



FISIOTERAPEUTA

16. (Concurso Milagres/2018) Na prática clínica do Fisioterapeuta não é raro receber pacientes que apresentam quadro clínico caracterizado pela presença de dor irradiada e dor referida. Sendo relevante avaliar e diferenciar tais condições. Baseado nesta informação, o padrão de dor em área lombar, sacra e glútea até a face lateral da pelve e porção superior da coxa são referentes a que músculo:

- A) Tensor da fáscia lata
- B) Glúteo Mínimo
- C) Glúteo Médio
- D) Íliopsoas
- E) Piriforme

17. (Concurso Milagres/2018) O sistema nervoso sensitivo humano apresenta vários tipos de receptores e o fisioterapeuta precisa ter o conhecimento de neuroanatomia funcional para interpretar corretamente a percepção do paciente quanto a sua sensibilidade. Desse modo, assinale a alternativa INCORRETA:

- A) O fuso muscular monitora a velocidade e duração do alongamento muscular e detecta as alterações no comprimento do músculo.
- B) Os corpúsculos de Meissner e Paccini respondem à atividade tátil e durante um estímulo mantido, produzindo um impulso quando o estímulo é aumentado ou diminuído.
- C) Os corpúsculos de Vater - Paccini são estruturas receptoras ao toque e pressão localizados nas áreas mais profundas de

nossa pele e nas nossas articulações que captam sensações de toque (tato), vibração e propriocepção.

- D) Os corpúsculos de Meissner são mecanorreceptores de adaptação rápida, fornecendo informações a respeito das forças mecânicas rapidamente flutuantes.
- E) As terminações nervosas livres são sensíveis aos estímulos mecânicos, térmicos e especialmente aos dolorosos.

18. (Concurso Milagres/2018) Na cinesioterapia com exercícios ativos podemos utilizar os exercícios excêntricos e os concêntricos. Sobre esse assunto é INCORRETO afirmar:

- A) Exercícios excêntricos apresentam menor consumo de oxigênio.
- B) Nos exercícios excêntricos, observa-se pico de pressão intramuscular mais baixo.
- C) Exercícios concêntricos proporcionam maior atividade EMG para uma mesma força produzida.
- D) Na fase excêntrica de um exercício, é necessário um menor número de unidades motoras ativas.
- E) Na fase excêntrica, ocorre a produção de força e aproximação das inserções musculares.

19. (Concurso Milagres/2018) A lesão dos gânglios da base está associada à doença de Parkinson. Os gânglios da base são formados por cinco núcleos: caudado, putâmen, globo pálido, substância negra e subtalâmico. As estruturas eferentes que formam os gânglios da base são:

- A) Porção interna do globo pálido e parte reticular da Substância Negra
- B) Putâmen e Globo Pálido



- C) Substância Negra e Caudado
- D) Tálamo e Subtalâmico
- E) Caudado e Putâmen

20. (Concurso Milagres/2018) Referente aos músculos respiratórios, coloque V nas afirmativas Verdadeiras e F nas Falsas.

- () Quando o músculo diafragma se contrai, o conteúdo abdominal é deslocado para baixo e para frente, para que aumente o diâmetro céfalo-caudal do tórax gerando pressão inspiratória.
- () O músculo esternocleidomastoideo é considerado um músculo acessório da respiração, sendo recrutado em inspirações forçadas, ao exemplo do paciente asmático. Portanto, não participa da respiração basal.
- () Os músculos escalenos são músculos motores primários da respiração, apresentando atividade elétrica durante a inspiração basal, nas posições supina e ortostática.
- () Pacientes portadores de doença pulmonar obstrutiva crônica não apresentam contração dos músculos expiratórios durante a respiração basal nas posições supina e sentada, bem como apresentam uma diminuição da efetividade mecânica dos músculos escalenos durante a inspiração.

Assinale a alternativa que contém a sequência CORRETA:

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

21. (Concurso Milagres/2018) Referente aos exercícios em cadeia cinética fechada, assinale a alternativa INCORRETA:

- A) Os exercícios em cadeia cinética fechada envolvem contração de agonistas e antagonistas com a extremidade distal fixa sustentando o peso com acelerações articulares lentas.
- B) Em cadeia cinética fechada ocorre a redução das forças compressivas, o que é típico de atividades que não envolvem sustentação de peso.
- C) Em exercícios realizados em cadeia cinética fechada as forças de cisalhamento são menores.
- D) Em cadeia cinética fechada a estimulação proprioceptiva é maior devido à ativação de um maior número de receptores musculares e estruturas intra e extra-articulares.
- E) Os exercícios em cadeia cinética fechada proporcionam maior estabilidade dinâmica.

22. (Concurso Milagres/2018) Sobre à Cinesioterapia Resistida com crianças, é INCORRETO afirmar que:

- A) É inapropriado realizar treinamento resistido formal para crianças com menos de sete anos.
- B) Deve-se selecionar cargas leves de exercícios, que permitam um mínimo de 8 a 12 repetições, enfatizando exercícios multiarticulares.
- C) Não interfere no processo de fechamento da placa epifisária de crescimento quando a progressão de cargas for apropriada para evitar lesões na cartilagem de crescimento.
- D) A medida que a criança se torna capaz de realizar o número de repetições desejadas



com a forma e técnicas corretas, então é implementada a progressão da resistência, por meio do aumento do peso compatível com um incremento de 5% a 10% da sobrecarga.

- E) Pode ser incorporado a partir dos 14 anos para os meninos e 12 anos para as meninas, quando já ocorreu o desenvolvimento quase completo do crescimento.

23. (Concurso Milagres/2018) Sobre a Cinesioterapia, é INCORRETO afirmar que:

- A) Os exercícios em cadeia cinética fechada são mais indicados para trabalhos proprioceptivos, durante uma atividade ativa.
- B) A mobilidade passiva depende da extensibilidade dos tecidos moles, enquanto a mobilidade ativa requer ativação muscular.
- C) O ato de pentear o cabelo é um exemplo de atividade funcional em que usamos isoladamente variações dos tipos de contração e não a combinação delas.
- D) A flexibilidade é a capacidade do músculo alongar-se por toda a amplitude de movimento e está relacionada com o comprimento muscular, integridade articular e extensibilidade dos tecidos moles periarticulares.
- E) O ganho e manutenção de elasticidade fisiológica e contratilidade dos músculos participantes são objetivos da amplitude de movimento ativa.

24. (Concurso Milagres/2018) Sobre a técnica manual de tração vertebral, assinale a alternativa INCORRETA:

- A) Quanto maior o ângulo de flexão em que a coluna é colocada antes de iniciar a

tração, maior é a separação vertebral, especialmente a face posterior do corpo vertebral.

- B) O efeito no alongamento ocorre pela separação mecânica das vértebras, tensionamento dos ligamentos e contração dos músculos espinhais.
- C) O posicionamento do paciente em rotação faz uma separação das facetas no lado em que o corpo da vértebra superior está rodando e compressão do lado oposto.
- D) Como efeito neurofisiológico, a tração promove estimulação dos mecanorreceptores que podem inibir a transmissão dos estímulos nociceptivos no nível da medula espinhal ou do tronco cerebral.
- E) O processo de separação das vértebras temporariamente decorrente da tração, além de alargar o tamanho do forame intervertebral, causa descompressão sobre a raiz nervosa comprometida.

25. (Concurso Milagres/2018) Com relação à radiação laser (laserterapia) é INCORRETO afirmar que:

- A) Os raios lasers possuem um comprimento de onda específico e, por isso, possuem uma frequência definida, decorrendo daí a monocromaticidade.
- B) Na laserterapia, os feixes são paralelos, praticamente sem divergência e com elevada colimação.
- C) Os efeitos biológicos e fisiológicos da radiação laser não dependem da absorção de sua energia e sim da intensidade e potência do feixe.
- D) A frequência de pulso, a intensidade e o tempo de emissão são parâmetros de fundamental importância para alguns efeitos fisiológicos da laserterapia.



E) A reflexão diz respeito ao redirecionamento de um feixe para longe da superfície em um ângulo similar e oposto ao de incidência.

26. (Concurso Milagres/2018) Na prática fisioterapêutica a eletrotermofototerapia é muito utilizada, porém, o profissional deve levar em consideração as suas indicações e as contraindicações. Em relação às indicações e contraindicações destes recursos, observe e analise as seguintes afirmativas:

- I) A TENS convencional é contraindicada para aplicação em pacientes portadores de epilepsia sem controle.
- II) A dor não diagnosticada é considerada uma contraindicação para a aplicação de TENS.
- III) Em úlceras diabéticas hemorrágicas, a aplicação de laserterapia é bem indicada por promover a vasoconstrição.
- IV) A aplicação de diatermia por ondas curtas é indicada em áreas da pele afetadas por aplicações de radioterapia.
- V) A Microcorrente é um recurso que apresenta muitas contraindicações específicas, sendo necessário muita cautela em sua utilização.

A alternativa que possui todas as afirmativas INCORRETAS é:

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

27. (Concurso Milagres/2018) Alguns recursos fisioterapêuticos apresentam ação analgésica rápida (resposta em poucos minutos). Dentre estes podemos citar:

- A) TENS e Laserterapia
- B) Ultrassom Pulsado e Infravermelho
- C) Crioterapia e Ultrassom Contínuo
- D) Calor Superficial e Corrente interferencial
- E) Crioterapia e TENS

28. (Concurso Milagres/2018) Os efeitos terapêuticos do ultrassom estão atrelados à profundidade do campo próximo (zona de Fresnel) das ondas ultrassônicas. Com relação à profundidade da ação terapêutica do ultrassom é INCORRETO afirmar que:

- A) O ultrassom com frequência de saída de 1 MHz tem um campo próximo três vezes menos largo que o ultrassom com frequência de saída de 3 MHz.
- B) O ultrassom com frequência de saída de 1 MHz tem um campo próximo três vezes mais largo e três vezes mais superficial que o ultrassom com frequência de saída de 3 MHz.
- C) O ultrassom com frequência de saída de 3 MHz tem um campo próximo três vezes mais largo e três vezes menos profundo que o ultrassom com frequência de saída de 1 MHz.
- D) O ultrassom com frequência de saída de 3 MHz tem um campo próximo três vezes mais largo que o ultrassom com frequência de 1 MHz produzindo efeitos superficiais.
- E) O ultrassom com frequência de saída de 1 MHz tem um campo próximo três vezes menos largo que o ultrassom com frequência de 3 MHz produzindo efeitos em tecidos mais profundos.



29. (Concurso Milagres/2018) De acordo com o Código de ética e deontologia da fisioterapia, são proibidas ao fisioterapeuta algumas condutas.

Sobre as condutas proibidas aos fisioterapeutas, analise as afirmativas e assinale com V as Verdadeiras e com F as Falsas.

- () Promover divulgação profissional utilizando fotografias de pacientes que comparam quadros anteriores e posteriores ao tratamento realizado.
- () Prescrever tratamento de forma não presencial, salvo em casos regulamentados pelo Conselho Federal de Fisioterapia e Terapia Ocupacional (COFFITO).
- () Abandonar o cliente/paciente /usuário, em meio a tratamento, sem a garantia de continuidade de assistência, salvo por motivo relevante.

A alternativa abaixo que contém a sequência **CORRETA**, de cima para baixo, é:

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

30. (Concurso Milagres/2018) Na contemporaneidade, o Brasil passa por processo de inversão da pirâmide etária com um aumento progressivo da taxa populacional de idosos. Neste contexto emerge a problemática da Síndrome do Desequilíbrio no Idoso. Sobre essa

condição assinale a alternativa **INCORRETA**:

- A) Os distúrbios de equilíbrio na população idosa apresentam uma heterogeneidade da prevalência de etiologias específicas, que afetam o sistema mantenedor do equilíbrio. Diversos autores propõem que tal fato seja considerado uma síndrome geriátrica, caracterizada por alterações multissensoriais sob controle neurológico, por doenças em diversos sistemas ou por órgãos e reações adversas a medicamentos.
- B) As quedas são ocorrências relativamente comuns nos idosos e constituem uma importante causa de morbidade e mortalidade em sujeitos com mais de 65 anos de idade. A morbimortalidade gerada pelas quedas geralmente associa-se a fraturas femorais e a lesões graves em tecidos moles que requerem imobilização e internação.
- C) Patologias cardiovasculares, musculoesqueléticas, diabetes e lesões neurológicas focais também se manifestam como distúrbios de equilíbrio e causas de instabilidade. A condição polifarmácia devido à ocorrência de inúmeras doenças comuns ao idoso aumenta a possibilidade de interações potenciais e efeitos colaterais dos fármacos.
- D) Na síndrome do desequilíbrio no idoso observa-se um comprometimento na habilidade do sistema nervoso em realizar o processamento de sinais vestibulares, visuais e proprioceptivos, responsáveis pela manutenção da estabilidade corporal, bem como uma redução da capacidade de modificações dos reflexos adaptativos. Esses processos degenerativos são responsáveis pela ocorrência de presbivertigem e presbiataxia na população geriátrica.



E) As manifestações da síndrome do desequilíbrio têm grande impacto para os idosos, por comumente afetar a realização das atividades de vida diária e predispor o indivíduo à quedas e fraturas, embora esse fato não os leve à perda de sua independência, muito menos da sua autonomia.

31. (Concurso Milagres/2018) Qual tipo de marcha corresponde a seguinte descrição? “Marcha presente em miopatias, na qual o paciente apresenta balanceio ao deambular por não conseguir fixar a pelve, ocorrendo sua inclinação lateral e rotação exageradas como compensação à fraqueza dos glúteos. A utilização excessiva da musculatura do tronco e membros superiores é frequente, para conseguir se levantar a partir da posição agachada, movimento conhecido como sinal de Gowers.”

- A) Marcha distrófica.
- B) Marcha atáxica mista.
- C) Marcha atáxica cerebelar.
- D) Marcha espástica.
- E) Marcha de Trendelenburg.

32. (Concurso Milagres/2018) A fisioterapia é de fundamental importância na equipe interdisciplinar de reabilitação dos pacientes com esclerose múltipla. Na reabilitação, a fisioterapia possui como fator limitante nas sessões:

- A) A redução da acuidade visual.
- B) Alterações urinárias, intestinais e sexuais.

- C) A rigidez muscular espástica.
- D) A fadiga central.
- E) A mialgia.

33. (Concurso Milagres/2018) Mulher, 22 anos de idade, ginasta desde os 10 anos de idade, apresentou luxação traumática anterior de ombro D há 5 meses. Procurou atendimento médico especializado apresentando diagnóstico de Síndrome do Impacto de ombro E, ou seja, os tendões do manguito rotador e a bursa atiram contra o acrômio. Em ordem de aparecimento, quais são as etapas para a caracterização da síndrome do impacto?

- A. Ruptura total de algum dos tendões que compõem os músculos do manguito rotador.
- B. Tendinite associada ao surgimento de fibrose.
- C. Ruptura parcial dos tendões do manguito rotador.
- D. Processo inflamatório agudo.

- A) Fase I – B; fase II – A; fase III – C; fase IV – D.
- B) Fase I – A; fase II – B; fase III – D; fase IV – C.
- C) Fase I – D; fase II – B; fase III – C; fase IV – A.
- D) Fase I – C; fase II – B; fase III – A; fase IV – D.
- E) Fase I – A; fase II – B; fase III – C; fase IV – D.



34. (Concurso Milagres/2018) Fratura da diáfise do rádio na junção dos terços médio e distal com deslocamento do fragmento e luxação dorsal da ulna, é denominada de:

- A) Barton.
- B) Smith.
- C) Colles.
- D) Galeazzi.
- E) Monteggia.

35. (Concurso Milagres/2018) Sobre à sistematização da assistência fisioterapêutica no pós-cirúrgico da Artroplastia Total do Joelho, assinale a alternativa INCORRETA:

- A) Na fase de proteção máxima, deve-se promover a circulação e reduzir o edema e a dor pós-operatória com exercícios de bombeamento de tornozelo logo após a cirurgia.
- B) O paciente deve manter o joelho em uma leve flexão após a cirurgia, podendo colocar um travesseiro embaixo dos joelhos.
- C) O paciente com prótese de fixação cimentada pode ficar de pé no segundo dia de pós-operatório com apoio de peso conforme a sua tolerância, progredindo para o apoio completo em até seis semanas.
- D) A atividade na piscina – a hidroterapia – é indicada para fase de proteção mínima, por ser uma atividade de pouco impacto e auxiliar na recuperação da função.
- E) O paciente deve treinar em bicicleta sem carga, a partir da terceira semana do pós-operatório, apenas para aumentar a mobilidade articular.

36. (Concurso Milagres/2018) Paciente, sexo feminino, 54 anos, apresenta osteoartrite nas mãos com os seguintes comprometimentos: dor recorrente após atividades da vida diária, rigidez após inatividade, redução da amplitude articular com comprometimento dos movimentos dos dedos, fraqueza muscular e limitações funcionais nas atividades diárias. Analisando as condutas fisioterapêuticas indicadas para esta paciente, assinale a alternativa INCORRETA.

- A) Promover educação em saúde para o autocuidado sobre as forças deformantes e sua prevenção.
- B) Prescrever e orientar exercícios domiciliares para reforçar as intervenções e minimizar os sintomas.
- C) Prescrever e orientar o uso de órteses para minimizar as sobrecargas e corrigir biomecânica defeituosa.
- D) Usar técnicas manuais de mobilização intra-articular.
- E) Realizar exercícios resistidos de moderada e alta intensidade.

37. (Concurso Milagres/2018) Na conduta fisioterapêutica as escalas servem como guia e fornecem parâmetros objetivos da evolução do paciente. Para avaliar o equilíbrio e as anormalidades da marcha de um paciente, pode-se utilizar a escala de:

- A) Índice de Barthel
- B) Kendall
- C) Berg
- D) Escala Visual Analógica
- E) Tinetti



38. (Concurso Milagres/2018) A taquipnéia transitória do recém-nascido (TTRN) é um distúrbio respiratório bastante frequente e definida como síndrome clínica de caráter benigno. Em relação às características clínicas, considere as afirmativas e responda:

- I. Frequência respiratória acima de 60 ipm.
- II. Presença de alterações respiratórias após as primeiras 48 horas de vida.
- III. Apresentam dispnéia de grau leve a moderado, batimento de asa de nariz e retrações intercostais.
- IV. É comum apresentarem manifestações neurológicas e cardíacas.
- V. Podem apresentar graus variáveis de cianose.

Estão INCORRETAS:

- A) As afirmativas I e IV.
- B) Somente as afirmativas II e IV.
- C) As afirmativas I, II e III.
- D) As afirmativas II, III e V.
- E) Somente as afirmativas II e III.

39. (Concurso Milagres/2018) Na fisioterapia neurofuncional não é raro se deparar com crianças acometidas pela distrofia muscular de Duchenne, que é uma doença hereditária progressiva, de herança recessiva ligada ao cromossomo X, na qual as manifestações clínicas se iniciam na infância. Sobre essa patologia, analise as afirmativas abaixo:

- I. As alterações funcionais caracterizam-se por enfraquecimento muscular de forma ascendente, simétrica e bilateral, com

início na cintura pélvica e membros inferiores.

II. As alterações funcionais caracterizam-se por enfraquecimento muscular de forma ascendente, simétrica e bilateral, com início na cintura pélvica e membros inferiores.

III. As alterações funcionais caracterizam-se por enfraquecimento muscular de forma ascendente, simétrica e bilateral, com início na cintura pélvica e membros inferiores.

IV. As alterações funcionais caracterizam-se por enfraquecimento muscular de forma ascendente, simétrica e bilateral, com início na cintura pélvica e membros inferiores.

Estão INCORRETAS:

- A) I, II, III e IV.
- B) I e III, apenas.
- C) II e III, apenas.
- D) I, II e IV, apenas.
- E) II e IV, apenas.

40. (Concurso Milagres/2018) Na atenção fisioterapêutica à saúde da mulher observamos que algumas condutas são contraindicadas no planejamento e implementação de um programa de tratamento fisioterapêutico para pacientes gestantes. Com base nessas contraindicações, classifique as alternativas abaixo em Verdadeiras(V) ou Falsas(F):

- () Posturas que produzam compressão abdominal nos períodos médio e final da gravidez



- () O uso de modalidades de calor profundo ou estimulação elétrica em qualquer segmento corporal.
- () Posturas que estimulem o alongamento vigoroso dos adutores da coxa.
- () Posturas que envolvam movimentos de salto ou balanço rápido e descontrolados.
- () Posições que sobrecarreguem o assoalho pélvico e os músculos abdominais

A sequência CORRETA é:

- A) V, V, F, V, F.
- B) F, V, V, V, F.
- C) F, F, V, V, V.
- D) F, V, V, F, F.
- E) V, F, V, V, V.

41. (Concurso Milagres/2018) A doença arterial obstrutiva periférica (DAOP) tem como principal causa a aterosclerose, que, de forma evolutiva, provoca obstrução nas artérias. Sobre essa doença e a fisioterapia, assinale a alternativa CORRETA.

- A) No espectro clínico da DAOP identificamos a claudicação intermitente caracterizada pela ocorrência de dor no paciente ao deambular sem alívio durante o repouso, que, muitas vezes, restringe as suas atividades diárias.
- B) A doença aterosclerótica está associada com alto risco de morbimortalidade cardiovascular, e a taxa de mortalidade pode ser aumentada mediante a prática de atividade física regular.
- C) A fisioterapia por meio de eletrotermofototerapia pode trazer benefícios a esses pacientes, tais como aumento do desempenho de caminhada,

melhora na qualidade de vida e prognóstico da doença e redução dos níveis de estresse.

- D) A fisioterapia também favorece redução do fluxo sanguíneo e do limiar de dor, melhorando a capacidade funcional, facilitando assim, a realização de atividades da vida diária e ocupacional.
- E) A reabilitação com exercícios físicos é eficaz, não invasiva e de baixo custo, quando comparada com a intervenção cirúrgica, mas a cirurgia é a opção de escolha quando não há resultados satisfatórios por meio do tratamento conservador, devendo ser indicada quando a distância de caminhada do paciente esteja sendo progressivamente afetada.

42. (Concurso Milagres/2018) O exame de espirometria fornece análise dos padrões ventilatórios que são muito úteis na prática fisioterapêutica. Os padrões se classificam em:

- I. Biot
- II. Restritivo
- III. Obstrutivo
- IV. Cheyne-Stokes

Está (ão) CORRETA(s):

- A) I, apenas.
- B) I e II, apenas.
- C) I, II e III, apenas.
- D) II e III, apenas.
- E) Todas.



43. (Concurso Milagres/2018) A Fisioterapia pneumofuncional tem sua indicação para clientes com déficit respiratório crônico, EXCETO em pacientes:

- A) Com hipoxemia ou hipercapnia.
- B) Com insuficiência respiratória crônica em uso de ventilação não invasiva.
- C) Com infarto agudo do miocárdio recente.
- D) Com dispneia ao repouso e tolerância reduzida ao exercício.
- E) Após transplante pulmonar.

44. (Concurso Milagres/2018) A atenção domiciliar na atenção básica na modalidade AD1 é aquela que, pelas características do paciente, deve ser realizada pelas equipes de atenção básica e NASF com apoio dos demais pontos da rede de atenção e apresenta as seguintes características, exceto:

- A) Destina-se a responder às necessidades de saúde de determinados seguimentos da população com perdas funcionais e dependência para a realização de atividades da vida diária.
- B) Desenvolve-se por meio do trabalho em equipe interdisciplinar, utilizando-se de tecnologias de alta complexidade e baixa densidade.
- C) Devem ser ações sistematizadas, articuladas e regulares.
- D) Desenvolve-se por meio de um trabalho em equipe, utilizando-se de tecnologias de alta complexidade e alta densidade.
- E) Pauta-se na integralidade das ações de promoção, recuperação e reabilitação em saúde.

45. (Concurso Milagres/2018) A política nacional de saúde do trabalhador tem norteado o desenvolvimento de diversas intervenções em prol da segurança no trabalho em saúde. Em 2006, o Ministério da Saúde publicou o protocolo de notificação de acidentes de trabalho fatais, graves. Analise as afirmativas abaixo e identifique com V as verdadeiras e com F as falsas.

- I. Acidente de trabalho fatal é aquele que leva a óbito imediatamente após sua ocorrência ou que venha a ocorrer posteriormente, a qualquer momento, em ambiente hospitalar ou não, desde que a causa básica, intermediária ou imediata da morte seja decorrente do acidente.
- II. Acidente de trabalho mutilante (grave) é aquele que acarreta mutilação, física ou funcional, e o que leva à lesão cuja natureza implique comprometimento extremamente sério, que pode ter consequências nefastas ou fatais.
- III. Acidente de trabalho com crianças e adolescentes é aquele que acomete trabalhadores com menos de 10 anos de idade, na data de sua ocorrência.
- IV. A investigação dos casos poderá ser feita em conjunto com o Ministério do Trabalho, a Polícia Militar e Civil e o Ministério Público.

A alternativa que apresenta a sequência CORRETA, de cima para baixo, é:

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