

MARINHA DO BRASIL
DIRETORIA DE ENSINO DA MARINHA

***(PROCESSO SELETIVO DE ADMISSÃO AO
CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO, SOB A FORMA
DE TREINAMENTO EM SERVIÇO PARA
ENFERMEIROS, NOS MOLDES DE
RESIDÊNCIA DE ENFERMAGEM DO
HOSPITAL NAVAL MARCÍLIO DIAS-
C-EENF/2020)***

**NÃO ESTÁ AUTORIZADA A UTILIZAÇÃO DE
MATERIAL EXTRA**

ENFERMAGEM

QUESTÃO 1

Qual das anemias abaixo é caracterizada pela deficiência de vitamina B12 ou ácido fólico?

- (A) Anemia ferropriva.
- (B) Anemia megaloblástica.
- (C) Anemia falciforme.
- (D) Anemia aplásica.
- (E) Talassemia.

QUESTÃO 2

Diante de um quadro de meningite bacteriana, o enfermeiro deverá saber que a bactéria causadora mais comum é:

- (A) *Clostridium perfringens*.
- (B) *Plasmodium falciparum*.
- (C) *Neisseria meningitidis*.
- (D) *Klebsiella pneumoniae*.
- (E) *Haemophilus influenzae*.

QUESTÃO 3

De acordo com a classificação do grau de dependência do paciente em relação à assistência de enfermagem, os pacientes crônicos que requeiram avaliações médicas e de enfermagem, estáveis, porém com total dependência das ações são classificados em cuidados:

- (A) intensivos.
- (B) semi-intensivos.
- (C) de alta dependência.
- (D) intermediários.
- (E) mínimos.

QUESTÃO 4

A pontuação de *Aldret* é utilizada para avaliação do paciente na sala de recuperação pós-anestésica, possui cinco áreas de avaliação:

- (A) frequência cardíaca, respiração, pressão arterial, consciência e saturação de O₂.
- (B) tônus muscular, respiração, pressão arterial, consciência e coloração.
- (C) atividade verbal, respiração, circulação, consciência e coloração.
- (D) atividade, respiração, circulação, consciência e saturação de O₂.
- (E) atividade, respiração, circulação, consciência e saturação de O₂.

QUESTÃO 5

Segundo *Brunner e Suddarth* (2012), na quimioterapia agentes antineoplásicos são usados para tentar destruir as células tumorais. De acordo com seu potencial para lesionar o tecido mole, são classificados em não vesicantes, irritantes e vesicantes. Com relação a administração dos quimioterápicos vesicantes é correto afirmar que:

- (A) não há necessidade de profissionais especialmente treinados para realizar este procedimento.
- (B) a infusão periférica é permitida apenas para infusões de curta duração, e a instalação de um local de punção venosa deve ser na área do antebraço.
- (C) quando há suspeita de extravasamento a infusão é interrompida de imediato e nunca deve se tentar aspirar o medicamento.
- (D) quando ocorre o extravasamento as compressas frias são indicadas independente do agente quimioterápico administrado.
- (E) pode ser administrada nas veias periféricas envolvendo a mão ou o punho.

QUESTÃO 6

Com relação ao exame físico do abdome é correto afirmar que:

- (A) durante o exame o paciente deve estar em decúbito dorsal e posição de *semifowler*.
- (B) a percussão deve ser realizada antes da ausculta e palpação.
- (C) é realizado por meio da inspeção, ausculta, palpação e percussão.
- (D) para fins de exame e registro o abdome pode ser dividido em quatro quadrantes ou em oito regiões.
- (E) alterações cutâneas, nódulos, lesões e cicatrizes são avaliados durante a palpação.

QUESTÃO 7

A higienização das mãos com gel alcoólico tem o objetivo de reduzir a carga microbiana das mãos, quando não houver sujidades. Marque a alternativa correta sobre a descrição desse procedimento.

- (A) Não é necessário friccionar as mãos entre si.
- (B) Seque as mãos com papel toalha, iniciando pelas mãos e seguindo pelos punhos.
- (C) Desnecessário retirar adornos (anéis, alianças, pulseiras, relógio e etc).
- (D) Faça a higienização das mãos com gel alcoólico, por 20 a 30 segundos.
- (E) Aplique na palma da mão quantidade suficiente de produto para cobrir esta parte.

QUESTÃO 8

Segundo *Brunner e Suddarth* (2012), a pressão de perfusão cerebral (PPC) normal varia de 70 mmHg a 100 mmHg. Qual a pressão de perfusão cerebral (PPC) de um indivíduo com PAM 100 mmHg e PIC 12 mmHg?

- (A) 88 mmHg.
- (B) 98 mmHg.
- (C) 70 mmHg.
- (D) 100 mmHg.
- (E) 162 mmHg.

QUESTÃO 9

São complicações das intervenções coronárias percutâneas, EXCETO:

- (A) hematoma retroperitoneal.
- (B) isquemia do miocárdio.
- (C) formação de pseudoaneurisma.
- (D) oclusão venosa.
- (E) sangramento e formação de hematoma.

QUESTÃO 10

Em relação às características da pele do recém-nascido (RN), correlacione as colunas:

- I- Manchas mongólicas.
- II- Manchas salmão.
- III- Mília.
- IV- Nevo flâmeco.
- V- Eritema tóxico.

- () pequenos vasos superficiais localizados nas pálpebras e na nuca do RN.
- () manchas arroxeadas que aparecem nas regiões glútea e lombar e pernas do RN.
- () mancha permanente, vermelho-arroxeadas, que pode ser pequena ou tomar até metade do corpo do bebê.
- () pequenas pápulas ou pústulas, que surgem geralmente na face, nas costas ou no tórax do RN e desaparece espontaneamente.
- () glândulas sebáceas geralmente encontradas no nariz, testa ou no queixo do RN.
- () é uma resposta normal do RN à exposição ao frio.

- (A) (II) (I) (IV) (V) (III) (-)
- (B) (I) (IV) (V) (II) (-) (III)
- (C) (II) (V) (IV) (-) (I) (III)
- (D) (IV) (I) (-) (II) (III) (V)
- (E) (III) (-) (IV) (V) (II) (I)

QUESTÃO 11

No paciente queimado, as seguintes complicações gastrointestinais podem se desenvolver:

- (A) íleo paralítico e úlcera de *Cushing*.
- (B) diarreia e úlcera de *Curling*.
- (C) íleo paralítico e úlcera de *Curling*.
- (D) diarreia e úlcera de *Cushing*.
- (E) vômito e úlcera de *Cushing*.

QUESTÃO 12

De acordo com *Knobel* (2010) uma das complicações do paciente em ventilação mecânica é a aplicação de pressão positiva aos pulmões com altos valores de pressão média das vias aéreas levando a ruptura alveolar. Como essa complicação é denominada?

- (A) Atelectasia.
- (B) Barotrauma.
- (C) Pneumonia.
- (D) Broncoespasmo.
- (E) Tromboembolismo pulmonar.

QUESTÃO 13

São sinais e sintomas mais característicos da insuficiência cardíaca esquerda:

- (A) ortopneia, distensão venosa jugular, dor, anorexia e náuseas.
- (B) ascite, aumento do fígado, edema em membros inferiores e ganho de peso.
- (C) ortopneia, dispnéia paroxística noturna, nictúria e terceira bulha cardíaca.
- (D) distensão venosa jugular, dispnéia paroxística noturna, ascite e azia.
- (E) edema de membros inferiores, ascite, dor e terceira bulha cardíaca.

QUESTÃO 14

A fase intraoperatória inicia quando o paciente é transferido para a mesa cirúrgica da sala operatória e termina na admissão do paciente na sala de recuperação pós-anestésica. Quais são as potenciais complicações da fase intraoperatória?

- (A) Náuseas e vômitos, anafilaxia, hipoxia, hipotermia e hipertermia maligna.
- (B) Náuseas e vômitos, trombose, hipercapnia, hipotermia e hipertermia maligna.
- (C) Hemorragia, anafilaxia, hipoxia, hipotermia e infecção.
- (D) Náuseas e vômitos, anafilaxia, hipercapnia, hipotermia e hipertermia maligna.
- (E) Hemorragia, trombose, hipoxia, hipotermia e infecção.

QUESTÃO 15

No que tange o Capítulo IV - Das Infrações e Penalidades do Código de Ética dos Profissionais de Enfermagem (COFEN 564/2017), é correto afirmar que:

- (A) realizar atos sob coação ou grave ameaça não são consideradas circunstâncias atenuantes.
- (B) a pena de cassação do direito ao exercício profissional consiste na perda do direito ao exercício de enfermagem por um período de até 15 anos, sua aplicação é de competência do Conselho Regional de Enfermagem.
- (C) para a graduação da penalidade também é levado em consideração o dano causado e o resultado.
- (D) as penalidades são consideradas leves, moderadas, graves e gravíssimas.
- (E) as infrações graves são aquelas que causam morte e debilidade permanente de membro, sentido ou função.

QUESTÃO 16

Uma das condutas de enfermagem frente à doença tromboembólica no puerpério é o exame bilateral das panturrilhas, com dorsiflexão do pé para avaliação do sinal de:

- (A) *Godell*
- (B) *Chadwick*.
- (C) *Piskacek*.
- (D) *Homans*.
- (E) *Kluge*.

QUESTÃO 17

No primeiro período clínico do parto, mais precisamente na sua fase de transição, Araujo e Reis (2012) recomendam que a dinâmica uterina seja realizada a cada:

- (A) 15 minutos.
- (B) 1 hora.
- (C) 30 minutos.
- (D) 2 horas.
- (E) 10 minutos.

QUESTÃO 18

O Programa Nacional de Segurança do Paciente instituiu seis protocolos referentes à prevenção de eventos adversos, EXCETO:

- (A) higiene das mãos.
- (B) segurança medicamentosa.
- (C) prevenção de quedas.
- (D) cirurgia segura.
- (E) descarte de resíduos.

QUESTÃO 19

De acordo com o Calendário Nacional de Vacinação, a vacina *influenza* está indicada a partir de:

- (A) 06 meses de idade.
- (B) 08 meses de idade.
- (C) 09 meses de idade.
- (D) 12 meses de idade.
- (E) 15 meses de idade.

QUESTÃO 20

São consideradas complicações pós-operatórias da tireoidectomia:

- (A) hipotermia, hemorragia de sítio cirúrgico e edema de membros superiores.
- (B) dor, depressão respiratória e flebite.
- (C) anorexia, hemorragia e taquicardia.
- (D) edema de glote, formação de hematoma e hemorragia subcutânea.
- (E) confusão mental, hemorragia e icterícia.

QUESTÃO 21

Com relação à intubação gastrointestinal assinale a alternativa correta.

- (A) Para o posicionamento da sonda o enfermeiro(a) realiza a medida da extremidade do nariz até o lobo da orelha e do lobo da orelha até a cicatriz umbilical.
- (B) As sondas nasoentéricas são utilizadas para realizar descompressão.
- (C) As pontas de tungstênio podem facilitar a migração da extremidade da sonda do estômago para dentro do intestino.
- (D) Deve-se verificar a sonda para garantir que ela permaneça na posição apropriada a cada três dias.
- (E) A intubação gastrointestinal é um procedimento médico.

QUESTÃO 22

Quanto aos subtipos de esquizofrenia e suas definições, assinale a alternativa correta.

- (A) Paranoide - delírios e alucinações quando presentes não são frequentes.
- (B) Desorganizado - não existem discurso e comportamento desorganizados.
- (C) Residual - presença de delírios e alucinações.
- (D) Catatônica - ausência de imobilidade motora.
- (E) Indiferenciada - apresenta delírios ou alucinações auditivas frequentes.

QUESTÃO 23

De acordo com a lista de verificação de segurança cirúrgica é INCORRETO afirmar que:

- (A) é realizada em três fases: antes da indução anestésica, antes da incisão cutânea e antes que o paciente deixa a sala de cirurgia.
- (B) cada membro da equipe cirúrgica verifica o nome do paciente, procedimento e sítio cirúrgico.
- (C) a apresentação de todos os membros da equipe é realizada antes da incisão cutânea.
- (D) a fase antes da indução anestésica também é denominada "pausa cirúrgica".
- (E) na fase antes da indução anestésica é verificado se a profilaxia antimicrobiana foi realizada nos últimos 30 minutos.

QUESTÃO 24

O acesso venoso de longa permanência do tipo "totalmente implantável" (ou *port*) é recomendado principalmente para pacientes onco-hematológicos e em pacientes em nutrição parenteral prolongada. A punção do reservatório (*port*) deve ser realizada com agulha angulada, própria para uso na membrana do reservatório (agulha tipo *Huber*) e esta agulha pode ficar até por:

- (A) 3 dias.
- (B) 4 dias.
- (C) 5 dias.
- (D) 6 dias.
- (E) 7 dias.

QUESTÃO 25

São manifestações clínicas da miastenia gravis:

- (A) parestesia, fraqueza muscular, hiporreflexia, cegueira e dor.
- (B) diplopia, ptose, disfonia e fraqueza generalizada.
- (C) rigidez, bradicinesia, tremor e instabilidade postural.
- (D) diplopia, parestesia, rigidez, hiporreflexia e dor.
- (E) bradicinesia, parestesia, disfonia, cegueira e dor.

QUESTÃO 26

A sonda de *Sengstaken-blake-more* realiza um tamponamento por balão e é utilizada para o controle de hemorragia decorrente de:

- (A) úlcera gástrica.
- (B) hipertensão da veia porta.
- (C) úlcera duodenal.
- (D) varizes esofágicas.
- (E) obstrução intestinal.

QUESTÃO 27

No que se refere a composição do leite materno e aos tipos de leite, leia as assertivas abaixo e em seguida marque a alternativa correta.

- I- O leite pré-termo possui maior teor de lipídios e calorías, atendendo a maior necessidade de crescimento do pré-termo e menor teor de lactose.
- II- O leite de transição é semelhante ao colostro, porém possui a coloração mais branca. Na sua composição, apresenta menor concentração de proteínas e maiores níveis de gordura e açúcar.
- III- O leite maduro é produzido à partir do 15º dia e é composto por um líquido branco, com aparência aguada e de sabor ligeiramente adocicado.
- IV- O leite colostro tem sua produção nos primeiros 7 dias após o parto e é caracterizado por um líquido espesso e de coloração amarronzada. Possui um volume inicial de 2 a 20ml, podendo alcançar cerca de 100mL/dia.

- (A) III e IV estão corretas.
- (B) I, II e III estão corretas.
- (C) Apenas IV está correta.
- (D) I e II estão corretas.
- (E) I, III e IV estão corretas.

QUESTÃO 28

Através das Manobras de *Leopold*, podemos utilizar a referência da pelve materna com as referências fetais. Assim, o tempo da manobra que indica se a parte que se apresenta está alta e móvel ou já entrou na pelve é denominada:

- (A) primeiro tempo.
- (B) segundo tempo.
- (C) terceiro tempo.
- (D) quarto tempo.
- (E) quinto tempo.

QUESTÃO 29

Potente vasopressor exógeno ao estimular receptores α , aumenta a pressão arterial e contratilidade miocárdica pela estimulação tanto dos receptores α quanto β_1 , pode ser utilizada na fase de ressuscitação do choque hipovolêmico e na hipotensão arterial induzida por choque cardiogênico ou anafilático. Esta afirmativa refere-se a qual medicamento:

- (A) noradrenalina.
- (B) adrenalina.
- (C) nitroprussiato de sódio.
- (D) vasopressina.
- (E) nitroglicerina.

QUESTÃO 30

A acidose respiratória é uma condição clínica caracterizada por:

- (A) diminuição do pH, aumento da PaCO₂ e bicarbonato normal ou alto.
- (B) diminuição do pH, diminuição da PaCO₂ e bicarbonato normal ou alto.
- (C) aumento do pH, aumento da PaCO₂ e bicarbonato baixo.
- (D) aumento do pH, diminuição da PaCO₂ e bicarbonato normal ou alto.
- (E) diminuição do pH, aumento da PaCO₂ e bicarbonato baixo.

QUESTÃO 31

A radioterapia pode ser classificada em diferentes tipos. Quando a fonte de radiação é colocada próximo ou dentro do tumor a ser tratado, denomina-se:

- (A) braquiterapia.
- (B) teleterapia.
- (C) *cyberknife*.
- (D) radioterapia temporal.
- (E) radioterapia externa.

QUESTÃO 32

A doença de *Parkinson*, distúrbio neurológico degenerativo, apresenta três sinais cardiais. São eles:

- (A) tremor, flacidez muscular e taquicinesia.
- (B) mioclonia, fraqueza muscular e acinesia.
- (C) tremor, rigidez muscular e bradicinesia.
- (D) convulsões, miastenia grave e catatonia.
- (E) movimentos involuntários anormais, euforia e convulsões.

QUESTÃO 33

Segundo *Brunner e Suddarth* (2012), o aumento da pressão intracraniana (PIC) reduz o fluxo sanguíneo cerebral resultando em isquemia e morte celular. Coloque F (falso) ou V (verdadeiro) nas afirmativas abaixo, em relação a PIC, assinalando a seguir a opção correta.

- () A circulação cerebral cessa se a PIC for igual a PAM (pressão arterial média).
 - () Alteração do nível de consciência é um sinal tardio na PIC aumentada.
 - () A PIC aumentada leva a alterações na pressão arterial, pulso e respiração.
 - () O aumento na pressão parcial de dióxido de carbono (PaCO₂) aumenta a PIC, pois causa vasodilatação cerebral levando ao aumento do fluxo sanguíneo cerebral.
 - () A punção lombar é indicada para paciente com a PIC elevada.
- (A) (V) (F) (V) (V) (F)
(B) (F) (V) (F) (V) (F)
(C) (V) (F) (V) (F) (V)
(D) (F) (F) (V) (V) (F)
(E) (V) (V) (F) (F) (V)

QUESTÃO 34

A hemofilia A é causada por um defeito genético que leva a deficiência do fator VIII. Manifesta-se por hemorragias em várias partes do corpo, sendo mais frequente:

- (A) nos olhos.
- (B) nas articulações.
- (C) nos músculos.
- (D) na mucosa nasal.
- (E) no trato gastrointestinal.

QUESTÃO 35

De acordo com a RDC 306/04, "a ação de gerenciar os resíduos em seus aspectos intra e extra estabelecimento, desde a geração até a disposição final" é definida pelo termo:

- (A) segregação.
- (B) acondicionamento.
- (C) tratamento.
- (D) coleta.
- (E) manejo.

QUESTÃO 36

A anemia é uma das complicações da insuficiência renal crônica devido à falência dos rins em produzir:

- (A) renina, substância que estimula a medula óssea a produzir eritrócitos.
- (B) aldosterona, substância que estimula a medula óssea a produzir eritrócitos.
- (C) eritropoietina, substância que estimula a medula óssea a produzir eritrócitos.
- (D) angiotensina, substância que estimula a medula óssea a produzir eritrócitos.
- (E) desmopressina, substância que estimula a medula óssea a produzir eritrócitos.

QUESTÃO 37

O desequilíbrio hidroeletrólítico caracterizado por fadiga, anorexia, náuseas e vômitos, fraqueza muscular, poliúria, motilidade intestinal diminuída, câimbra nas pernas, distensão abdominal e reflexos hipoativos é:

- (A) hiperfosfatemia.
- (B) hipercloremia.
- (C) hipocalcemia.
- (D) hipernatremia.
- (E) hipopotassemia.

QUESTÃO 38

De acordo com a Resolução da Diretoria Colegiada (RDC) ANVISA nº 306 de 2004, a Resolução CONAMA nº 358 de 2005 os Resíduos de Serviço de Saúde (RSS) contendo material radioativo são classificados como grupo:

- (A) C
- (B) A
- (C) D
- (D) E
- (E) B

QUESTÃO 39

Com a pressão venosa central (PVC), quantifica-se a pressão gerada pelo volume de sangue durante o retorno venoso, logo a PVC representa indiretamente a pressão:

- (A) da veia cava inferior.
- (B) do átrio direito.
- (C) da artéria pulmonar.
- (D) no ventrículo esquerdo.
- (E) do capilar pulmonar.

QUESTÃO 40

Segundo *Gelain* (1998) o respeito devido à dignidade humana exige que toda pesquisa seja realizada após o consentimento livre e esclarecido dos sujeitos envolvidos. Diante disso, o termo de consentimento livre e esclarecido deve incluir:

- (A) uma linguagem rebuscada e técnica para a compreensão do sujeito.
- (B) a garantia do sigilo que não assegura a privacidade dos sujeitos quanto aos dados confidenciais envolvidos na pesquisa.
- (C) a liberdade do sujeito se recusar a participar ou retirar seu consentimento, somente na fase inicial da pesquisa.
- (D) a garantia do esclarecimento somente antes do curso da pesquisa.
- (E) a justificativa, os objetivos e os procedimentos que serão utilizados na pesquisa.

QUESTÃO 41

O tratamento da diabetes insípida consiste em:

- (A) insulino terapia e redução de peso.
- (B) repor o hormônio antidiurético e reposição de líquidos.
- (C) antidiabéticos orais e redução de peso.
- (D) repor glicose e controle de peso.
- (E) repor o hormônio adrenocorticotrófico e reposição de líquidos.

QUESTÃO 42

Com relação a nutrição parenteral central é correto afirmar que:

- (A) não é recomendado o uso de bomba infusora.
- (B) quando a solução acaba o soro glicosado a 10% é infundido até a próxima solução.
- (C) deve-se sempre ajustar a velocidade de infusão para compensar líquidos.
- (D) para instalação da solução não é necessário utilizar técnica estéril.
- (E) o acesso venoso periférico deve ser exclusivo.

QUESTÃO 43

De acordo com o Calendário Nacional de Vacinação, disponível no Sistema Único de Saúde (SUS), dentre as vacinas listadas a seguir, qual a que contém a vacina contra a varicela?

- (A) Pentavalente.
- (B) Tetravalente.
- (C) Tríplice viral.
- (D) Tetraviral.
- (E) dTpa.

QUESTÃO 44

Um dos fatores importantes durante o posicionamento cirúrgico do paciente é uma boa exposição do campo operatório. Qual a posição cirúrgica para as cirurgias perineais, retais e vaginais?

- (A) Decúbito dorsal.
- (B) Litotomia.
- (C) *Trendelenburg*.
- (D) Lateral ou *Sims*.
- (E) Decúbito ventral.

QUESTÃO 45

As pontuações mínima e máxima, respectivamente, que podem ser atribuídas a um paciente ao ser avaliado através da escala de coma de *Glasgow* são:

- (A) 0 e 10.
- (B) 0 e 15.
- (C) 1 e 12.
- (D) 2 e 10.
- (E) 3 e 15.

QUESTÃO 46

No exame físico do recém-nascido, a avaliação abdominal que evidencia a presença de pus ou de hiperemia na região pericotumbilical sugere infecção e o seguinte agravo:

- (A) hérnia diafragmática.
- (B) onfalocele.
- (C) obstrução intestinal.
- (D) enterocoliteneocrozante.
- (E) onfalite.

QUESTÃO 47

Com relação ao dimensionamento do pessoal de enfermagem, analise as afirmativas e marque (V) verdadeiro e (F) falso.

- () Tem por finalidade a previsão da quantidade de funcionários por categoria.
- () É utilizado para prever e prover materiais médicos cirúrgicos e equipamentos.
- () Possibilita a avaliação da carga de trabalho.
- () O método para dimensionar o pessoal de enfermagem utiliza uma equação para estimar o quantitativo de pessoal.
- () O dimensionamento pode interferir diretamente na qualidade e no custo da assistência à saúde.

A sequência correta é:

- (A) (F) (F) (V) (V) (F)
- (B) (V) (V) (V) (V) (F)
- (C) (V) (F) (F) (F) (V)
- (D) (V) (F) (V) (V) (V)
- (E) (V) (V) (F) (V) (F)

QUESTÃO 48

A dependência ao álcool produz diversas alterações orgânicas, uma delas é a síndrome de *Wernicke-Korsakoff*, que tem como principal sintoma:

- (A) amnésia.
- (B) ascite.
- (C) icterícia.
- (D) tremores.
- (E) inapetência.

QUESTÃO 49

Você aproveitou a oportunidade da consulta para enfatizar a importância da dupla proteção. Sendo que a paciente é alérgica ao látex, você incentivou o uso do preservativo feminino pelo fato deste ser confeccionado com o seguinte material:

- (A) silicone.
- (B) borracha.
- (C) polietileno.
- (D) poliuretano.
- (E) cobre.

QUESTÃO 50

Considerando o manual de doenças sexualmente transmissíveis - DST/MS analise as afirmativas e responda (V) verdadeiro e (F) falso.

- () A vaginose bacteriana é causada por um crescimento excessivo de bactérias anaeróbicas e *Gardnerella vaginalis*.
- () A candidíase vulvovaginal é uma inflamação do epitélio vaginal produzindo prurido e irritação avermelhada.
- () Infecção causada pelo *Trichomonas vaginalis* com a manifestação clínica de inflamação do epitélio vaginal produzindo sensação de queimação e prurido.
- () Doença inflamatória pélvica (DIP) é uma condição inflamatória da cavidade pélvica que pode começar com endometrite, salpingite e ooforite.
- () Linfogranuloma venéreo é uma doença infecciosa de transmissão sexual, com período de incubação entre 8 e 20 dias.

- (A) (F) (F) (V) (V) (F)
- (B) (V) (V) (V) (V) (F)
- (C) (V) (F) (F) (F) (V)
- (D) (F) (V) (F) (F) (V)
- (E) (V) (V) (F) (V) (F)

