

IBGE: 1 a cada 7 adolescentes sofreu algum tipo de violência sexual

No Brasil, 14,6% dos adolescentes, ou seja, um a cada sete, sofreram algum tipo de violência sexual, o que inclui desde assédio a estupro. Desses, 5,6% tiveram relação sexual forçada. Os dados são da Pesquisa Nacional de Saúde do Escolar (PeNSE) 2009/2019, divulgados hoje (13) pelo Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE).

A publicação analisa os dados da série histórica de dez anos da PeNSE, considerando as pesquisas divulgadas em 2009, 2012, 2015 e 2019. As informações são referentes aos estudantes do 9º ano do ensino fundamental, grupo que inclui adolescentes de 13 a 15 anos, das capitais brasileiras.

A violência sexual vem sendo captada na PeNSE desde 2015. Segundo o IBGE, nessa edição, a pergunta buscava mensurar o percentual de estudantes que alguma vez na vida foram obrigados a terem relações sexuais. Nesse ano, o resultado da pesquisa mostrou que 3,7% dos alunos do 9º ano das capitais brasileiras tinham passado por essa situação.

O IBGE identificou que, muitas vezes, o adolescente, seja pela falta de maturidade ou pelo contexto em que é socializado, não tem clareza sobre o que é ou não considerado violência sexual, por isso, em 2019, a pesquisa mudou e passou a trazer exemplos desse tipo de violência, como ser tocado, manipulado, beijado ou ter passado por situações de exposição de partes do corpo. O percentual, então, aumentou para cerca de 15%, sendo que quase 6% tiveram relação sexual forçada.

Além do aumento dos registros de violência sexual, o estudo mostra ainda o aumento da violência física sofrida pelos adolescentes. O percentual de estudantes que sofreram agressão física por um adulto da família teve aumento progressivo em dez anos, passando de 9,4%, em 2009, para 11,6% em 2012 e 16% em 2015. Em 2019, 27,5% dos escolares sofreram alguma agressão física cujo agressor foi o pai, mãe ou responsável e 16,3% dos escolares sofreram agressão por outras pessoas. Segundo o IBGE, em 2019, foram feitas mudanças também nesta questão, o que pode ter impactado os resultados.

A pesquisa mostrou ainda aumento na falta de segurança no trajeto para a escola. Em dez anos, dobrou o percentual de estudantes do 9º ano das capitais que faltaram ao menos um dia à escola porque não se sentiram seguros no trajeto ou na escola, passando de 8,6% em 2009 para 17,3% em 2019.

01) Com base nas informações do texto e nas relações existentes entre as partes que o compõem, assinale a alternativa INCORRETA:

- (A) No Brasil, 14,6% dos adolescentes sofreram violência sexual com relação sexual forçada.
- (B) O IBGE divulgou dados de uma década da Pesquisa Nacional de Saúde do Escolar.
- (C) Muitas vezes o adolescente não tem clareza do que é considerada violência sexual.
- (D) Em dez anos, aumentaram os registros de violência física e sexual sofrida por adolescentes.
- (E) Em 2019, a maioria dos agressores dos jovens foram o pai, a mãe ou o responsável.

02) Assinale a alternativa cuja palavra NÃO seja uma paroxítona:

- (A) Violência.
- (B) Família.
- (C) Responsável.
- (D) Histórica.
- (E) Assédio.

03) Assinale a alternativa que apresente a justificativa adequada para o uso da crase no período: “Em dez anos, dobrou o percentual de estudantes do 9º ano das capitais que faltaram ao menos um dia à escola porque não se sentiram seguros no trajeto ou na escola, passando de 8,6% em 2009 para 17,3% em 2019”.

- (A) Regência Verbal.
- (B) Locução Adverbial.
- (C) Regência Nominal.
- (D) Locução Prepositiva.
- (E) Substantivo Feminino.

04) Assinale a alternativa que apresente a circunstância estabelecida pelo advérbio em destaque no período: “O percentual, então, aumentou para cerca de 15%, sendo que quase 6% tiveram relação sexual forçada”.

- (A) Intensidade.
- (B) Modo.
- (C) Dúvida.
- (D) Negação.
- (E) Afirmação.

05) Assinale a alternativa que apresente a função sintática exercida pela oração subordinada no período: “A pesquisa mostrou ainda aumento na falta de segurança no trajeto para a escola”.

- (A) Sujeito.
- (B) Objeto Indireto.
- (C) Predicativo do Sujeito.
- (D) Aposto.
- (E) Objeto Direto.

MATEMÁTICA/RACIOCÍNIO LÓGICO

06) Um curso de aperfeiçoamento em saúde da família é composto por 120 horas. Destas, 72 horas são teóricas e o restante atividades práticas. De acordo com estas informações qual é o percentual de aulas práticas deste curso?

- (A) 35%.
- (B) 38%.
- (C) 40%.
- (D) 45%.
- (E) 48%.

07) A equipe de uma unidade de pronto atendimento é composta por 20 profissionais. Para uma atividade de supervisão estes vão formar duplas. As duplas serão formadas por sorteio. Com base nestas informações, quantas duplas diferentes podem ser formadas com estes 20 profissionais?

- (A) 40.
- (B) 80.
- (C) 120.
- (D) 190.
- (E) 210.

08) A tabela abaixo descreve o tempo (em dias) de internação de pacientes (condutor de motocicleta) envolvidos em acidentes de trânsito.

| Número de Acidentes | Tempo de Internação (dias) |
|---------------------|----------------------------|
| 6 | 8 |
| 7 | 11 |
| 10 | 16 |
| 12 | 20 |

Considerando o número de acidentes e o tempo de internação, a média ponderada de permanência na unidade hospitalar é igual a:

- (A) 12 dias.
- (B) 15 dias.
- (C) 17 dias.
- (D) 18 dias.
- (E) 20 dias.

09) A função $f(x) = 3 \cdot 10^x$ descreve a quantidade de bactérias em um laboratório experimental, onde x representa o tempo em horas. Após quantas horas a quantidade de bactérias neste ambiente vai ser igual a 30.000?

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

10) No município de Bolonha a população é de 72.000 pessoas, destes 54.000 foram vacinados contra um determinado vírus gripal. Assim a proporção de vacinados em relação ao total da população é de:

- (A) 2/3.
- (B) 9/11.
- (C) 6/5.
- (D) 10/13.
- (E) 3/4.

CONHECIMENTOS GERAIS/ATUALIDADES

11) Qual das opções abaixo se refere ao município do qual Altamira do Paraná foi desmembrado? Assinale a alternativa correta:

- (A) Palmital.
- (B) Guarapuava.
- (C) Curitiba.
- (D) Londrina.
- (E) Cascavel.

12) Quais municípios ocupam a fronteira de Altamira do Paraná? Analise as assertivas e assinale a alternativa correta:

- I - Nova Cantu.
- II - Guaíra.
- III - Guaraniaçu.
- IV - Campina da Lagoa.

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

13) Qual tecnologia de conexão de internet móvel abaixo está chegando às capitais brasileiras em 2022? Assinale a alternativa correta:

- (A) 2G.
- (B) 3G.

- (C) 4G.
- (D) 5G.
- (E) 6G.

14) Recentemente, um assassinato ocorrido durante uma festa de aniversário em Foz do Iguaçu foi notícia no país. Uma das principais linhas de interpretação inicial estava ligada ao tema da festa e à intolerância política que estamos vivendo no Brasil. Qual era o tema da festa? Assinale a alternativa correta:

- (A) O desmatamento na Amazônia.
- (B) O ex-presidente Lula.
- (C) A inflação dos alimentos.
- (D) O preço dos combustíveis.
- (E) O ex-presidente Collor.

15) Recentemente, o Brasil recebeu a visita de um dos homens mais ricos do mundo. Na mídia, sua visita foi associada à projetos de conexão a internet via satélite em lugares remotos, como a Amazônia. Quem é este homem? Assinale a alternativa correta:

- (A) Abílio Diniz.
- (B) Jorge Paulo Lemann.
- (C) Steve Jobs.
- (D) Warren Buffet.
- (E) Elon Musk.

CONHECIMENTO ESPECÍFICO

16) Uma mulher, com 65 anos foi encaminhada para atendimento fisioterapêutico, na clínica de reabilitação do município. Durante a avaliação, ela relatou uma queda no último ano quando caminhava na calçada de casa e que estava molhada; e não informou ter problemas atuais com marcha ou equilíbrio. Nesse sentido, qual é a avaliação de risco de queda mais apropriada para o fisioterapeuta realizar?

- (A) Avaliação multifatorial de risco de queda.
- (B) Avaliação da casa da paciente.
- (C) Avaliar as restrições nas AVDs devido ao medo de cair.
- (D) Realizar teste padronizado de marcha e equilíbrio para verificar se apresenta instabilidade durante a execução.
- (E) Verificação da acuidade visual.

17) Paciente foi submetida a artroplastia total de joelho há 7 semanas e foi encaminhada para atendimento fisioterapêutico, mas relatou que gostaria que seu tratamento fosse na piscina terapêutica. Diante disso, qual deve ser a resposta do fisioterapeuta?

- (A) Não é possível porque com 7 semanas o fechamento da ferida operatória não está completo e irá aumentar a chance de infecção.
- (B) A fisioterapia aquática é uma ótima opção para aumentar a mobilidade devido aos efeitos térmicos da água e a atividade pode ser iniciada apenas após fechamento da ferida operatória que ocorre 3 a 4 semanas após a cirurgia.
- (C) A água não tem efeitos benéficos na reabilitação da ATJ.
- (D) Com 7 semanas, o tratamento ainda é domiciliar pela restrição à descarga de peso.
- (E) Apenas com 12 semanas, é recomendada a fisioterapia aquática.

18) Um fisioterapeuta ao fazer a visita domiciliar a uma paciente acamada ouviu o relato de dor no calcanhar direito. No exame, o fisioterapeuta encontrou uma bolha com fluido claro de cerca de 2 cm de diâmetro. A ferida observada deve ser classificada segundo a National Pressure Sore Advisory Panel Consensus Development Conference em:

- (A) Estágio II.
- (B) Estágio III.
- (C) Estágio IV.
- (D) Estágio V.
- (E) Nenhuma, pois não se trata de úlcera por pressão.

19) Qual deve ser a recomendação do fisioterapeuta sobre a superfície de apoio para um paciente que apresenta úlcera por pressão sacral em estágio III?

- (A) Colchão de espuma.
- (B) Colchonete de ar.
- (C) Colchonete de caixa de ovo.
- (D) Colchão pneumático com pressão alternada.
- (E) Uso de cunha para apoiar os joelhos.

20) Uma fisioterapeuta recebeu o encaminhamento de um paciente com osteogênese imperfeita. Qual dos seguintes procedimentos não é um exercício apropriado para o fortalecimento do quadríceps em um programa de exercícios terapêuticos?

- (A) Extensão do joelho na posição sentada.
- (B) Agachamento unipodal.
- (C) Elevação da perna estendida.
- (D) Exercícios isométricos de quadríceps.
- (E) Extensão do joelho na posição deitada.

21) O paciente da questão anterior foi encaminhado após um período de internamento hospitalar e sua mãe gostaria de saber orientações sobre o retorno à escola. Durante avaliação a criança conseguiu dar seis passos, de forma cautelosa e lenta, usando o andador. Qual deve ser a orientação sobre o retorno à escola:

- (A) A criança só pode retornar à escola quando caminhar com segurança na comunidade sem um equipamento de apoio.
- (B) A criança deve retornar à escola usando tanto uma cadeira de rodas quanto um andador, de acordo com a necessidade na sala de aula.
- (C) A criança só pode retornar à escola quando caminhar segurando a mão de um adulto.
- (D) Crianças com osteogênese imperfeita são frágeis e devem receber educação em casa.
- (E) A criança só pode retornar à escola quando conseguir ficar em apoio unipodal.

22) Um paciente apresenta fratura vertebral por compressão recente. Apresenta dor 5/10 durante a mobilidade no leito, transferências e locomoção sem ajuda de órteses. Qual, das intervenções abaixo não é recomendada nesse momento?

- (A) Realização das atividades da vida diária com a coluna neutra.
- (B) Treino de marcha com andador de rodas.
- (C) Educação sobre estratégias de prevenção de quedas.
- (D) Exercícios abdominais com flexão de tronco.
- (E) Exercícios leves de estabilização central com a coluna em posição neutra.

23) Paciente de 8 anos, é encaminhado ao fisioterapeuta com diagnóstico de dermatomiosite juvenil. Qual é a característica da fraqueza muscular nesse caso?

- (A) Predominantemente simétrica e proximal.
- (B) Não associada aos níveis séricos de enzimas musculares
- (C) Predominantemente nos membros inferiores.
- (D) Predominantemente nas mãos e dedos.
- (E) Generalizada.

24) Durante qual fase do exercício é possível gerar maior quantidade de força muscular?

- (A) Isométrica.
- (B) Excêntrica.
- (C) Concêntrica.
- (D) Isocinética.

(E) A força muscular não varia dependendo da fase.

25) Qual o efeito da síndrome da hipotensão supina tem sobre o exercício durante a gravidez?

- (A) Causa aumento da pressão arterial devido ao maior volume de sangue.
- (B) Requer a interrupção dos exercícios posicionados em decúbito dorsal.
- (C) Aumenta o risco de overtraining.
- (D) Diminui o risco de síncope.
- (E) Nenhum, e o exercício deve ser continuado.

26) Qual o efeito de medicamentos como os betabloqueadores na resposta cardiovascular, especialmente em idosos?

- (A) Capacidade pulmonar diminuída.
- (B) Aumento da fadiga cardiovascular.
- (C) Aumento da chance de coágulos sanguíneos no pulmão.
- (D) Diminuição da frequência cardíaca máxima.
- (E) Dor pré-cordial.

27) Um paciente com 44 anos relata que seu pai tinha diabetes e era fumante, e que ele parou de fumar há um ano e alterna exercícios na bicicleta ergométrica e na esteira 3 dias por semana por 30 a 45 minutos por sessão durante o horário de almoço no trabalho. Ele tem um IMC de 31, pressão arterial sistólica de 142 mmHg, pressão arterial diastólica de 88 mmHg e um colesterol sérico total de 187 mg/dl. Quantos fatores de risco para doença cardiovascular ele apresenta?

- (A) Três fatores de risco (Histórico familiar, tabagismo e sedentarismo).
- (B) Dois fatores de risco (Pressão arterial e IMC).
- (C) Quatro fatores de risco (Histórico familiar, tabagismo, Pressão arterial e IMC).
- (D) Um fator de risco (idade).
- (E) Nenhum.

28) Um paciente relata dor lombar quando anda de bicicleta. O que pode estar contribuindo para a existência desses sintomas?

- (A) Altura do banco muito alto.
- (B) Fraqueza dos membros inferiores.
- (C) Diminuição da força abdominal.
- (D) Encurtamento do quadríceps.
- (E) Diminuição da flexão do quadril.

29) Um paciente com entorse lateral do tornozelo questiona o fisioterapeuta sobre a sustentação de peso no pé lesionado logo na fase inicial da reabilitação. A sustentação do peso corporal e a mobilização precoce são mais apropriadas para entorses laterais de tornozelo que incluem qual característica?

- (A) Rupturas ligamentares.
- (B) Entorse grau.
- (C) Instabilidade de tornozelo.
- (D) Fratura de tornozelo.
- (E) Entorse grau 3.

30) A dor neuropática é definida como dor decorrente de lesão ou disfunção do nervo e de modo mais amplo, como consequência de lesão ou doença do sistema somestésico. Qual deve ser a ordem das intervenções dentro de uma sessão de tratamento de um paciente com dor periférica neuropática na extremidade superior, em fase inicial da reabilitação?

- (A) Treinamento e instrução do paciente; calor úmido e estimulação nervosa elétrica transcutânea (TENS); mobilização da interface; leve mobilização dos nervos afetados.
- (B) Educação postural, treinamento de força e gelo.
- (C) Treinamento e instrução, dessensibilização, mobilização, treinamento de força, treinamento da atividade funcional e retorno ao esporte.
- (D) Calor úmido, mobilização da interface, técnica de tensão e treinamento de força.
- (E) Gelo, TENS, e terapia manual.