

2ª PARTE – CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

GERIATRIA

Questão nº: 21

Paciente com 88 anos com história de Doença de Alzheimer, internou com uma escara em região sacra. Qual a característica complicadora de todas as escaras?

- a) Calor
- b) Fricção
- c) Umidade
- d) Frio

Questão nº: 22

Paciente idoso com Miastenia Grave Ocular. Qual dos itens abaixo é FALSO?

- a) É restrita aos músculos extraoculares.
- b) A fraqueza ocular é com frequência e o sintoma de apresentação.
- c) Raramente associada a Timoma.
- d) Os anticorpos anti-AChR geralmente estão muito elevados.

Questão nº: 23

Paciente idoso, com diagnóstico de neuropatia periférica. Responda qual alternativa abaixo é causa de neuropatia predominantemente sensitiva?

- a) Deficiência de Vitamina B12
- b) Guillain-Barre
- c) Dapsona
- d) Miopatia do Doente Critico

Questão nº: 24

Foi internado um paciente idoso com quadro de insuficiência cardíaca. Em relação as causas de insuficiência cardíaca com fração de ejeção normal. Qual dos itens abaixo é FALSO?

- a) Sarcoidose
- b) Isquemia Intermitente
- c) Arritmia
- d) Hipotensão

Questão nº: 25

Em relação à prostatite, em geral recomenda-se o tratamento com antibiótico por quanto tempo?

- a) 7 dias
- b) 28 dias
- c) 14 dias
- d) 56 dias

Questão nº: 26

Paciente idoso com Doença Renal Crônica (DRC). Qual a causa mais comum de Mortalidade na DRC?

- a) Aumento dos níveis de colesterol de baixa densidade de lipoproteína.
- b) Anemia
- c) Diabetes
- d) Doença Cardiovascular

Questão nº: 27

Paciente idoso com queixa de cansaço. Hemograma evidencia um Hematócrito de 20 % e um VCM de 72. Em relação a anemia microcítica e hipocrômica, qual o é o melhor indicador sérico, mais confiável, menos invasivo e com melhor relação custo-benefício?

- a) Ferro
- b) Saturação de Transferrina
- c) Ferretina
- d) Capacidade Total de Ligação de Ferro

Questão nº: 28

Paciente com 80 anos internou para investigação de icterícia. O diagnóstico final foi colangiocarcinoma. Qual dos itens abaixo NÃO é considerado fator de risco para colangiocarcinoma?

- a) Colangite Esclerosante Primária
- b) Colangite Bacteriana Crônica
- c) Cistos Coledocianos Congênitos
- d) Uso crônico de Paracetamol

Questão nº: 29

Qual dos itens abaixo é fator de risco para Câncer de bexiga?

- a) Tabagismo
- b) Litíase Renal
- c) Incontinência Urinária
- d) Álcool

Questão nº: 30

Paciente internou na enfermaria de Clínica Médica com história prévia de Demência. Em relação à demência, qual dos itens abaixo é FALSO?

- a) A principal causa de Demência no Brasil é a doença de Alzheimer.
- b) Realizar pesquisa para sífilis.
- c) O comprometimento da memória e exigência absoluta para o diagnóstico.
- d) Sorologia para o vírus da imunodeficiência adquirida em pacientes com idade inferior a 60 anos.

Questão nº: 31

Idoso com afasia. Em relação à afasia de Wernicke, qual dos itens abaixo é FALSO?

- a) Lesão Localizada no lobo temporal póstero-superior.
- b) Fala fluente.
- c) Dificuldade para compreender o significado das palavras.
- d) Linguagem escrita preservada

Questão nº: 32

Qual o único teste rotineiro útil na Síndrome das Pernas Inquietas?

- a) Eletronéuromiografia
- b) Ferritina
- c) Vitamina B12
- d) Acido Fólico

Questão nº: 33

Qual a causa mais comum de vertigem?

- a) Doença de Meniere
- b) Enxaqueca
- c) Vertigem Posicional Benígna (Canalolitíase)
- d) Insuficiência Vasculár

Questão nº: 34

A fibrilação atrial é a arritmia mais comum na prática clínica e a probabilidade de ocorrência aumenta com a idade. Além de sua associação com o envelhecimento, a fibrilação atrial ocorre em associação com hipertensão arterial ou outras comorbidades, entre elas podemos citar:

- a) Tireotoxicose
- b) Tromboembolismo pulmonar
- c) Diabetes Melito
- d) Todas as alternativas anteriores

Questão nº: 35

Idoso foi admitido na enfermaria com quadro de gota. Qual dos itens abaixo é causa de excreção reduzida de ácido úrico?

- a) Deficiência de HPRT
- b) Salicilatos em baixas doses (0,3 - 3,0 g - dia)
- c) Distúrbios mielo e linfoproliferativos
- d) Mariscos

Questão nº: 36

No tratamento da osteoporose, qual dos itens abaixo é um agente anabólico?

- a) Teriparatida
- b) Ranelato de Estroncio
- c) Calcitonina
- d) Bisfosfonatos

Questão nº: 37

Mecanismo patogênico relacionado à insuficiência cardíaca no envelhecimento:

- a) Função sistólica (contrátil) comprometida.
- b) Função diastólica (restrição ao enchimento, rigidez elevada) comprometida.
- c) Anormalidades mecânicas.
- d) Doença cardíaca pulmonar.

Questão nº: 38

O uso de betabloqueadores na hipertensão arterial sistólica isolada em idosos pode precipitar algumas complicações citadas abaixo, EXCETO:

- a) Hiponatremia
- b) Depressão
- c) Influenciar na tolerância ao esforço.
- d) Aparecimento ou piora de bloqueio cardíaco.

Questão nº: 39

Das características e complicações clínicas da Doença de Paget, é uma causa INCOMUM:

- a) Dor pagética ou óssea articular.
- b) Fratura de ossos longos e corpos vertebrais.
- c) Surdez Neurológica
- d) Calcificação extra-esquelética (aórtica)

Questão nº: 40

Qual a principal causa de Hemorragia Digestiva Baixa (HDB) no paciente idoso?

- a) Doença Diverticular
- b) Isquemia Colônica
- c) Causas Ano-Retais
- d) Angiodisplasia

Questão nº: 41

Paciente feminina com 76 anos, tendo cursado até a quarta série do ensino fundamental, realizou o teste Mini Exame do Estado Mental de Folstein, conforme abaixo:

Não conseguiu responder nenhuma das perguntas sobre orientação espacial. No teste de memória imediata, quando solicitado a repetir as palavras, repetiu todas, mas na evocação, não conseguiu se lembrar de uma delas. O restante do teste foi perfeito.

Qual foi a pontuação neste teste?

- a) 17
- b) 18
- c) 19
- d) 24

Questão nº: 42

Paciente feminina com 76 anos, portadora de fibrilação atrial de origem não valvar, hipertensão, insuficiência cardíaca e diabetes mellitus compensados. Levando-se em conta as recomendações para uso de antitrombóticos na redução do risco do acidente vascular encefálico isquêmico, excluindo-se possíveis contraindicações ou alergias, a terapêutica seria:

- a) Antagonista da vitamina k
- b) Aspirina
- c) Aspirina e Clopidogrel
- d) Nenhuma das anteriores

Questão nº: 43

Assinale a opção que apresenta um achado observado em causas secundárias de parkinsonismo:

- a) Disfunção do sistema nervoso periférico.
- b) Tremor de repouso com uma frequência de 4 a 6 ciclos por segundo.
- c) Postura flexionada nos membros e no tronco.
- d) Disautonomias

Questão nº: 44

Qual dos seguintes itens é o tipo mais comum de evento adverso evitável em pacientes hospitalizados de acordo com *Harvard Medical Practice Study*?

- a) Eventos adversos causados por fármacos.
- b) Quedas
- c) Complicações técnicas de procedimentos.
- d) Infecções de feridas.

Questão nº: 45

Qual das seguintes condições está associada a um aumento de suscetibilidade à intermação em idosos?

- a) Onda de calor
- b) Tratamento com fármacos antiparkinsoniano
- c) Acamado
- d) Todas as alternativas

Questão nº: 46

Um homem de 75 anos com insuficiência cardíaca sistólica em uso de diuréticos em altas doses e lisinopril é examinado pelo seu médico devido ao início agudo de dor no hálux direito com eritema e edema. Ele é incapaz de sustentar peso sobre o pé. Ao ser examinado, o paciente não tem febre e apresenta sinais vitais normais. Não há outras articulações acometidas e o paciente parece estar com insuficiência cardíaca bem compensada. São prescritos prednisona e alopurinol. Depois de cinco dias, o paciente é examinado no serviço de emergência com temperatura de 38,3 graus Celsius, exantema em todo corpo e na boca. Ao exame o paciente apresenta esfoliação da pele, edema labial e orbitário. As mucosas não estão acometidas. Os exames laboratoriais revelam elevação discreta das transaminases e eosinofilia periférica. Quais dessas síndromes descreve essa condição?

- a) Endocardite bacteriana aguda.
- b) Angioedema causado pelo lisinopril.
- c) Síndrome de hipersensibilidade induzida por fármacos, causado pelo alopurinol.
- d) Síndrome do choque tóxico estafilocócico causado por artrite séptica.

Questão nº: 47

Uma mulher de 76 anos é levada ao serviço de emergência após sofrer um episódio de síncope enquanto estava cantando no coro de sua igreja. Tem história de hipertensão, diabetes, doença renal crônica estágio III. Ela se lembra de pelo menos dois episódios anteriores de síncope, semelhantes ao atual. Os medicamentos em uso incluem insulina glargina 40 unidades por dia, insulina lispro conforme glicemia capilar, enalapril 10mg duas vezes ao dia e hidroclorotiazida 25 mg ao dia. No serviço de emergência a paciente relata que voltou a se sentir como de costume e lembra ter tido alguma tontura antes da síncope, porém não se recorda do episódio em si. As testemunhas relatam alguns espasmos musculares dos membros superiores. Recuperou a consciência totalmente em menos de dois minutos. Os sinais vitais estão estáveis, afebril. Os exames físico e neurológico são normais. Qual das seguintes abordagens teria menos utilidade para estabelecer a etiologia da síncope dessa paciente?

- a) Tomografia de crânio
- b) Eletrocardiograma
- c) Aferição da pressão arterial ortostática
- d) Tilt test

Questão nº: 48

Um homem de 82 anos é diagnosticado com síndrome carcinóide após apresentar diarreia, ruborização e hipotensão. O paciente apresenta uma resposta apropriada e regressão da maioria dos sintomas com o tratamento, entretanto continua queixando-se de diarreia e aftas, além de permanecer com fadiga, perda do apetite e irritabilidade. Ao exame você percebe que a língua está vermelho-viva, ligeiramente aumentada e sensível ao toque. Dermatologicamente há um exantema descamativo avermelhado nas áreas de pele expostas a luz solar e ao redor do pescoço. Qual a deficiência de vitamina ou mineral mais provável deste paciente?

- a) Cobre
- b) Niacina
- c) Riboflavina
- d) Vitamina C

Questão nº: 49

Um paciente com setenta e oito anos de idade, com flutuações cognitivas de início insidioso, rigidez com predomínio axial, transtorno de marcha, alucinações visuais e distúrbio do sono, possui como diagnóstico mais provável:

- a) Hidrocefalia de pressão normal
- b) Paralisia supranuclear progressiva
- c) Demência por corpos de Lewy
- d) Delirium

Questão nº: 50

Pedem-lhe para examinar um homem de 62 anos, no qual foi estabelecido recentemente o diagnóstico de doença metastática. Originalmente, ele foi diagnosticado com câncer de próstata há 5 anos e chegou ao hospital com dor lombar e fraqueza. A ressonância magnética demonstrou metástases ósseas nas vértebras L2 e L5, com compressão da medula espinhal apenas no nível de L2. Na cintilografia óssea, há evidências de metástases ósseas disseminadas. Foi submetido à radioterapia e iniciou também a terapia hormonal. O tratamento mostrou alguma resposta. Entretanto o paciente tornou-se muito deprimido desde a descoberta da doença metastática. A família relata que está dormindo 18 horas ou mais por dia e que parou de se alimentar, perdendo 5,5 kg no decorrer de 4 semanas. Demonstra profunda fadiga, desamparo e tristeza. Alega que não tem nenhum interesse pelas suas atividades habituais e que deixou de falar com seus netos. Qual a melhor abordagem para o tratamento da depressão desse paciente?

- a) Não iniciar o tratamento farmacológico, visto que o paciente está tendo uma reação apropriada ao diagnóstico recente de doença metastática.
- b) Iniciar o tratamento com fluoxetina 10 mg ao dia.
- c) Iniciar o tratamento com fluoxetina 10mg ao dia e metilfenidato 2,5 mg pela manhã e a tarde.
- d) Iniciar tratamento com metilfenidato 2,5 mg duas vezes ao dia, pela manhã e ao meio dia.