trabalhar esta semana.
- D) Então os médicos perguntaram se virão trabalhar esta semana.
- E) Então os médicos se perguntaram se virão trabalhar esta semana.

14. A Sociolinguística compreende o fator regional das expressões na língua portuguesa. Indique o significado das 5 (cinco) expressões da coluna à esquerda:

| | |
|--------------------|------------------------------------------------|
| 1) BAIXA DA ÉGUA | () muita sorte (norte) |
| 2) ENSACAR | () engravidar alguém (nordeste) |
| 3) FEZ MAL | () Cemitério (sul) |
| 4) ÉGUA DE LARGURA | () lugar muito longe (nordeste) |
| 5) CAMPO SANTO | () colocar a blusa dentro da calça (nordeste) |

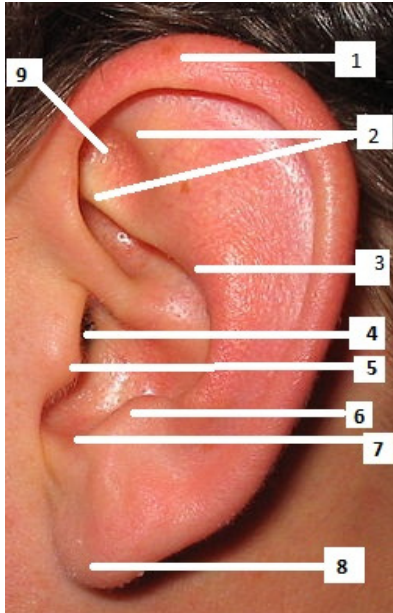
- A) 1, 2, 3, 4, 5
- B) 4, 3, 5, 1, 2
- C) 3, 4, 5, 1, 2
- D) 5, 1, 3, 2, 4
- E) 4, 5, 3, 2, 1

15. Podemos nos comunicar de duas formas distintas utilizando a linguagem oral e escrita. A língua falada caracteriza-se por:

- A) Representar um estágio posterior a língua.
- B) Não ter ligação com a comunicação linguística, é reconhecida pelo tom da voz do falante.
- C) Não ser espontânea, utilizar-se de caretas e sons diversos.
- D) Ser espontânea, compreender a comunicação linguística, incluir mímicas e fisionomias e é acompanhada pelo tom de voz do falante.
- E) Ser um sistema rígido e disciplinado, que conta com fisionomia e voz do falante.

Conhecimentos Específicos

16. Sobre a anatomia do pavilhão auricular externo, assinale a opção correta de acordo com a sequência da foto abaixo,



- A) 1 – anti-hélix, 2 – fossa triangular, 3 – curva da anti-hélix, 4 – concha, 5 – trago, 6 – lóbulo, 7 – hélix, 8 – meato acústico externo, 9 – antítrego.
B) 1- hélix, 2- curva da anti-hélice, 3 – anti-hélice, 4- meato acústico externo, 5 – trago, 6 – antítrego, 7 – incisura intertrágica, 8 – lóbulo, 9 – fossa triangular.
C) 1 – anti-hélix, 2 – incisura intertrágica, 3 – hélix, 4- antítrego, 5 – concha, 6 – lóbulo, 7 – curva da anti-hélix, 8 – meato acústico externo, 9 – trago.
D) 1 – hélix, 2 – fossa triangular, 3 – anti-hélix, 4 – concha, 5 – antítrego, 6 – lóbulo, 7 – curva da anti-hélix, 8 – meato acústico externo, 9 – trago.
E) 1 – anti-hélix, 2 – curva da anti-hélix, 3 – hélix, 4- antítrego, 5 – concha, 6 – lóbulo, 7 – incisura intertrágica, 8 – trago. 9 – meato acústico externo.

17. Assinale a alternativa correta.

- A) A artéria esfenopalatina, através do ramo labial superior, e a artéria etmoidal posterior fazem anastomose na área de Kesselbach.
B) Na Síndrome de Hipoacusia, o teste de Rinne positivo à direita e normal à esquerda indica surdez de condução à direita; sendo esta confirmada pelo teste de Weber, no mesmo paciente, que lateraliza para o lado esquerdo.
C) Em 90-95% dos episódios de epistaxe, o sangramento é proveniente da artéria septal posterior.
D) O seio paranasal mais comumente acometido nos casos de neoplasias malignas nasossinusais é o seio esfenoidal.
E) O músculo que constitui a própria corda vocal e promove tensão das pregas vocais é o tireoaritenóideo.

18. Assinale a alternativa incorreta.

- A) O sinal de Schartze pode ser encontrado na otosclerose.
B) A acrofonia pode ser encontrada no nanismo hipofisário idiopático.
C) O sinal de Hitselberg corresponde ao aumento da sensibilidade tátil na concha do pavilhão auricular no neurinoma de acústico.
D) Na fístula perilinfática pode ocorrer fenômeno de Túlio e sinal de Hennebert.
E) A técnica cirúrgica para intervenção no septo nasal, que utiliza a via pré-maxilar chama-se técnica de Cottle.

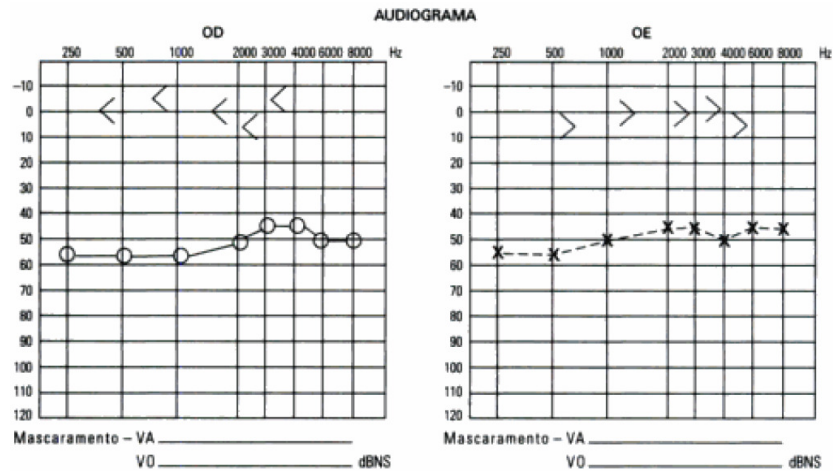
19. Paciente chega ao seu consultório perda auditiva total unilateral do tipo condutiva à audiometria tonal + tontura leve; presença de emissões otoacústicas evocadas presentes e conservação do reflexo do estapédio à imitanciometria. Assinale, dentre as opções abaixo, a que contém uma possível causa para este quadro.

- A) Deiscência de canal semicircular superior
B) Fixação de cadeia ossicular por timpanoesclerose
C) Otosclerose
D) Doença de Paget
E) Presbioacusia

- 20.** Caracteriza-se pela formação incompleta da cóclea na embriogênese. Postula-se que seja causada por uma interrupção no desenvolvimento na 6ª ou 7ª semana de gestação. Raramente esta displasia é bilateral, sendo vistos graus moderados de malformação na orelha contralateral, na maioria das vezes. Os achados mais frequentes nessa patologia são: malformação coclear com ausência de espira apical, alargamento dos arquedutos coclear, vestibular e dos canais semicirculares. Assinale a opção correta.
- A) Malformação de Sheibe
B) Malformação de Lubirdal
C) Malformação de Mondini
D) Malformação de Doentini
E) Malformação de Condestoni
- 21.** Maria, 62 anos, natural e procedente de Petrolina, procura atendimento por zumbido unilateral à esquerda, nega tonturas ou hipoacusia. Portadora de Hipertensão arterial sistêmica, sem uso de medicações regulares. Nega outras comorbidades. Ao exame otoscópico, apresenta membrana timpânica íntegra, sem alterações ao olho nu. Porém, quando realizando a otoscopia, você consegue escutar um zumbido objetivamente no lado esquerdo da paciente. Qual a provável etiologia do zumbido da paciente.
- Assinale a alternativa correta:
- A) Otosclerose coclear
B) Mioclonia palatal
C) Lesões na estria vascular por hipertensão
D) Perda auditiva sensorio-condutiva.
E) Ototoxicidade
- 22.** É uma neoplasia laríngea benigna, mais comum em crianças, que se caracteriza por lesões sésseis, principalmente em região glótica, região subglótica, pregas vestibulares e face laríngea da epiglote. Na histologia, apresenta projeções “em dedo” de epitélio escamoso queratinizado não estratificado e coilocitose. Qual, dentre as opções abaixo, contém a patologia descrita acima.
- Assinale a alternativa correta:
- A) Linfangioma
B) Hamartoma
C) Paraganglioma
D) Papilose respiratória
E) Linfocitoma
- 23.** Carlos, 45 anos, chega ao consultório com queixas de hipoacusia e zumbido à esquerda há 2 anos e meio, de instalação progressiva. Referia também, episódios de tontura em que via o “mundo girando”. Exame físico normal. À audiometria, foi evidenciada perda auditiva neurossensorial à esquerda nas frequências agudas. Trabalhou na construção civil. Internado há 4 anos por quadro de abdome agudo inflamatório com peritonite (não lembra qual medicação tomou). Assinale a alternativa que apresenta a principal hipótese diagnóstica para este paciente.
- A) Ototoxicidade
B) Perda auditiva induzida pelo ruído
C) Otosclerose
D) Schwannoma vestibular
E) Glômus jugular
- 24.** Em relação à vertigem na população geriátrica, assinale a alternativa correta.
- A) Na VPPB ocorrem momentos de vertigem e/ou instabilidade postural prolongados e progressivos, ocasionados por mudança brusca na movimentação cefálica ou corporal.
B) Labirintopatias periféricas são a principal causa de queda.
C) O uso de medicações para outras patologias, na vigência de tratamento para vertigem, deve ser desconsiderado.
D) A crise vertiginosa se caracteriza por intensa tontura do tipo rotatória, náuseas, vômitos, sintomas neurovegetativos e na maioria dos casos é de origem periférica.
E) A síndrome de Wolfram se caracteriza por uma alteração degenerativa sensorio neural, quer por atrofia das células de sustentação do órgão de corti ou degeneração dos neurônios do nervo acústico.
- 25.** Uma paciente se encontra com febre baixa, alternando com longos períodos sem febre, e disfagia de condução dolorosa unilateral. Ao exame, observa-se amígdala recoberta por pseudomembrana, com amigdalite ulcero-necrótica acompanhada de exsudato fétido eliminado; adenopatia unilateral à esquerda e lesões nas gengivas. Assinale o diagnóstico provável.
- A) Angina de Plaut-Vincent
B) Angina de Ludwig
C) Difteria
D) Mononucleose infecciosa
E) Herpangina

- 26.** Sobre a disacusia sensório-neural unilateral, assinale a alternativa correta:
- A) A causa é retroauricular em 40% dos casos.
 - B) Doença de Menière e tumores de ângulo pontocerebelar se encontram entre causas infrequentes desta condição.
 - C) A tomografia computadorizada com contraste e o potencial evocado auditivo de tronco encefálico (BERA) são os exames mais indicados para o diagnóstico diferencial.
 - D) Nos tumores de ângulo pontocerebelar, as alterações mais típicas da audiometria são perda auditiva sensório-neural e baixa discriminação auditiva, e na prova calórica há a redução na resposta vestibular.
 - E) A hipoacusia sensório-neural unilateral acrescida de vertigem rotatória pode ser denominada de Síndrome de Shwachman-Diamond.
- 27.** Lactente de 10 semanas de vida, sem infecção de vias aéreas superior prévia, apresenta estridor respiratório, mais pronunciado à inspiração, que se intensifica com a posição supina e com o choro e melhora com a extensão cervical. Recentemente, diagnosticado a presença de refluxo gastroesofágico. Baseado na hipótese diagnóstica mais provável para este lactente assinale a alternativa abaixo que contém uma opção cirúrgica para a etiologia deste quadro.
- A) Ressecção do hemangioma subglótico
 - B) Dilatação endonóptica com balão
 - C) Traqueostomia + miotomia a Heller
 - D) Procedimento de Metzenbaum
 - E) Supraglotoplastia
- 28.** Paciente, 25 anos, masculino, natural e procedente de alagoinhas, sofre acidente de moto com afundamento de região maxilar direita. Dentre as alternativas abaixo, assinale a alternativa que contém a estrutura que mais provavelmente foi lesada neste paciente, por ser estatisticamente mais frequente nesse tipo de fratura.
- A) Nervo etmoidal posterior
 - B) Artéria etmoidal superior
 - C) Nervo esfenoidal posterior
 - D) Artéria esfenopalatina
 - E) Nervo infra-orbitário

29. Observe a figura abaixo e assinale a opção que contém a assertiva correta acerca desta audiometria.



- A) Perda auditiva sensorial severa bilateral.
B) Perda auditiva condutiva moderada bilateral.
C) Perda auditiva no ouvido direito do tipo neural profunda e ouvido esquerdo condutiva severa.
D) Perda auditiva no ouvido direito sensorial severa e ouvido esquerdo neural profunda.
E) Perda auditiva no ouvido direito condutiva moderada e ouvido esquerdo sensorial leve.
30. Os ruídos podem ser classificados de acordo com a variação de nível de intensidade com o tempo de acordo com a norma ISO 2204. Assinale a alternativa correta.
- A) O ruído intermitente ou interrompido é aquele cujo nível varia continuamente de um valor apreciável durante o período de observação superior a 5db.
B) Os sons agudos são atenuados pelo reflexo acústico e ocasionam rigidez da cadeia ossicular.
C) O ruído de impacto, ou de impulso, é aquele que se apresenta em picos de energia acústica de duração inferior a um segundo.
D) O contínuo é o ruído com pequenas variações dos níveis, até 5db, durante o período de observação.
E) Os fatores de risco são a intensidade em torno de 40db, a faixa de frequência de 1000 a 2000Hz. Indivíduos diferentes expostos a mesmo ruído de alta intensidade (50db) apresentam o mesmo desfecho.
31. O tumor maligno mais frequente da cavidade oral é:
- Assinale a alternativa correta:
- A) Adenocarcinoma
B) Linfoma
C) Sarcoma
D) Hemangiocarcinoma
E) Carcinoma espinocelular

32. Carlos Alberto, 32 anos, vem ao otorrinolaringologista com queixas de obstrução nasal, roncocal e hiposmia. Nega alterações do paladar e qualquer outra doença anterior ou presente. À rinoscopia, apresenta lesões polipoides em fossas nasais bilateralmente, friáveis ao toque e que praticamente ocupavam todo o andar superior da cavidade nasal, obstruindo a região olfatória. Na tomografia dos seios paranasais, fora evidenciado velamento completo de seios frontais, maxilares, etmoidais e esfenoidais, além de sinal de erosão óssea em placa cribiforme. Qual o diagnóstico mais provável e a conduta mais adequada para este paciente.

Assinale a alternativa correta:

- A) Hamartoma e tratamento com ressecção cirúrgica.
- B) Polipose naso-sinusal e tratamento cirúrgico.
- C) Hemangiopericitoma e biópsia.
- D) Estesioneuroblastoma e avaliação com ressonância magnética.
- E) Linfangioma e drenagem para citopatológico.

33. Em relação a próteses auditivas, implante coclear e suas indicações, assinale a alternativa correta.

- A) Quando as medidas do ganho funcional mostrarem não existir audição a ser medida com prótese auditiva na orelha pior, há benefício comprovado universal da amplificação binaural para o portador de deficiência auditiva.
- B) Atualmente, as próteses intraurais e retroauriculares são as mais indicadas, sendo que a primeira detém vantagens acústicas sobre a segunda.
- C) Quando a assimetria de audição entre os lados for significativa, a pior orelha deve ser a escolhida para a amplificação monoaural, independente do limiar auditivo da melhor orelha.
- D) A prótese auditiva de bolso pode fornecer uma amplificação maior, sem realimentação acústica, sendo indicado atualmente para adultos e idosos com problemas de destreza manual e contra indicada para crianças com comportamentos motores associados.
- E) Em pacientes acima de 18 anos com DANS moderada superficial bilateral pós-lingual e crianças acima de 12 meses com DANS profunda unilateral está indicado o implante coclear.

34. Massas cervicais decorrentes de alterações no desenvolvimento embrionário têm características císticas. Uma maneira bastante difundida de distingui-los são pelas suas localizações no pescoço: face lateral alta do pescoço, região submentoniana e linha média. Assinale a alternativa abaixo que contém estas patologias nesta ordem respectiva.

- A) Cisto tireoglossal; Cisto epidermóide; Cisto branquial.
- B) Cisto epidermóide; Cisto branquial; Cisto tireoglossal.
- C) Cisto branquial; Cisto epidermóide; Cisto tireoglossal.
- D) Cisto branquial; Cisto tireoglossal; Cisto epidermóide.
- E) Cisto tireoglossal; Cisto branquial; Cisto epidermóide.

35. Paciente, sexo masculino, 65 anos, 45 kg, diabético não controlado e em uso de prednisona 100mg/dia há 1 ano por doença inflamatória intestinal, apresenta otalgia, otorrhea fétida e edema auricular à esquerda, com necrose extensa do pavilhão auditivo da orelha externa esquerda. Negava queixas semelhantes passadas. Foi medicado com betametasona IM, amoxicilina 1,5g/dia e ciprofloxacino tópica. Após 72h, não houve melhora alguma do quadro. Diante do quadro, qual o agente etiológico mais provável para esta otite.

Assinale a alternativa correta:

- A) *H. Influenzae* produtora de betalactamase
- B) *Acinetobacter*
- C) *Pseudomonas aeruginosa*
- D) *Staphylococcus aureus multiresistente*
- E) *Streptococcus agalactiae*

36. Entre as doenças infecciosas crônicas específicas nasais, destaca-se um com quadro clínico de rouquidão, conjuntivite, obstrução nasal, rinorrhea mucóide, epistaxe, lesões ulceradas e crostas, perfuração no septo nasal, lesão granulomatosa em concha inferior nasal; úlceras rasas em língua; e que pode estar associada à adenopatia cervical, com gânglios múltiplos, aderidos, bilaterais, indolores, principalmente no triângulo cervical posterior e frequentemente fistulosos:

Assinale a alternativa correta:

- A) Hanseníase
- B) Tuberculose
- C) Sarcoidose
- D) Doença da Arranhadura do Gato
- E) Amiloidose

- 37.** Criança, com quadro súbito de odinofagia, febre baixa, vômitos e dor abdominal, com úlceras dolorosas de 3mm em palato mole e pilares anteriores, sugere:

Assinale a alternativa correta:

- A) Herpangina
- B) Mononucleose infecciosa
- C) Estomatite herpética primária
- D) Doença mão-pé-boca
- E) Candidíase

- 38.** A Síndrome de Ramsey Hunt (paralisia facial, hipoacusia e lesões epiteliais auriculares) é causada por:

Assinale a alternativa correta:

- A) Micoplasma sp.
- B) Herpes vírus tipo I
- C) Varicela zoster vírus
- D) Aspergillus sp.
- E) Coxsackie vírus

- 39.** Paciente, 60 anos, masculino, apresenta zumbido não pulsátil + disacusia neurosensorial flutuante e progressiva que cedem quando aparece vertigem que piora à movimentação da cabeça, associada a náuseas e vômitos. À otoscopia, verifica-se massa azulada não pulsátil posterior à membrana timpânica. Nega comorbidades. Na eletrococleografia apresenta relação potencial de somação/potencial de somação aumentada. Qual o provável diagnóstico deste paciente.

Assinale a alternativa correta:

- A) Doença de Ménière
- B) VPPB
- C) Neurite vestibular
- D) Presbiacusia
- E) Ototoxicidade vestibulococlear

- 40.** Em relação a complicações da rinossinusite, pode haver grave comprometimento ocular. Dentre elas, uma se caracteriza pela completa fraqueza da musculatura ocular extraocular + perda severa e frequentemente bilateral da acuidade visual. Assinale a opção abaixo que ontem esta complicação.

- A) Celulite Periorbitária
- B) Celulite orbitária
- C) Abscesso subperiosteal
- D) Calázio purulento
- E) Abscesso orbitário