

		FACULDADE MULTIVIX RESIDÊNCIA MÉDICA MEDICINA DE EMERGÊNCIA			NOTA FINAL
MULTIVIX	Aluno:				
	Componente Curricular: CLÍNICA MÉDICA, PEDIATRIA, GINECOLOGIA E OBSTETRÍCIA, SAÚDE COLETIVA, CIRURGIA				
	Professor (es):				
	202102	Período:	Turma: -	Data:	

**Processo Seletivo - Programa de Residência Médica em Medicina de Emergência - MULTIVIX
- CADERNO DE QUESTÕES 001 -**

1ª Questão

Diante de um acidente de trânsito, com múltiplas vítimas, assinale qual dos pacientes abaixo deverá receber atendimento prioritário:

- A.D.S., 27 anos, gestante de 30 semanas, apresentando sangramento vaginal, eupneica, com tempo de enchimento capilar = 2 segundos, consciente e respondendo a comandos.
- J.P.D., 16 anos, sexo masculino, inconsciente na cena, sem movimentos respiratórios e sem pulsos centrais palpáveis.
- K.L.T, 36 anos, sexo feminino, apresentando ferimento cortocotuso em coxa direita, com sangramento local, deambulando próximo ao carro que dirigia.
- T.R.D., 42 anos, sexo masculino, encontrado em decúbito dorsal, eupneico, com tempo de enchimento capilar = 4 segundos, com sangramento em região de mão direita.

2ª Questão

Menino, 6 anos é levado ao PS com relato de quadro respiratório viral prévio há 10 dias com remissão espontânea sendo realizado RT-PCR para Covid negativo. Hoje iniciou manchas vermelhas em membros inferiores e nádegas associado à dor abdominal e 2 episódios de vômito. Ao exame: bom estado geral, hipocorado +/4, hidratado, afebril. Lúcido, cooperativo ao exame. Presença de lesões cutâneas eritematosas, petéquias e equimoses em membros inferiores, região glútea e pés. Dor e edema em tornozelos bilateralmente. Exames laboratoriais: Hb 11 / Htco 34,8 / Leuco 16.700 (NB 02/ NS 54 / Eo 03 / L 33 / M 08) PLQ 257.000 TAP 88% PTTk 26" PCR 22,0

EAS - pH 7,0 / DU 1010 / raros leucócitos / numerosas hemácias / (+) proteína / nitrito negativo / flora escassa/

Qual provável diagnóstico?

- Glomerulonefrite aguda pós estreptocócica
- Síndrome Hemolítico-urêmica
- Púrpura Henoch-Schonlein
- Lupus Eritematoso Sistêmico

3ª Questão

Quanto ao descolamento prematuro de placenta:

- O descolamento crônico pode estar presente em 20% dos casos
- A quantidade de sangramento vaginal é um bom parâmetro da gravidade do quadro.
- Em casos graves, a correção do estado hemodinâmico materno deve preceder à conduta obstétrica.
- Sua frequência vem diminuindo nos últimos anos

4ª Questão

São indicações de cesária emergencial, exceto:

- Sinal de Bandl alto
- Sangue fetal com pH < 7,15
- Anormalidades na cardiotocografia
- Distensão com retesamento dos ligamentos redondos

5ª Questão

No tocante à infecções puerperais:

- As bactérias mais comuns são *Streptococcus viridans* e *Bacteroides fragilis*
- Na maioria das vezes, as bactérias envolvidas são aquelas que habitam a pele
- A infecção puerperal (endometrite) é usualmente polimicrobiana
- Febre é sintoma incomum, sendo esperado em menos de 20% dos casos

6ª Questão

Com relação aos aspectos legais associados ao sistema único de saúde (SUS), assinale a alternativa correta:

- A lei 8.142 dispõe sobre as condições para a promoção, proteção e recuperação da saúde, a organização e o funcionamento dos serviços correspondentes.
- A lei orgânica da saúde é composta pela união das leis 8.080 e 8.142, que foram editadas em 1990, após a instituição constitucional do SUS e 1988.
- A lei 8.080 dispõe sobre a participação da comunidade na gestão do Sistema Único de Saúde (SUS) e sobre as transferências intergovernamentais de recursos financeiros na área de saúde.
- “A saúde é um direito de todos e dever do Estado” esta frase é citada na Lei 8.080 de 1990, que instituiu o SUS.

7ª Questão

Gestante de 37 semanas e 5 dias, após diagnóstico de pré eclampsia é encaminhada para cesariana. O recém-nascido (RN) nasce hipotônico e em apneia. O pediatra em sala de parto solicita clampamento imediato de cordão umbilical, leva RN ao berço aquecido e faz os passos iniciais. Após, avalia o RN que apresenta FC: 90 bpm e mantém apneia. A próxima conduta a ser realizada deve ser:

- CPAP em sala de parto.
- Intubação orotraqueal.
- Ventilação com pressão positiva.
- Massagem cardíaca.

8ª Questão

Pedro, 4 anos chega ao PS com relato de 24h de adinamia, febre alta refratária a antitérmicos e sonolência. Recebeu 1 dose de Penicilina Benzatina para tratamento de pneumonia há 3 dias. Ao exame: sonolento, pouco responsivo aos comandos verbais, sem sinais meníngeos, palidez cutânea, FC: 142 bpm, PA: 80x65 mmHg, pulsos finos, FR: 36 irpm, SpO2 93%, TAX 39,4°C, ausculta pulmonar abolida em hemitórax esquerdo, presença de tiragem subcostal e de fúrcula. Abdome atípico, discretamente doloroso, fígado 2 cm RCD. Lesões impetiginosas infectadas em panturrilha direita. O antibiótico indicado para o tratamento deste paciente é:

- Penicilina Cristalina
- Ciprofloxacina
- Vancomicina
- Azitromicina

9ª Questão

Imunizações, realização de citopatológico de colo uterino, reabilitação de um paciente com sequelas de AVC e evitar realizar procedimentos invasivos desnecessários são, respectivamente, exemplos de níveis de prevenção:

- Primária, secundária, terciária e quaternária.
- Primordial, primária, terciária e secundária.
- Secundária, terciária, primária e quaternária.
- Primária, terciária, secundária e quaternária.

10ª Questão

Buscando estimar a quantidade de pessoas com uma determinada doença na população, a secretaria de saúde de um município aplicou um teste com 80% de sensibilidade e 70% de especificidade. O teste foi aplicado em um grupo de 1.000 pessoas, obtendo-se 415 resultados positivos. Considerando que a prevalência encontrada nesse experimento seja de fato a prevalência da doença no município, quantas pessoas estavam acometidas pela doença?

(População total do município: 400.000 pessoas).

- a. 100.000
- b. 92.000
- c. 132.000
- d. 40.000

11ª Questão

Além de alimentar a criança, o aleitamento materno protege mãe e criança contra algumas doenças e promove o desenvolvimento cognitivo e emocional da criança e o bem-estar físico e psíquico da díade mãe-filho. Sobre o leite materno, assinale a alternativa CORRETA:

- a. A água contribui com quase 90% da composição do leite materno, o que garante o suprimento das necessidades hídricas de uma criança em aleitamento materno exclusivo.
- b. Nos primeiros dias de vida, a secreção láctea é chamada de colostro, que contém mais lipídeos e menos proteínas do que o leite maduro, e é rico em imunoglobulinas, em especial a IgA.
- c. A concentração de gordura no leite (e conseqüentemente o teor energético) reduz no decorrer de uma mamada. Assim, o leite do início da mamada (leite anterior) é mais rico em energia e sacia melhor a criança.
- d. Alguns dos fatores de proteção do leite materno são total ou parcialmente ativados pelo calor, razão pela qual o leite humano pasteurizado (submetido a uma temperatura de 62,5°C por 30 minutos) tem o mesmo valor biológico que o leite cru.

12ª Questão

L.P.A, 38 anos, sem comorbidades prévias, foi trazida ao hospital após ter apresentado episódio de hematemese em domicílio. Nega alergias. Relata estar em uso de ibuprofeno por conta de lombalgia após esforço físico há 15 dias. Foi submetida a endoscopia digestiva alta que demonstrou úlcera gástrica com sangramento ativo difuso. Com relação ao quadro apresentado, qual é a classificação de Forrest da úlcera apresentada pela paciente e o risco de ressangramento, respectivamente?

- a. Forrest IA - Alto risco de ressangramento
- b. Forrest IB - Alto risco de ressangramento
- c. Forrest IB - Baixo risco de ressangramento
- d. Forrest IA - Baixo risco de ressangramento

13ª Questão

Sobre a saúde do trabalhador, assinale a alternativa CORRETA:

- a. A forma de inserção das pessoas nos espaços de trabalho contribui decisivamente para o processo saúde-doença do trabalhador.
- b. A saúde do trabalhador é de responsabilidade do Ministério do Trabalho e Emprego.
- c. A saúde do trabalhador visa compreender a infraestrutura do local de trabalho e o processo de adoecimento do trabalhador.
- d. A saúde do trabalhador é de responsabilidade dos médicos junto com os sindicatos patronais.

14ª Questão

Em relação a fisiologia menstrual, é correto afirmar:

- a. Na fase pré ovulatória, ocorre o pico de LH, com baixa de estradiol, e FSH.
- b. Na fase folicular, o FSH, o estradiol, o LH e a progesterona estão em ascensão.
- c. Na fase lútea, o FSH e o LH estão decrescentes, o estradiol alto, e ocorre o pico de progesterona.
- d. No período menstrual, o estradiol, o LH e a progesterona se encontram em níveis baixos e o FSH crescente.

15ª Questão

Em casos de incontinência urinária em mulheres, em relação ao tratamento clínico, é correto afirmar que:

- a utilização de estrogênios em tratamentos no trato urinário baixo é empírica e eficaz, mas não existem receptores hormonais nessa região periuretral.
- orientações sobre restrição a cafeína, refrigerantes e frutas cítricas não têm suporte teórico, não tendo justificativa para essa medida.
- a fisioterapia dispõe, além dos exercícios perineais, de recursos com biofeedback, eletroestimulação e cones vaginais com resultados satisfatórios.
- o tratamento comportamental com orientações sobre ingestão hídrica e treinamento vesical é mais útil nas mulheres com IUE do que nas portadoras de bexiga hiperativa.

16ª Questão

P.T.C., 32 anos, chega ao PS queixando-se de cansaço, dispneia e palidez cutânea, além de manchas roxas pelo corpo. Foi realizado hemograma cujo resultado demonstra contagem de hemácias = 3,32 milhões/mm³, hemoglobina = 6,4 g/dL, hematócrito = 25,6%, volume corpuscular médio = 130fL, RDW 14,6%, Leucócitos = 1.500/mm³, plaquetas = 43.000/mm³. Com base neste caso, assinale a alternativa correta.

- Caso o paciente apresente sangramentos ou febre haverá indicação de transfusão de plaquetas, devendo-se transfundir 01 unidade de plaquetas para cada 15 Kg de peso corpóreo do paciente.
- A terapia transfusional liberal com o objetivo de manter níveis normais de hemoglobina apresenta melhores resultados que a terapia transfusional restritiva, com objetivo de manter hemoglobina maior que 7,0g/dL em pacientes não coronariopatas.
- A paciente apresenta quadro de pancitopenia, com volume corpuscular médio aumentado, quadro muito comum em episódios carenciais, em que a deficiência de ácido fólico, relacionada à não ingestão de carne vermelha é a principal causa.
- Neste caso há indicação de terapia transfusional com concentrado de hemácias para que seja mantida nível de hemoglobina acima de 7,0g/dL, devendo-se coletar exames de avaliação do perfil de ferro, reticulócitos, dosagem de vitamina B12 e ácido fólico anteriormente à transfusão.

17ª Questão

P.L.D., 35 anos, sofreu um trauma no braço direito há cerca de 8 dias. Foi atendido no pronto socorro e realizada sutura da lesão 2 horas após o trauma. Retorna para reavaliação ambulatorial da ferida. Sobre o caso apresentado assinale a alternativa correta:

- Na fase de evolução em que se encontra a ferida do paciente, há um predomínio de fibras colágenas do tipo I.
- Quanto mais tempo houver de evolução da ferida maior será a resistência da cicatriz, pelo acúmulo de fibras de colágeno tipo III.
- Neste momento evolutivo da ferida do paciente, estão presentes em grande quantidade os fibroblastos, com elevada produção de fibronectina.
- Logo após o trauma sofrido pelo paciente, as células que predominavam em sua lesão eram os macrófagos, que são as primeiras células a se apresentarem no processo inflamatório.

18ª Questão

Durante investigação clínica de paciente com insuficiência respiratória, foram identificadas ao ultrassom pulmonar 3 feixes hiperecogênicos verticais no mesmo espaço intercostal em hemitórax direito; 4 linhas hiperecogênicas horizontais no hemitórax esquerdo e deslização pleural bilateralmente. Qual o diagnóstico mais provável?

- Insuficiência cardíaca descompensada
- Tromboembolismo pulmonar
- Pneumonia
- Asma

19ª Questão

O Ministério da Saúde, por meio do Programa Nacional de Imunizações (PNI) a partir de 2014, ampliou o Calendário Nacional de Vacinação com a introdução da vacina quadrivalente contra o papilomavírus humano (HPV) no Sistema Único de Saúde (SUS). Atualmente essa vacina é aplicada em:

- a. Meninas e adolescentes, entre 9 e 12 anos de idade, meninos e adolescentes entre 10 e 13 anos.
- b. Meninas e adolescentes, entre 8 e 12 anos de idade, meninos e adolescentes entre 9 e 12 anos.
- c. Meninas e adolescentes, entre 10 e 16 anos de idade, meninos e adolescentes entre 12 e 15 anos.
- d. Meninas e adolescentes, entre 9 e 14 anos de idade, meninos e adolescentes entre 11 e 14 anos.

20ª Questão

A Norma Operacional Básica 96 (NOB) estimulou a ocorrência de mudanças a partir do fortalecimento de um novo modelo de Atenção à Saúde com a instituição do Piso da Atenção Básica (PAB). Essa norma determina que o (a):

- a. PAB fixo é calculado pelo número de equipes de saúde da família implantadas no município.
- b. PAB fixo garantiu os repasses automáticos do nível federal para o municipal com base no número de habitantes.
- c. PAB variável é dependente da capacidade dos municípios realizarem procedimentos de diagnóstico e tratamento pelas unidades básicas.
- d. PAB variável desacelerou o ritmo de expansão da Atenção Básica/Primária no país.

21ª Questão

O uso apropriado de Prostaglandina venosa (PGE1), além de ser imprescindível para manter a vida do recém-nascido em algumas cardiopatias congênitas, permite sua melhor estabilização clínica até a instituição de tratamento cirúrgico. Em que cardiopatia congênita diagnosticada intra-útero, o uso de PGE1 está indicado?

- a. Transposição das grandes artérias.
- b. Comunicação interventricular
- c. Tronco arterial comum
- d. Defeito total do septo AV

22ª Questão

Sobre a doença arterial obstrutiva periférica, assinale a alternativa correta.

- a. O paciente que decide parar de fumar por conta própria, sem aconselhamento e acompanhamento médico tem maior chance de apresentar sucesso em um ano.
- b. O controle da hipertensão arterial é um dos pilares do tratamento clínico. Para o controle pressórico, podemos fazer uso de inibidores da ECA, que reduzirão a mortalidade em aproximadamente 25%.
- c. O uso de ácido acetilsalicílico reduz a mortalidade cardiovascular nos pacientes com doença arterial periférica em aproximadamente 60%, estando indicado, portanto a todos os pacientes.
- d. As estatinas devem fazer parte da prescrição para todos os pacientes que apresentem doença arterial periférica, com alvo de LDL < 100mg/dL.

23ª Questão

P.S.T, 48 anos, vem à consulta médica com relato de estar apresentado exteriorização de conteúdo anal com redução espontânea há cerca de 3 meses. Durante o exame físico foi observada doença hemorroidária interna. Com relação à situação apresentada, assinale a alternativa que classifica corretamente a doença apresentada pelo paciente.

- a. Segundo grau
- b. Primeiro grau
- c. Quarto grau
- d. Terceiro grau

24ª Questão

Sobre a apresentação clínica de uma criança portadora de transtorno de espectro autista na infância, qual característica é provável de se encontrar?

- a. Movimentos corporais estereotipados
- b. Capacidade para fazer amizade com seus pares
- c. Habilidade para sustentar uma conversação
- d. Interesse em histórias sobre acontecimentos imaginários

25ª Questão

S.R.A., 70 anos, portador de hipertensão arterial e fibrilação atrial, em uso de losartana 50mg/dia, atenolol 50mg/dia e rivaroxabana 20mg/dia. Chega ao hospital com dispneia, febre, tosse produtiva, icterícia, confusão mental e prostração com 5 dias de evolução. PA = 100/60mmHg, FC = 65bpm, FR = 30 irpm, SpO₂ = 90%. Com relação ao quadro clínico apresentado, marque a alternativa correta:

- O paciente apresenta diagnóstico de choque séptico e por isso deve receber ressuscitação volêmica com ringer lactato, pelo menor risco de acidose hiperclorêmica.
- A avaliação da variação da pressão de pulso poderá auxiliar na predição de resposta à ressuscitação volêmica neste paciente, portanto devendo ser realizada cateterização arterial.
- O uso da procalcitonina em associação à avaliação clínica poderá auxiliar no momento correto para a suspensão do uso de antimicrobianos, evitando o uso prolongado desnecessário.
- A administração de antibióticos não deverá ser retardada, porém de acordo com as recomendações mais recentes para o tratamento de sepse, poderá ser iniciada nas primeiras 6 horas.

26ª Questão

P.A.R., 58 anos, dá entrada no pronto socorro queixando-se de intensa dor abdominal, com história de ter iniciado há cerca de 6 horas abaulamento doloroso na região inguinal direita, com vermelhidão local. Relata ter apresentado episódios de vômitos escurecidos e não apresentar a eliminação de flatos e fezes. De acordo com o quadro clínico apresentado, assinale a alternativa correta:

- Neste caso não deveremos pensar em obstrução intestinal, pois esta complicação somente ocorreria no caso de a hérnia acontecer do lado esquerdo
- O paciente deverá ser encaminhado para tratamento cirúrgico de urgência de hérnia inguinocrural estrangulada.
- Deverá ser tentada a redução manual de hérnia em sala de procedimentos, e caso não seja possível, o paciente deverá ser encaminhado ao centro cirúrgico
- Caso o paciente permaneça estável durante observação por 6 horas, deverá ser realizada a redução manual da hérnia e seguimento no ambulatório

27ª Questão

Lactente do sexo masculino, nascido prematuro com 28 semanas de idade gestacional, hoje, com 9 meses de idade, vem para consulta de puericultura. Na avaliação do desenvolvimento foram observados os seguintes marcos presentes: brinca de esconde-achou, rola no leito e leva objetos a boca. Você nota que a criança não se senta sem apoio, não transfere objetos de uma mão para a outra e não apresenta o movimento de pinça. O desenvolvimento deste lactente está:

- atrasado para a idade cronológica e adequado para a idade corrigida pela prematuridade.
- atrasado para a idade cronológica e idade corrigida pela prematuridade.
- adequado para a idade cronológica e atrasado para a idade corrigida pela prematuridade.
- adequado para a idade cronológica e idade corrigida pela prematuridade.

28ª Questão

Marque a incorreta:

- A ativação da contratilidade uterina é caracterizada por modificações cervicais e pela descida do fundo uterino.
- Durante a gestação, a contratilidade uterina possui quatro fases: quiescência, ativação, estimulação e involução
- A expulsão tem início com a dilatação completa e se encerra com a saída do concepto.
- A dilatação cervical, nas múltiparas, tem velocidade média de 3 cm/h

29ª Questão

São complicações relacionadas à hemodiálise nos pacientes portadores de doença renal crônica, exceto:

- Reação mediada por IgE ao óxido de etileno
- Insuficiência cardíaca de alto débito
- Cãibras musculares em membros inferiores
- Reação imunomediada por IgA

30ª Questão

O câncer de mama é o segundo tipo de câncer que mais acomete brasileiras, representando em torno de 25% de todos os cânceres que afetam o sexo feminino. Para o Brasil, foram estimados 59.700 casos novos de câncer de mama em 2019, com risco estimado de 56 casos a cada 100 mil mulheres (INCA, 2019). Segundo o Instituto Nacional de Câncer (INCA), avalie as informações e assinale a alternativa correta:

I- A terapia de reposição hormonal, quando indicada, deve ser feita com rigoroso controle médico e por no mínimo cinco anos.

II- Está indicado realizar os testes genéticos BRCA 1 e BRCA 2 em pessoas que tenham um parente de primeiro grau com câncer de mama.

III- O uso de contraceptivos orais combinados é considerado como um fator de risco pela Agência Internacional de Pesquisa em Câncer da Organização Mundial da Saúde, embora estudos sobre o tema tenham resultados controversos.

IV- Alguns fatores comportamentais ajudam a diminuir o risco de câncer de mama. Para câncer de mama na pré-menopausa, somente a atividade física de intensidade vigorosa (nadar, correr, ciclismo etc.) demonstrou um provável efeito protetor no risco da doença.

- a. As afirmações corretas são III e IV.
- b. As afirmações corretas são II e IV.
- c. As afirmações corretas são II, III e IV.
- d. As afirmações corretas são I e III.

31ª Questão

P.D.T, sexo feminino, 27 anos, vem à consulta médica por estar apresentando quadro de fadiga e perda de peso nos últimos 3 meses. Relata que nos últimos 2 meses vem apresentando mialgia e artralgia. Traz exames laboratoriais que demonstram: hemoglobina = 9.0g/dL, plaquetas = 98.000/mm³, ureia = 28 e creatinina = 1.8. Diante deste quadro, foi solicitada a dosagem de fator antinuclear (FAN), que foi positivo. Com base no caso apresentado, marque a alternativa correta.

- a. A paciente apresenta diagnóstico incontestável de lupus eritematoso sistêmico e como apresenta disfunção renal deverá receber glicocorticoides em doses elevadas.
- b. A paciente apresenta diagnóstico possível de lupus eritematoso sistêmico e como não apresenta situação ameaçadora à vida deverá receber tratamento conservador.
- c. A paciente não preenche os critérios para diagnóstico de lupus eritematoso sistêmico, portanto, outras patologias devem ser pesquisadas, com grande possibilidade de fibromialgia ser o diagnóstico.
- d. A paciente não apresenta diagnóstico de lupus eritematoso sistêmico, uma vez que os sintomas são inespecíficos e a positividade de fator antinuclear pode ocorrer em várias situações

32ª Questão

J.C.P, 60 anos, etilista, dá entrada no pronto atendimento apresentando hematêmese de grande monta. Acompanha no ambulatório de gastroenterologia devido cirrose hepática e nega episódio prévio de sangramento. Faz uso de propranolol 40mg de 12/12 horas. PA = 70/40mmHg, FC = 130bpm, FR = 20irpm, SpO₂ = 95%. Qual é a melhor conduta no momento?

- a. Infusão venosa de nitroglicerina
- b. Inserção de balão de Sengstaken-Blakemore
- c. Administração de propranolol
- d. Realização de endoscopia digestiva alta imediatamente

33ª Questão

A Lei 8.142 de 28 de dezembro de 1990 dispõe sobre a participação da comunidade na gestão do Sistema Único de Saúde (SUS) e sobre as transferências intergovernamentais de recursos financeiros na área da saúde e dá outras providências. Uma das resoluções apresentadas nessa lei é que “a Conferência de Saúde reunir-se-á a cada quatro anos com a representação dos vários segmentos sociais, para avaliar a situação de saúde e propor as diretrizes para a formulação da política de saúde nos níveis correspondentes, convocada pelo Poder Executivo ou, extraordinariamente, por esta ou pelo Conselho de Saúde”. Qual das alternativas abaixo apresenta uma resolução que não é abordada na Lei 8.142/90?

- a. As Conferências de Saúde e os Conselhos de Saúde terão sua organização e normas de funcionamento definidas em regimento próprio, aprovadas pelo respectivo conselho
- b. O Conselho Nacional de Secretários de Saúde (Conass) e o Conselho Nacional de Secretários Municipais de Saúde (Conasems) terão representação no Conselho Nacional de Saúde.
- c. A descentralização político-administrativa é um princípio do SUS, com direção única em cada esfera de governo e ênfase na descentralização dos serviços para os municípios
- d. Os recursos do Fundo Nacional de Saúde (FNS) serão alocados, entre outras maneiras, como despesas de custeio e de capital do Ministério da Saúde, seus órgãos e entidades, da administração direta e indireta

34ª Questão

J.L.A. 30 anos, vem para consulta no ambulatório de psiquiatria com diagnóstico de esquizofrenia, porém sem tratamento instituído até o momento. Chega à consulta relatando estar ouvindo vozes e apresentando alucinações visuais. Têm história progressiva de reação extrapiramidal ao uso de bromoprida. Qual das medicações abaixo listadas tem menor risco de causar a reação que o paciente apresentou ao utilizar bromoprida?

- a. Haloperidol
- b. Tiotixeno
- c. Loxapina
- d. Quetiapina

35ª Questão

Menina de 3 anos apresenta quadro de febre baixa, urgência miccional e disúria há dois dias. Exame físico: corada, hidratada, cooperativa ao exame, sem sinais meníngeos, ausculta cardiopulmonar sem alterações, dor discreta à palpação da região suprapúbica. Exame de urina: piócitos incontáveis, 12 hemácias por campo, flora bacteriana aumentada, nitrito negativo, corpos cetônicos ausentes, proteína ausente, glicemia ausente. A conduta indicada nesse momento consiste em:

- a. Internar, colher urocultura, realizar ultrassonografia e iniciar tratamento com ceftriaxona.
- b. Colher urocultura e reavaliar em 72h, iniciando antimicrobiano de acordo com resultado.
- c. Colher urocultura e iniciar tratamento ambulatorial de imediato com cefalexina.
- d. Iniciar tratamento ambulatorial com amoxicilina sem necessidade de exame complementar.

36ª Questão

Paciente de 32 anos, foi levado ao hospital por equipe do SAMU, com história de ter sido vítima de facada na região cervical à direita. Ao exame físico observa-se ferimento cortocontuso em zona 1 à direita, com sangramento local sem pulsação que sugira lesão arterial. O paciente apresenta-se acordado, mantendo estabilidade hemodinâmica. Como deverá ser realizada a abordagem deste paciente?

- a. Deverá ser realizada angiotomografia de pescoço e caso seja positiva para lesão vascular o paciente deve ser encaminhado ao centro cirúrgico.
- b. Como o paciente apresenta trauma cervical em zona 1, deverá ser realizada intubação orotraqueal para proteção de via aérea e encaminhamento ao centro cirúrgico.
- c. Por se tratar de lesão potencialmente grave, o paciente deverá ser encaminhado diretamente ao centro cirúrgico para exploração da lesão.
- d. O paciente deve permanecer em observação clínica por pelo menos 12 horas, não sendo necessária a realização de exames de imagem neste momento.

37ª Questão

D.R.A, 58 anos, dá entrada no PS com queixa de dor torácica há 1 hora. Apresenta-se sudoreico e relata náuseas. Durante a avaliação inicial foi realizado eletrocardiograma, que está representado abaixo. PA = 80/50 mmHg, FC = 120 bpm, FR = 28 irpm, SpO₂ = 92%. A troponina encontra-se 3 vezes acima do valor de referência superior. Qual das drogas abaixo está contraindicada neste caso?



- a. Ácido acetilsalicílico
- b. Clopidogrel
- c. Dinitrato de isossorbida
- d. Heparina

38ª Questão

Em março de 2020 foram registrados 1.050 casos novos de COVID-19 no Espírito Santo. Os casos estavam distribuídos por todo o estado. Destes, 21 evoluíram para óbito. Foram realizadas entrevistas e coletaram sangue, urina e fezes dos doentes. O mesmo procedimento foi executado com os familiares e vizinhos sem a doença. Sabendo-se que a população do estado era de 6 milhões de habitantes na ocasião e que a doença teve origem na China responda a questão:

O quadro acima descrito caracteriza um(a)?

- a. Surto.
- b. Pandemia.
- c. Endemia.
- d. Epidemia.

39ª Questão

Ao longo da evolução do Sistema Único de Saúde, com o objetivo de facilitar a autonomia dos municípios em relação à gestão, diferentes regras de financiamento foram aplicadas. Assinale, dentre as alternativas abaixo, a medida implementada pela Emenda Constitucional nº95, de 15 de dezembro de 2016:

- a. Os municípios e o Distrito Federal aplicarão anualmente, em ações e serviços públicos de saúde, no mínimo 15% da arrecadação dos impostos municipais.
- b. Os estados e o Distrito Federal aplicarão anualmente, em ações e serviços públicos de saúde, no mínimo 12% da arrecadação dos impostos estaduais
- c. No Distrito Federal, dos impostos que não entram na base municipal ou estadual será aplicado, no mínimo, 12% anualmente
- d. Os limites mínimos de transferência de recursos passam a ter correção anual com base no IPCA

40ª Questão

J.L.A, 56 anos, tabagista e etilista de longa data, dá entrada no hospital com dor intensa em andar superior do abdome e vômitos. Foram identificados níveis elevados de amilase e lipase. Os demais exames laboratoriais demonstraram glicemia = 230mg/dL, desidrogenase láctica = 300UI/L, TGO = 300UI/L, TGP = 320UI/L, hemoglobina = 12g/dL, leucócitos = 17.500 cels/mm³ e plaquetas = 180.000/mm³. Assinale a alternativa correta com relação ao caso apresentado.

- O paciente apresenta quadro de pancreatite aguda grave e deverá receber tratamento nutricional com preferência para a nutrição enteral em relação à nutrição parenteral.
- Por se tratar de um caso grave de pancreatite aguda, o paciente deverá ser tratado com dieta zero por pelo menos 7 dias, hidratação vigorosa com solução balanceada e antibioticoterapia.
- Neste momento ainda não é possível definir a gravidade do quadro, mas o paciente apresenta pancreatite aguda e deverá receber tratamento com hidratação, analgesia e dieta zero.
- Após 48 horas da admissão, deverão ser avaliados os critérios de RANSON para definição da gravidade do quadro, caso apresente sinais de gravidade, deverá então ser internado em UTI.

41ª Questão

Em qual das alternativas abaixo apresenta-se um dos princípios do movimento de reforma sanitária no Brasil?

- Estimular a prevenção dos agravos à saúde de modo que o paciente tenha pronto acesso aos hospitais logo no início do processo de adoecimento
- Promover a participação juntamente com o controle social das ações de saúde desenvolvidas no país
- Integrar de maneira coordenada as ações desenvolvidas pelos ministérios da saúde e assistência social
- Universalização do direito de acesso à educação e transportes, para melhorar um pouco o acesso à saúde que era precário

42ª Questão

Qual é a ferramenta da medicina de família que, para ser utilizada, exige a realização de uma conferência familiar:

- Ciclo de vida familiar
- Practice
- Ecomapa
- Firo

43ª Questão

P.D.L, 38 anos, teve relação sexual desprotegida em uma festa, com uma mulher que havia acabado de conhecer. Cerca de 10 dias após a festa apresentou quadro autolimitado de febre, artralgia e linfadenopatia. Após 2 meses a mulher entrou em contato e lhe contou que era portadora de infecção pelo HIV. Diante deste cenário, qual teste é o mais adequado para investigação da possibilidade de infecção pelo HIV?

- Detecção do antígeno P24
- Sorologia IgM
- Detecção do RNA viral
- Sorologia IgG

44ª Questão

J.P.L., 72 anos, internado há 10 dias por quadro de cólica biliar refratária associada a infecção do trato urinário, em tratamento com ceftriaxone há 5 dias. Tem história de tabagismo e provável doença pulmonar obstrutiva crônica, sem sintomas respiratórios no momento. Qual das alternativas abaixo confere, ao paciente, maior risco de mortalidade relacionada à abordagem operatória?

- Idade avançada
- Tabagismo
- Infecção urinária
- Internação hospitalar

45ª Questão

Adolescente de 15 anos, sem atividade sexual, relata sangramento vaginal há 15 dias. Apresenta-se descorada 2+/4, com hemoglobina de 9,2 g/dL e hematócrito de 29%. Quanto ao diagnóstico e tratamento, é correto afirmar que:

- a. A administração de estrogênios não deve ser realizada pelo risco de hiperplasia endometrial.
- b. Os ciclos anovulatórios são a etiologia mais habitual nessa fase da vida.
- c. As discrasias sanguíneas constituem a etiologia mais comum nessa fase da vida.
- d. Se deve realizar a curetagem uterina para controle imediato do sangramento.

46ª Questão

Com relação às alterações genéticas associadas ao câncer colorretal, marque a alternativa correta.

- a. A perda de 5q APC está associada à alteração de um epitélio normal em epitélio hiperproliferativo, levando a displasias.
- b. A perda de 17p p53 está associada à progressão de um adenoma inicial para um adenoma intermediário.
- c. A ativação de 12p K-ras está associada à evolução de um adenoma intermediário para um adenoma tardio.
- d. A perda de 18q DCC está muito relacionada à evolução de um adenoma tardio em carcinoma, processo de conversão maligna.

47ª Questão

Frente à queixa de corrimento vaginal, que é um dos mais frequentes motivos de consulta em ambulatórios de ginecologia, é correto afirmar:

- a. se for candidíase, o prurido é o sintoma mais frequente, com corrimento branco, sendo que o tratamento sempre deve ser por via oral, pois a infestação é pelo aparelho digestivo.
- b. nos casos de vaginose bacteriana, o corrimento tem odor fétido, que se acentua após relação sexual e sempre é sintomático.
- c. se for candidíase, é causada na maioria das vezes pela *Candida albicans*, que desencadeia a infecção por condições que a favorecem como a gravidez, diabetes, uso de anticoncepcionais, corticoides, entre outros.
- d. nos casos de vaginose bacteriana, ocorre aumento dos lactobacilos e, pela atividade sexual, mais frequentemente, ocorre contaminação por *Gardnerella vaginalis*.

48ª Questão

L.T.D, 65 anos, tabagista (30 anos-maço), apresenta dispneia aos pequenos esforços, perda de peso progressiva e procura atendimento médico por piora do quadro. Ao exame físico apresenta tórax em tonel, baqueteamento digital, sibilos expiratórios e aumento do tempo expiratório. Qual das células abaixo não está relacionada à fisiopatologia da doença apresentada pelo paciente?

- a. Macrófagos
- b. Células mesoteliais
- c. Neutrófilos
- d. Linfócitos

49ª Questão

Lactente de 1ano e 6meses de idade portador de anisocoria em investigação é levado ao oftalmologista após descartar alterações neurológicas. No exame oftalmoscópico é notado múltiplas massas tumorais rosadas, vascularizadas, parcialmente calcificadas, preenchendo a cavidade vítrea. O provável diagnóstico da criança é:

- a. Tracoma
- b. Retinoblastoma
- c. Doença de Coats
- d. Toxoplasmose ocular

50ª Questão

Paciente gestante, 32 semanas de gestação, dá entrada no hospital com quadro de cefaleia, dispneia, frequência respiratória de 32 irpm, crepitações em ambos os pulmões até terço médio, pressão arterial de 210/120 mmHg. Entre as medidas possíveis de emergência para o manejo desta paciente, não se encontra:

- a. Hidralazina 5 mg IV a cada 15/20 min
- b. Nitroprusseto de sódio 0,25-10 µg/kg/min
- c. Nifedipino sublingual
- d. Decúbito lateral esquerdo com dorso elevado