

# MUNICÍPIO DE SANTA TEREZINHA DO PROGRESSO

ESTADO DE SANTA CATARINA

## EDITAL DE CONCURSO PÚBLICO N.º 002/2015 – ESTATUTÁRIO

26 DE ABRIL DE 2015

### CARGO: Fisioterapeuta

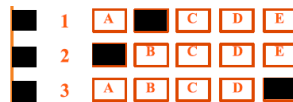
#### INSTRUÇÕES

Este Caderno de Questões contém **30 questões**, constituídas com cinco opções (A, B, C, D, E) e **uma única resposta correta**. Em caso de divergência de dados e/ou de defeito no Caderno de Questões, solicite providências ao fiscal de sala.

Você receberá juntamente com o Caderno de Questões, o **Gabarito**, o qual conterá o **Cartão de Identificação** e o **Cartão Resposta**.

O **Cartão de Identificação** deverá ser preenchido atentamente com **Nome, Nº da Inscrição, Data de Nascimento e Assinatura**.

As respostas do Caderno de Questões deverão ser transcritas para o **Cartão Resposta**, na ordem de 01 a 30, com caneta esferográfica de tinta azul ou preta, de acordo com as orientações de preenchimento abaixo:



O **Cartão Resposta** é o único documento válido para a correção das provas e o não preenchimento correto implica a anulação da questão. **Não será fornecido**, em hipótese alguma, novo Cartão Resposta por erro de preenchimento por parte do candidato.

O Gabarito é **insubstituível** e de inteira responsabilidade do candidato, por isso não deve ser amassado, dobrado, rasgado ou rasurado.

Durante a realização das provas **não será permitida qualquer consulta a materiais**, sejam didáticos ou eletrônicos. O candidato que for flagrado fazendo uso desses materiais estará automaticamente **eliminados** do Concurso Público.

A **interpretação das questões** é parte integrante da prova, não sendo permitido aos fiscais de sala auxiliar na interpretação.

A saída da sala de prova, com a entrega do Caderno de Questões e Gabarito, somente será permitida após transcorrido **30 minutos do início da mesma**.

Ao concluir a prova e o preenchimento do Cartão Resposta, **entregue o Caderno de Questões e o Gabarito ao fiscal de sala**. A não entrega de qualquer um dos itens especificados acima, implicará na eliminação do candidato do Concurso Público.

O tempo de duração total da prova é de **3 horas**, incluído o tempo para preenchimento do Gabarito.

O candidato poderá anotar suas respostas no gabarito disponível na última página da prova escrita objetiva para conferir com o gabarito oficial.

Os **3 últimos candidatos** ao terminar a prova deverão permanecer juntos em sala para, juntamente com os fiscais de sala, conferir os Gabaritos, assinar a folha ata e o lacre dos envelopes que guardarão os Cartões de Identificação, os Cartões Resposta e os Cadernos de Questões.

A **desobediência** a qualquer uma das determinações constantes do Edital de Concurso Público, do presente Caderno de Questões e de preenchimento do Gabarito, implicará na **eliminação do candidato** do Concurso Público.

O **Gabarito Preliminar** e a **prova escrita objetiva** estarão disponíveis, no dia **27 de abril de 2015**, no site [www.alternativeconcursos.com.br](http://www.alternativeconcursos.com.br).

É facultado ao candidato interpor **recurso** contra as questões da prova escrita objetiva através do email [recursos@alternativeconcursos.com.br](mailto:recursos@alternativeconcursos.com.br), no prazo de **28 a 30 de abril de 2015**.



Disponível: [www.petink.com.br](http://www.petink.com.br) Acesso em: 18/03/2015.

01) Na propaganda anterior, a figura de linguagem constituída pela substituição de uma palavra por outra(s), devido à relação de contiguidade entre elas, é denominada:

- a) Pleonasma
- b) Metonímia
- c) Anacoluto
- d) Hipérbole
- e) Antítese

02) “*Deixar acabar Bom Bril em casa: Infração grave”* A palavra sublinhada tem como parônima o vocábulo *inflação*. Em qual das sentenças abaixo uma palavra parônima está em desacordo com o contexto da frase:

- a) O menino infligiu uma norma da escola.
- b) Para arrear o cavalo foi preciso ajuda.
- c) O mandado judicial era para ser cumprido hoje.
- d) O pedido foi deferido pela gerente.
- e) O prefeito ratificou sua presença no evento.

As questões de 03 a 06 tem como base o fragmento a seguir:

“Ouvimos passos no corredor; era D. Fortunata. Capitu compôs-se depressa, tão depressa que, quando a mãe apontou à porta, ela abanava a cabeça e ria. Nenhum laivo amarelo, nenhuma contração de acanhamento, um riso espontâneo e claro, que ela explicou por estas palavras alegres:

— Mamãe, olhe como este senhor cabeleireiro me penteou; pediu-me para acabar o penteado, e fez isto. Veja que tranças!

— Que tem? acudiu a mãe, transbordando de benevolência. Está muito bem, ninguém dirá que é de pessoa que não sabe pentear.

— O que, mamãe? Isto? redarguiu Capitu, desfazendo as tranças. Ora, mamãe!

E com um enfadamento gracioso e voluntário que às vezes tinha, pegou do pente e alisou os cabelos para renovar o penteado. D. Fortunata chamou-lhe tonta, e disse-me que não fizesse caso, não era nada,

maluquices da filha. Olhava com ternura para mim\* e para ela.”

\*Bentinho: narrador personagem

ASSIS, Machado de. *Dom Casmurro*. Rio de Janeiro: Nova Aguilar, 1985.

03) Assinale a alternativa correta:

- a) O narrador observador narra os fatos com polidez e verossimilhança.
- b) Dos adjetivos atribuídos a Capitu, enfezada sintetiza a atitude dela ao responder à mãe.
- c) Bentinho e Capitu livraram-se de possíveis importunações de D. Fortunata pela presença do cabeleireiro.
- d) No fragmento é possível identificar o provável caráter pérfido e dissimulado de Capitu.
- e) O narrador protagonista deixa claro seu excesso de carinho por Capitu.

04) “...quando a mãe apontou à porta...” Somente uma das sentenças a seguir pode ser completada com o mesmo vocábulo sublinhado. Marque-a:

- a) Casa antiga cede lugar .....prédio.
- b) Apresentei-me ..... gestora da nova escola.
- c) A inspetora decidiu fechar o museu inca ..... visitas.
- d) Sem perder tempo, recorri ..... minha mãe.
- e) Depois do velório, voltamos ..... casa entristecidos.

05) Dos excertos retirados do texto qual não sublinha um pronome:

- a) “Está muito bem,...”
- b) “...para acabar o penteado, e fez isto.”
- c) “Nenhum laivo amarelo,...”
- d) “...por estas palavras alegres:”
- e) “Está muito bem, ninguém dirá...”

06) “...que é de pessoa que não sabe pentear.” A palavra sublinhada é classificada como um substantivo sobrecomum. De igual classificação são as assertivas abaixo, exceto:

- a) vítima
- b) indivíduo
- c) testemunha
- d) amigo
- e) criança

07) A assertiva que apresenta erro quanto à regência verbal é:

- a) Chegamos a São Paulo tarde da noite.
- b) Prefiro ficar em casa a sair nessa chuva.
- c) Custou ao professor acreditar que não havia passado no concurso.

- d) Vou ao concerto para apreciar meu amigo musicista.  
e) Somos em treze na casa de abrigo.

**08) Uma das sentenças abaixo está utilizando uma forma verbal inadequada ao contexto da frase. Aponte-a:**

- a) Se nós contivermos o choro será melhor.  
b) No momento em que eu revir minha antiga casa, ficarei feliz.  
c) Quando as meninas compuserem uma nova canção, vão apresentá-la na hora cultural.  
d) Quando pronto, o muro conterà a fúria do rio.  
e) Ontem tu preveste meu futuro.

**09) Observe as orações:**

- I. Eram três da tarde.  
II. Faz um mês que estamos em greve.  
III. Havia crianças na praça.

**A informação correta está na alternativa:**

- a) Na oração II o sujeito é composto.  
b) Na oração III, o sujeito é determinado.  
c) Na oração I, o sujeito é oculto.  
d) Todas as orações são sem sujeito.  
e) Na oração II e III, o sujeito é oculto.

**10) A sentença que não sublinha um complemento nominal é:**

- a) O amor pelo poder pode causar sérios problemas comportamentais.  
b) É um crime a falsificação de cds.  
c) A vítima tinha sede de justiça.  
d) A fé na igreja nos orienta.  
e) Os vizinhos recusaram a ideia.

### Matemática

**11) A soma dos nove primeiros termos da PA (Progressão Aritmética) dada por (-8; -5; -2;...) é:**

- a) 38  
b) 75  
c) 43  
d) 36  
e) 84

**12) Qual o determinante da matriz dada por**

$$\begin{vmatrix} 3 & -4 & 3 \\ 2 & -8 & 6 \\ 1 & -5 & 1 \end{vmatrix} ?$$

- a) 7  
b) 93  
c) 44  
d) 31  
e) 35

**13) Qual a solução da equação matemática dada por  $(0,25)^{x+3} = (0,5)^4$  ?**

- a) 7  
b) -5  
c) -1  
d) 3  
e) -6

**14) O valor da expressão matemática  $(0,125)^2 + (0,5)^3$  é igual a:**

- a)  $\frac{4}{7}$   
b)  $\frac{9}{64}$   
c)  $\frac{36}{5}$   
d)  $\frac{75}{7}$   
e)  $\frac{37}{5}$

**15) Qual o volume em  $\text{cm}^3$  de um cilindro que possui altura de 12cm e diâmetro da base de 6cm? (adote  $\pi = 3$ ).**

- a) 324  
b) 900  
c) 504  
d) 98  
e) 206

## Conhecimentos Gerais

16) Recentemente um incêndio de proporções gigantescas na empresa conhecida por Ultracargo tomou conta dos noticiários do País. O incêndio começou por volta das 10h da quinta-feira, 2 de abril de 2015. Seis tanques de combustível foram atingidos e no início do incêndio a temperatura chegou a 800°C. As causas do incêndio ainda são desconhecidas. Em que Município ocorreu o fato?

- a) Santos (SP).
- b) Taubaté (SP).
- c) Campinas (SP).
- d) São Bernardo do Campo (SP).
- e) Botucatu (SP).

17) Um homem identificado como Márcio Martins de Oliveira soltou na quarta-feira, 9 de abril de 2015, pelo menos cinco animais no plenário da CPI da Petrobras logo depois que o tesoureiro do PT, João Vaccari Neto, entrou no local para prestar depoimento. Os animais começaram a correr sem rumo na comissão, o que provocou gritos e tumulto. Que animais eram esses?

- a) Cachorros.
- b) Gatos.
- c) Ratos.
- d) Raposas.
- e) Lebres.

18) Morreu na noite de quinta-feira, 9 de abril de 2015, em Jaraguá do Sul, no Norte Catarinense, o motorista Roberto Fernandes, conhecido por gravar um vídeo-selfie em que passa em alta velocidade (160 km/h) em frente a um posto da Polícia Rodoviária Federal (PRF) e debocha da corporação. As imagens foram gravadas no Natal de 2014 e o homem chegou a ser preso. Em que Município fica o posto da PRF ora descrito?

- a) São Miguel do Oeste (SC).
- b) Barra Bonita (SC).
- c) Guaraciaba (SC).
- d) São José do Cedro (SC).
- e) Descanso (SC).

19) No último mês de março, um ônibus de turismo do Paraná, que saiu de União da Vitória com destino a Guaratuba, derrapou por 120 metros e caiu de uma altura de 20 metros em uma ribanceira na Serra Dona Francisca (SC-418), em Joinville, no Norte de Santa Catarina, deixando pelo menos:

- a) 51 mortos.
- b) 101 mortos.
- c) 34 mortos.
- d) 26 mortos.
- e) 75 mortos.

20) Recentemente vários protestos contra o governo da presidente Dilma Rousseff e pelo fim da corrupção aconteceram em inúmeras cidades do País. Entre os motivos do manifestos que vem ocorrendo um dos principais é:

- a) Nova eleição para o Governo Federal.
- b) O impeachment de Dilma.
- c) A volta do presidente Lula.
- d) Diminuição do número de Deputados.
- e) Diminuição do número de Senadores.

## Conteúdos Específicos

21) A Lei que fixa a jornada máxima de trabalho para o profissional de Fisioterapia em 30 horas semanais é:

- a) Lei Federal n. 8.856/94 de 03 de março de 1994.
- b) Lei Federal n.º 6.316 de 17 de dezembro de 1990.
- c) Lei Federal n.º 938 de 13 de Outubro de 1990.
- d) Lei Federal assinada por Itamar Franco em 1994.
- e) Lei Federal assinada por Fernando Collor em 1990.

22) Sobre a hanseníase é incorreto afirmar:

- a) Acometimento neural assimétrico, precoce, intenso e em pequeno número, muitas vezes mononeural.
- b) Pode haver espessamento de nervos cutâneos superficiais que, quando emergem das placas, constituem as denominadas “lesões em raquete”.
- c) As alterações sensitivas, da sudorese e vasomotoras costumam ser bastante acentuadas.
- d) O acometimento dos troncos nervosos pode levar à incapacidade, e a necrose caseosa dos mesmos.
- e) As alterações sensitivas sempre aparecem tardiamente a outras manifestações.

23) Dos reflexos do recém-nascido descritos abaixo, qual é o primeiro a desaparecer:

- a) **Reflexo de Moro** – O bebê joga a cabeça para trás, estica as pernas, abre os braços e os fecha depois. Surge quando o recém-nascido se sente desequilibrado ou assustado.
- b) **Marcha reflexa** – Colocado em pé, com apoio nas axilas, ele ergue uma perna dando a impressão de estar andando.
- c) **Sucção e busca pelo seio** – O bebê abre a boca e suga o que aparece à sua frente. Ao tocar qualquer região em torno da boca, ele vira o rosto para o lado estimulado.
- d) **Prensão palmar e plantar** – O recém-nascido agarra o dedo da mãe com força. Esse reflexo ocorre nas mãos e nos pés.
- e) **Tônico-cervical** – Com o bebê deitado, o médico gira a cabeça do bebê para o lado, a criança tende a estender este braço e dobrar o outro. É chamado de posição de esgrimista.

**24) A presença de Lachman evidencia lesão do ligamento cruzado anterior do joelho e é realizado da seguinte forma:**

- a) Com o paciente deitado de barriga para cima, coloque o joelho do paciente a cerca de 20-30º de flexão e a perna deve ser rodada externamente. O examinador deve colocar uma mão atrás da tíbia e outra na coxa do paciente. É importante que o polegar do examinador esteja na tuberosidade tibial. Puxando anteriormente a tíbia, um LCA intacto deve impedir movimento de translação para a frente da tíbia sobre o femur.
- b) O teste é realizado com o paciente deitado de barriga para cima, com os joelhos dobrados a cerca de 90º. O examinador senta-se em ambos os pés do paciente e coloca suas mãos em torno da tíbia superior da perna a examinar. Os polegares de ambas as mãos devem ficar na tuberosidade anterior da tíbia. A partir desta posição o examinador puxa a tíbia para si. Este teste é considerado positivo se houver translação anterior excessiva da tíbia sobre o femur.
- c) Com o paciente deitado de barriga para cima, o examinador segura o joelho e palpa a linha interarticular com o polegar de um lado e os dedos do outro, enquanto que a outra mão segura a planta do pé e atua de modo a suportar o membro e proporcionar o movimento desejado. Neste caso o examinador em seguida, aplica uma tensão de valgo ao joelho, enquanto que, com a outra mão, roda externamente a perna e estende o joelho.
- d) O doente encontra-se de barriga para cima. O examinador deve levantar a perna testada com o joelho totalmente estendido, colocar a palma de uma das mãos por trás da cabeça da tíbia e usar a outra mão para agarrar a tíbia, enquanto palpa a linha articular medial. Enquanto mantém uma força em valgo e rotação interna da tíbia durante o teste, lentamente flexionar o joelho do paciente. Um teste positivo ocorre quando o prato tibial lateral começa a subluxar anteriormente e volta para a posição neutra quando flexiona o joelho até cerca de 30 graus.
- e) O paciente deve estar deitado de barriga para cima, com a perna a testar relaxada. O examinador deve passivamente dobrar a perna a cerca de 30º de flexão. Enquanto palpa a linha lateral da articulação, o examinador deverá aplicar uma força em varo ao joelho do paciente. Um teste positivo ocorre quando se observa dor ou movimento excessivo da articulação.

**25) Paciente apresentando fraqueza da musculatura abduutora do quadril, realiza-se o teste colocando paciente em pé com apoio unipodal. O corpo não é capaz de manter o centro de gravidade no lado da perna que está no chão e o quadril cai para o lado da perna que está levantada. A fraqueza é presente no**

**lado da perna em contato com o chão. A este teste chama-se:**

- a) Patrick
- b) Trendelenburg
- c) Gillet
- d) Thomas
- e) Ober

**26) Sobre a epicondilite lateral, é correto afirmar:**

- a) O cotovelo de golfista, também chamado de epicondilite lateral, ocorre por inflamação dos extensores comuns ao longo do epicôndilo.
- b) A crioterapia não deve ser aplicada no caso da epicondilite, devido à proximidade com a saliência óssea.
- c) Desde o início da fase aguda da epicondilite, são indicados para o tratamento a massagem, exercícios resistidos, estimulação elétrica e alongamentos.
- d) O teste de Cozen é realizado para auxiliar no diagnóstico, sendo que o paciente flete o cotovelo em 90º e o antebraço em pronação. Pede-se ao paciente que faça extensão ativa do punho, contra a resistência do examinador. O paciente irá referir dor no epicôndilo lateral.
- e) O teste de Push é realizado para diagnosticar a epicondilite lateral, sendo que o paciente é instruído a sentar-se com os antebraços supinados e braços com maior abdução que a largura dos ombros. Em seguida o paciente deve estender completamente os cotovelos. Considera-se um teste positivo se o paciente referir dor nos últimos graus de extensão do cotovelo.

**27) São atribuições do fisioterapeuta que presta assistência a saúde do trabalhador:**

- I. Promover ações profissionais, de alcance individual e/ou coletivo, preventivas a intercorrência de processos cinesio patológicos.
- II. Prescrever a prática de procedimentos cinesiológicos compensatórios as atividades laborais e do cotidiano, sempre que diagnosticar sua necessidade.
- III. Identificar, avaliar e observar os fatores ambientais que possam constituir risco à saúde funcional do trabalhador, em qualquer fase do processo produtivo, alertando a empresa sobre sua existência e possíveis consequências.

- a) Apenas a assertiva I está correta.
- b) As assertivas I e II estão corretas.
- c) As assertivas I e III estão corretas.
- d) Apenas a assertiva III está correta.
- e) Todas as assertivas estão corretas.

**28) A Insuficiência Cardíaca pode ser definida como a incapacidade de o coração bombear o volume de sangue necessário para suprir todas as partes do corpo. A fisioterapia tem como objetivo as seguintes manobras, exceto:**

- a) Deslocamento de secreções, relaxamento dos brônquios com broncoespasmo e estimular a tosse.
- b) Massagem de bombeamento dos membros inferiores.
- c) Resistência labial expiratória, indicada para abertura dos brônquios e bronquíolos, facilitando a saída de a, isso para não ocorrer retenção de CO<sub>2</sub>.
- d) Dar mobilidade ao gradil costal, diminuir o volume de reserva expiratória, aumentando o volume corrente.
- e) Na fase aguda, posicionar o paciente em Fowler, para diminuir o retorno venoso.

**29) A massoterapia possui várias manobras destinadas a objetivos variados. Assinale a alternativa que contém a sequência correta:**

- I. O deslizamento estimula os tecidos através de golpes rápidos e indolores.
- II. A percussão consiste no deslizamento das mãos sobre a superfície do corpo em movimentos circulares, rápidos, curtos e alternados.
- III. A fricção é um conjunto de manobras de deslocamento, pressionando e comprimindo toda a superfície das mãos sobre os músculos.
- IV. O amassamento inicia e termina o conjunto de ações da massoterapia.

- a) Nenhuma das assertivas estão corretas.
- b) As assertivas I, III e IV estão corretas.
- c) Apenas a assertiva I está correta.
- d) Apenas a assertiva III está correta.
- e) As assertivas III e IV estão corretas.

**30) De acordo com o componente funcional, os nervos cranianos podem ser classificados em motores, sensitivos e mistos. São nervos moteres:**

- a) Oculomotor, troclear e óptico.
- b) Hipoglosso, troclear e óptico.
- c) Oculomotor, troclear e hipoglosso.
- d) Óptico, facial e oculomotor.
- e) Vago, facial e óptico.