

MÉDICO(A) DO TRABALHO JÚNIOR

LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ABAIXO.

01 - O candidato recebeu do fiscal o seguinte material:

a) este **CADERNO DE QUESTÕES**, com o enunciado das 70 (setenta) questões objetivas, sem repetição ou falha, com a seguinte distribuição:

CONHECIMENTOS BÁSICOS				CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS	
LÍNGUA PORTUGUESA		LÍNGUA INGLESA			
Questões	Pontuação	Questões	Pontuação	Questões	Pontuação
1 a 10	1,0 cada	11 a 20	1,0 cada	21 a 70	1,0 cada
Total: 20,0 pontos				Total: 50,0 pontos	
Total: 70,0 pontos					

b) **CARTÃO-RESPOSTA** destinado às respostas das questões objetivas formuladas nas provas.

02 - O candidato deve verificar se este material está em ordem e se o seu nome e número de inscrição conferem com os que aparecem no **CARTÃO-RESPOSTA**. Caso não esteja nessas condições, o fato deve ser **IMEDIATAMENTE** notificado ao fiscal.

03 - Após a conferência, o candidato deverá assinar, no espaço próprio do **CARTÃO-RESPOSTA**, com **caneta esferográfica de tinta preta, fabricada em material transparente**.

04 - No **CARTÃO-RESPOSTA**, a marcação das letras correspondentes às respostas certas deve ser feita cobrindo a letra e preenchendo todo o espaço compreendido pelos círculos, com **caneta esferográfica de tinta preta, fabricada em material transparente**, de forma contínua e densa. A leitura ótica do **CARTÃO-RESPOSTA** é sensível a marcas escuras; portanto, os campos de marcação devem ser preenchidos completamente, sem deixar claros.

Exemplo: (A) ● (C) (D) (E)

05 - O candidato deve ter muito cuidado com o **CARTÃO-RESPOSTA**, para não o **DOBRAR, AMASSAR ou MANCHAR**. O **CARTÃO-RESPOSTA SOMENTE** poderá ser substituído se, no ato da entrega ao candidato, já estiver danificado.

06 - Imediatamente após a autorização para o início das provas, o candidato deve conferir se este **CADERNO DE QUESTÕES** está em ordem e com todas as páginas. Caso não esteja nessas condições, o fato deve ser **IMEDIATAMENTE** notificado ao fiscal.

07 - As questões objetivas são identificadas pelo número que se situa acima de seu enunciado.

08 - Para cada uma das questões objetivas, são apresentadas 5 alternativas classificadas com as letras (A), (B), (C), (D) e (E); só uma responde adequadamente ao quesito proposto. O candidato só deve assinalar **UMA RESPOSTA**: a marcação em mais de uma alternativa anula a questão, **MESMO QUE UMA DAS RESPOSTAS ESTEJA CORRETA**.

09 - **SERÁ ELIMINADO** deste Processo Seletivo Público o candidato que:

a) for surpreendido, durante as provas, em qualquer tipo de comunicação com outro candidato;

b) portar ou usar, durante a realização das provas, aparelhos sonoros, fonográficos, de comunicação ou de registro, eletrônicos ou não, tais como agendas, relógios de qualquer natureza, *notebook*, transmissor de dados e mensagens, máquina fotográfica, telefones celulares, *paggers*, microcomputadores portáteis e/ou similares;

c) se ausentar da sala em que se realizam as provas levando consigo o **CADERNO DE QUESTÕES** e/ou o **CARTÃO-RESPOSTA**;

d) se recusar a entregar o **CADERNO DE QUESTÕES** e/ou o **CARTÃO-RESPOSTA**, quando terminar o tempo estabelecido;

e) não assinar a **LISTA DE PRESENÇA** e/ou o **CARTÃO-RESPOSTA**.

Obs. O candidato só poderá ausentar-se do recinto das provas após **2 (duas) horas** contadas a partir do efetivo início das mesmas. Por motivos de segurança, o candidato **NÃO PODERÁ LEVAR O CADERNO DE QUESTÕES**, a qualquer momento.

10 - O candidato deve reservar os 30 (trinta) minutos finais para marcar seu **CARTÃO-RESPOSTA**. Os rascunhos e as marcações assinaladas no **CADERNO DE QUESTÕES NÃO SERÃO LEVADOS EM CONTA**.

11 - O candidato deve, ao terminar as provas, entregar ao fiscal o **CADERNO DE QUESTÕES** e o **CARTÃO-RESPOSTA** e **ASSINAR A LISTA DE PRESENÇA**.

12 - **O TEMPO DISPONÍVEL PARA ESTAS PROVAS DE QUESTÕES OBJETIVAS É DE 4 (QUATRO) HORAS E 30 (TRINTA) MINUTOS**, já incluído o tempo para marcação do seu **CARTÃO-RESPOSTA**, findo o qual o candidato deverá, obrigatoriamente, entregar o **CARTÃO-RESPOSTA** e o **CADERNO DE QUESTÕES**.

13 - As questões e os gabaritos das Provas Objetivas serão divulgados a partir do primeiro dia útil após sua realização, no endereço eletrônico da **FUNDAÇÃO CESGRANRIO** (<http://www.cesgranrio.org.br>).

CONHECIMENTOS BÁSICOS

LÍNGUA PORTUGUESA

Memórias Póstumas de Brás Cubas

Lobo Neves, a princípio, metia-me grandes sustos. Pura ilusão! Como adorasse a mulher, não se vexava de mo dizer muitas vezes; achava que Virgília era a perfeição mesma, um conjunto de qualidades sólidas e finas, amável, elegante, austera, um modelo. E a confiança não parava aí. De fresta que era, chegou a porta escancarada. Um dia confessou-me que trazia uma triste carcoma na existência; faltava-lhe a glória pública. Animei-o; disse-lhe muitas coisas bonitas, que ele ouviu com aquela unção religiosa de um desejo que não quer acabar de morrer; então compreendi que a ambição dele andava cansada de bater as asas, sem poder abrir o voo. Dias depois disse-me todos os seus tédios e desfalecimentos, as amarguras engolidas, as raivas sopitadas; contou-me que a vida política era um tecido de invejas, despeitos, intrigas, perfídias, interesses, vaidades. Evidentemente havia aí uma crise de melancolia; tratei de combatê-la.

— Sei o que lhe digo, replicou-me com tristeza. Não pode imaginar o que tenho passado. Entrei na política por gosto, por família, por ambição, e um pouco por vaidade. Já vê que reuni em mim só todos os motivos que levam o homem à vida pública; faltou-me só o interesse de outra natureza. Vira o teatro pelo lado da plateia; e, palavra, que era bonito! Soberbo cenário, vida, movimento e graça na representação. Escriurei-me; deram-me um papel que... Mas para que o estou a fatigar com isto? Deixe-me ficar com as minhas amofinações. Creia que tenho passado horas e dias... Não há constância de sentimentos, não há gratidão, não há nada... nada.... nada...

Calou-se, profundamente abatido, com os olhos no ar, parecendo não ouvir coisa nenhuma, a não ser o eco de seus próprios pensamentos. Após alguns instantes, ergueu-se e estendeu-me a mão: — O senhor há de rir-se de mim, disse ele; mas desculpe aquele desabafo; tinha um negócio, que me mordida o espírito. E ria, de um jeito sombrio e triste; depois pediu-me que não referisse a ninguém o que se passara entre nós; ponderei-lhe que a rigor não se passara nada. Entraram dois deputados e um chefe político da paróquia. Lobo Neves recebeu-os com alegria, a princípio um tanto postiça, mas logo depois natural.

No fim de meia hora, ninguém diria que ele não era o mais afortunado dos homens; conversava, chasqueava, e ria, e riam todos.

ASSIS, M. de. Memórias Póstumas de Brás Cubas; IN: CHIARA, A. C. *et alli* (Orgs.). Machado de Assis para jovens leitores. Rio de Janeiro: Eduerj, 2008.

1

Com base na leitura do texto, entende-se que o desabafo de Lobo Neves ao longo do texto deve-se à sua insatisfação com a(o)

- (A) vida pública
- (B) sua família
- (C) seu casamento
- (D) teatro da época
- (E) *glamour* da sociedade

2

Em “Como adorasse a mulher, não se vexava de mo dizer muitas vezes” (l. 2-3), o conector **como** estabelece, com a oração seguinte, uma relação semântica de

- (A) causa
- (B) condição
- (C) contraste
- (D) comparação
- (E) consequência

3

A palavra **carcoma** foi empregada metaforicamente no trecho “Um dia confessou-me que trazia uma triste carcoma na existência” (l. 7-8).

Um outro exemplo de metáfora empregada no texto é:

- (A) “Lobo Neves, a princípio, metia-me grandes sustos” (l. 1-2)
- (B) “De fresta que era, chegou a porta escancarada” (l. 6-7)
- (C) “Evidentemente havia aí uma crise de melancolia; tratei de combatê-la” (l. 17-18)
- (D) “Entre na política por gosto, por família, por ambição, e um pouco por vaidade” (l. 21-23)
- (E) “Lobo Neves recebeu-os com alegria” (l. 43)

4

A partir da leitura do fragmento do texto: “que ele ouviu com aquela unção religiosa de um desejo que não quer acabar de morrer” (l. 10-11), infere-se que Lobo Neves

- (A) estava prestes a morrer.
- (B) era extremamente religioso.
- (C) tinha o desejo de ir para bem longe dali.
- (D) esperava ainda ter uma atuação política satisfatória.
- (E) estava sofrendo de uma gravíssima crise de depressão.

5

O trecho do texto “Vira o teatro pelo lado da plateia; e, palavra, que era bonito!” (l. 25-26) faz referência ao fato de Lobo Neves

- (A) misturar política e lazer.
- (B) ter uma vida social muito intensa.
- (C) poder deslumbrar-se com o teatro.
- (D) estar saudoso de sua vida como ator.
- (E) ter ignorado as dificuldades da atividade política.

6

Os sinais de pontuação contribuem para a construção dos sentidos dos textos.

No fragmento do texto “Escriturei-me; deram-me um papel que... mas para que o estou a fatigar com isso? Deixe-me ficar com as minhas amofinações” (l. 28-30), as reticências são usadas para demarcar a

- (A) interrupção de uma ideia.
- (B) insinuação de uma ameaça.
- (C) hesitação comum na oralidade.
- (D) continuidade de uma ação ou fato.
- (E) omissão proposital de algo que se devia dizer.

7

O fragmento no qual a regência do verbo em destaque é a mesma do verbo **referir** no trecho “que não referisse a ninguém o que se passara entre nós” (l. 40-41) é

- (A) “Como **adorasse** a mulher” (l. 2)
- (B) “Virgília **era** a perfeição mesma” (l. 3-4)
- (C) “Um dia **confessou**-me que trazia uma triste carcoma na existência” (l. 7-8)
- (D) “Mas para que o estou a **fatigar** com isto?” (l. 28-29)
- (E) “**Entraram** dois deputados e um chefe político da paróquia” (l. 42-43)

8

O pronome oblíquo átono está empregado de acordo com o que prevê a variedade formal da norma-padrão da língua em:

- (A) Poucos dar-lhe-iam a atenção merecida.
- (B) Lobo Neves nunca se afastara da vida pública.
- (C) Diria-lhe para evitar a carreira política se perguntasse.
- (D) Ele tinha um problema que mantinha-o preocupado todo o tempo.
- (E) Se atormentou com aquela crise de melancolia que parecia não ter fim.

9

Em português, o acento grave indica a contração de dois “a” em um só, em um processo chamado crase, e está corretamente empregado em:

- (A) Verei a política de outra forma à partir daquela conversa.
- (B) Daqui à duas horas Lobo Neves receberá os amigos com alegria.
- (C) Assistimos à apresentações inflamadas de alguns deputados e senadores.
- (D) Em referência àqueles pensamentos, Lobo Neves calou-os rapidamente.
- (E) A política, à qual não quero mais em minha vida, causou-me muitos problemas.

10

O período que atende plenamente às exigências da concordância verbal na norma-padrão da língua portuguesa é:

- (A) Mais de um mandato foram exercidos por Lobo Neves.
- (B) Fazem quinze anos que ele conseguiu entrar para a vida pública.
- (C) Necessita-se de políticos mais compromissados com a população.
- (D) Com certeza, haviam mais de trinta deputados no plenário naquele dia.
- (E) Reeleger-se-á, somente, os políticos com um histórico de trabalho honesto.

RASCUNHO

Continua 

LÍNGUA INGLESA

The key energy questions for 2018

*The renewables industry has had a great year.
How fast can it grow now?*

What are the issues that will shape the global energy market in 2018? What will be the energy mix, trade patterns and price trends? Every country is different and local factors, including politics, are important. But at the global level there are four key questions, and each of which answers is highly uncertain.

The first question is whether Saudi Arabia is stable. The kingdom's oil exports now mostly go to Asia but the volumes involved mean that any volatility will destabilise a market where speculation is rife.

The risk is that an open conflict, which Iran and Saudi have traditionally avoided despite all their differences, would spread and hit oil production and trade. It is worth remembering that the Gulf states account for a quarter of global production and over 40 per cent of all the oil traded globally. The threat to stability is all the greater given that Iran is likely to win any such clash and to treat the result as a licence to reassert its influence in the region.

The second question is how rapidly production of oil from shale rock will grow in the US — 2017 has seen an increase of 600,000 barrels a day to over 6m. The increase in global prices over the past six months has made output from almost all America's producing areas commercially viable and drilling activity is rising. A comparable increase in 2018 would offset most of the current OPEC production cuts and either force another quota reduction or push prices down.

The third question concerns China. For the last three years the country has managed to deliver economic growth with only minimal increases in energy consumption. Growth was probably lower than the claimed numbers — the Chinese do not like to admit that they, too, are subject to economic cycles and recessions — but even so the achievement is considerable. The question is whether the trend can be continued. If it can, the result will limit global demand growth for oil, gas and coal.

China, which accounts for a quarter of the world's daily energy use, is the swing consumer. If energy efficiency gains continue, CO2 emissions will remain flat or even fall. The country's economy is changing and moving away from heavy industry fuelled largely by coal to a more service-based one, with a more varied fuel mix. But the pace of that shift is uncertain and some recent data suggests that as economic growth has picked up, so has consumption of oil and coal. Beijing has high ambitions for a much cleaner energy economy, driven not least by the levels of air

pollution in many of the major cities; 2018 will show how much progress they are making.

The fourth question is, if anything, the most important. How fast can renewables grow? The last few years have seen dramatic reductions in costs and strong increase in supply. The industry has had a great year, with bids from offshore wind for capacity auctions in the UK and elsewhere at record low levels.

Wind is approaching grid parity — the moment when it can compete without subsidies. Solar is also thriving: according to the International Energy Agency, costs have fallen by 70 per cent since 2010 not least because of advances in China, which now accounts for 60 per cent of total solar cell manufacturing capacity. The question is how rapidly all those gains can be translated into electric supply.

Renewables, including hydro, accounted for just 5 per cent of global daily energy supply according to the IEA's latest data. That is increasing — solar photovoltaic capacity grew by 50 per cent in 2016 — but to make a real difference the industry needs a period of expansion comparable in scale to the growth of personal computing and mobile phones in the 1990s and 2000s.

The problem is that the industry remains fragmented. Most renewable companies are small and local, and in many cases undercapitalised; some are built to collect subsidies. A radical change will be necessary to make the industry global and capable of competing on the scale necessary to displace coal and natural gas. The coming year will show us whether it is ready for that challenge.

In many ways, the energy business is at a moment of change and transition. Every reader will have their own view on each of the four questions. To me, the prospect is of supply continuing to outpace demand. If that is right, the surge in oil prices over the past two months is a temporary and unsustainable phenomenon. It would take another Middle East war to change the equation. Unfortunately, that is all too possible.

Available at: <<https://www.ft.com/content/c9bdc750-ec85-11e7-8713-513b1d7ca85a>>. Retrieved on: Feb 18, 2018. Adapted.

11

The main purpose of the text is to

- (A) explain the reasons for the sudden increase in the price of oil in 2018.
- (B) speculate on matters that may affect the global energy market in 2018.
- (C) provide precise answers to the most relevant questions on global energy.
- (D) forecast changes in trade and energy production in Asia and the Middle East.
- (E) measure the devastating impact of renewable industry on coal and natural gas.

12

Saudi Arabia and Iran are mentioned in paragraphs 2 and 3 (lines 8-20) because they

- (A) are latent enemies about to engage in violent strife.
- (B) produce more than 40 per cent of the world's crude oil.
- (C) should spread their influence over the other Gulf States.
- (D) can be considered the most stable countries in the Middle East.
- (E) might affect oil production and trade if they engage in an open conflict.

13

In the fragment "The threat to stability is all the greater given that Iran is likely to win any such clash and to treat the result as a licence to reassert its influence in the region" (lines 17-20), **given that** can be replaced, without change in meaning, by

- (A) even so
- (B) even though
- (C) despite the fact that
- (D) because of the fact that
- (E) taking into account that

14

The production of oil from shale rock in the US is mentioned in paragraph 4 (lines 21-29) because in 2018 it

- (A) can rapidly achieve the record level of 6 million barrels a day.
- (B) will certainly reach higher levels than those announced in 2017.
- (C) will make output from America's producing areas commercially viable in 2018.
- (D) might compensate for present OPEC production cuts and cause a decrease in oil prices.
- (E) is going to have devastating effects on the drilling activity in the country in the near future.

15

The phrase **that shift** (line 46) refers to the change in China from a

- (A) heavy industry fuelled by coal to a service-based industry using a more varied mix.
- (B) large consumption of the world's fossil fuels to lower consumption levels.
- (C) limited demand for oil, gas and coal to an increasing demand.
- (D) low-fossil-fuel economy to a pollution-based economy.
- (E) fast-growing economy to a receding one.

16

In the fragments "some recent data suggests that as economic growth has picked up" (lines 47-48) and "Beijing has high ambitions for a much cleaner energy economy, driven not least by the levels of air pollution in many of the major cities" (lines 49-51), **picked up** and **driven by** mean, respectively,

- (A) declined – guided by
- (B) increased – delayed by
- (C) deteriorated – caused by
- (D) improved – motivated by
- (E) stabilized – hindered by

17

In terms of numerical reference, one concludes that

- (A) "over 40 per cent" (lines 16-17) refers to the percentage of global oil produced by Iran and Saudi.
- (B) "70 per cent" (line 62) refers to the percentage decrease in solar energy costs since 2010.
- (C) "60 per cent" (line 64) refers to the total percentage of solar cells commercialized in China.
- (D) "5 per cent" (line 68) refers to the percentage of global energy generated by hydroelectric plants.
- (E) "50 per cent" (line 70) refers to the percentage decrease in solar photovoltaic capacity in 2016.

18

Based on the meanings of the words in the text, it can be said that

- (A) "rife" (line 11) and **scarce** express similar ideas.
- (B) "claimed" (line 34) can be replaced by **hidden**.
- (C) "flat" (line 43) and **high** express similar ideas.
- (D) "thriving" (line 61) and **developing** are synonyms.
- (E) "surge" (line 87) and **increase** are antonyms.

RASCUNHO

RASCUNHO



19

Concerning the renewable energy industry, the author affirms that it

- (A) has become highly competitive without subsidies or government support.
- (B) has been growing dramatically because of the threat posed by climate change.
- (C) needs to go through a profound change to become global and more competitive.
- (D) will provide most of the global electric supply through solar, wind and hydropower.
- (E) has been expanding faster than personal computing and mobile phones in the 1990s and 2000s.

20

According to the last paragraph, the author believes that the

- (A) future of the energy business is uncertain and difficult to anticipate.
- (B) recent increase in oil prices is definitely a long-lasting phenomenon.
- (C) four questions presented in the article will be answered sooner than we imagine.
- (D) energy business is definitely facing a moment of stability, growth and prosperity.
- (E) inevitable conflict in the Middle East will solve the imbalance between energy supply and demand.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**21**

Mecânico naval de 44 anos, tabagista de 2 maços por dia por quase 30 anos, apresenta, durante a jornada de trabalho, quadro de hemiparesia de instalação súbita. Ao exame, estava obnubilado, corado, pupilas isocóricas fotorreagentes, ausência de sinais de irritação meníngea, hemiparesia à direita com desvio da comissura labial. Pulmões limpos, ritmo cardíaco com 1 a 2 extrassístoles por minuto, com frequência cardíaca de 92 bpm, pressão arterial de 175/105 mmHg.

Diante da suspeita de acidente vascular encefálico, qual é a conduta adequada?

- (A) Iniciar o controle da hipertensão arterial do paciente com solução venosa de nitroprussiato de sódio, independentemente do nível pressórico.
- (B) Promover o controle imediato dos níveis pressóricos do paciente para reduzir a área de isquemia.
- (C) Iniciar morfina ou outro analgésico opiáceo para prevenir hipotensão severa como para efeito da terapia do paciente.
- (D) Realizar, imediatamente, a tomografia computadorizada de crânio do paciente, indispensável na avaliação do acidente vascular encefálico agudo.
- (E) Introduzir terapia fibrinolítica intravenosa ou intra-arterial, independentemente do nível pressórico do paciente.

22

Um operador de máquinas de 36 anos, da linha de produção de uma fábrica de fios e lâmpadas, passou a apresentar quadro de gengivite com sangramento, dor epigástrica, náuseas, câimbras e tremores de extremidades.

Qual metal é causador desse quadro de intoxicação crônica?

- (A) Cobre
- (B) Mercúrio
- (C) Chumbo
- (D) Manganês
- (E) Estanho

23

Qual das atividades, restrita ao profissional médico, representa um dos objetivos centrais da perícia médica relacionada ao trabalho?

- (A) Mensurar a potencialidade do dano atribuível ao processo de trabalho.
- (B) Avaliar os riscos à saúde do trabalhador no seu ambiente de trabalho.
- (C) Definir o nexos de causalidade entre o agravo e o trabalho.
- (D) Promover medidas de prevenção de agravos à saúde do trabalhador.
- (E) Fazer a avaliação dos outros trabalhadores do mesmo local do trabalhador doente.

24

As dermatoses ocupacionais são todas alterações das mucosas, pele e seus anexos que sejam direta ou indiretamente causadas, condicionadas, mantidas ou agravadas por agentes presentes na atividade ocupacional ou no ambiente de trabalho.

O tipo de dermatose e o mecanismo desencadeador desse agravo são, respectivamente:

- (A) úlcera crônica de membros inferiores não varicosa / calor no ambiente de trabalho
- (B) dermatite de contato por irritantes / sensibilização prévia
- (C) dermatite de contato com fotossensibilização / reação imunológica por radiação não ionizante
- (D) dermatite alérgica de contato (eczema) / reação imunológica tipo I
- (E) dermatite folicular / ação irritativa por óleos pesados

25

A abordagem em Saúde do Trabalhador busca resgatar o lado humano do trabalho e sua capacidade protetora de agravos à saúde dos trabalhadores, tais como mal-estares, incômodos, desgastes, para além dos acidentes e doenças.

São considerados vetores constitutivos do campo da saúde do trabalhador:

- (A) programação em saúde na rede pública e movimento dos trabalhadores
- (B) avaliação dos ambientes de trabalho e programação em saúde na rede pública
- (C) movimento dos trabalhadores e constituição dos serviços de saúde
- (D) constituição dos serviços de saúde e produção acadêmica
- (E) produção acadêmica e avaliação dos ambientes de trabalho

26

O trabalho aquaviário apresenta uma base de legislação orientado pela Norma Regulamentadora (NR) 30. Nessa NR, são definidas regras para a constituição do Grupo de Segurança e Saúde do Trabalho a Bordo (GSSTB).

Com relação a esse grupo, verifica-se que é(são)

- (A) restrita ao GSSTB a responsabilidade de comunicar avarias que possam constituir risco para o trabalhador ou embarcação.
- (B) facultativa a presença de um oficial na composição do GSSTB.
- (C) obrigatória a constituição do GSSTB em toda embarcação comercial de bandeira brasileira.
- (D) da competência do GSSTB o cumprimento e a fiscalização da NR 30.
- (E) da competência do GSSTB a definição das escalas de trabalho na embarcação.

27

O preço pago pelos trabalhadores em permanecer nas indústrias durante os anos da II Guerra Mundial, em condições extremamente adversas e em intensidade de trabalho extenuante, foi - em algumas categorias - tão pesado e doloroso quanto o da própria guerra. Sobre tudo porque, terminado o conflito bélico, o gigantesco esforço industrial do pós-guerra estava recém-iniciando.

MENDES, R; DIAS, E.C. *Da medicina do trabalho à saúde do trabalhador*. Rev. Saúde Públ. São Paulo. 25(5), 1991.p. 343.

O texto acima relata o início da transformação do conceito de Medicina do Trabalho para a Saúde Ocupacional.

Essa nova abordagem da relação saúde e trabalho

- (A) responsabilizou o médico pela ocorrência e controle dos problemas de saúde no trabalho.
- (B) expandiu-se, acompanhando o surgimento do processo de industrialização.
- (C) surgiu, sobretudo, dentro das grandes empresas, com ênfase na higiene industrial.
- (D) acompanhou o ritmo da transformação dos processos de trabalho.
- (E) enfocou a questão do coletivo dos trabalhadores como sujeitos no processo.

28

Os riscos físicos relacionados às diversas formas de energia que podem interagir com o homem no seu ambiente de trabalho podem promover, de acordo com o tipo de energia, danos, como

- (A) fadiga nervosa devido ao ruído
- (B) hipertensão arterial devido ao calor
- (C) redução da visão noturna devido à vibração
- (D) dificuldade da percepção de cores devido à radiação ionizante
- (E) neuropatia periférica devido à umidade

29

A exposição ocupacional a poeiras minerais é um dos principais problemas no campo da saúde do trabalhador. Qual doença respiratória, relacionada ao trabalho, pode cursar, com fibrose da pleura parietal e/ou visceral, espessamentos pleurais circunscritos (placas pleurais) ou difusos com ou sem calcificações, derrame pleural, atelectasia redonda e por estrias fibrosas pleuroparenquimatosas?

- (A) Asbestose
- (B) Beriliose
- (C) Silicose
- (D) Pneumoconiose dos carvoeiros
- (E) Pneumoconiose não fibrogênica



Continua

30

A vigilância em saúde do trabalhador, enquanto campo de atuação, distingue-se da vigilância em saúde em geral e de outras disciplinas no campo das relações entre saúde e trabalho por delimitar como seu objeto específico a investigação e intervenção na relação do processo de trabalho com a saúde.

MACHADO, J. M. H. **Processo de vigilância em saúde do trabalhador**. Cadernos de Saúde Pública, Rio de Janeiro, 13(Supl. 2):33-45, 1997. P. 34. Disponível em: <www.scielo.br/pdf/csp/vq3s2/1362.pdf>. Acesso em: 26 mar. 2018.

Nesse contexto, a vigilância em saúde do trabalhador tem como uma de suas características/princípios a(o)

- (A) utilização da epidemiologia e dos métodos quantitativos na avaliação da relação causa e efeito.
- (B) compreensão da dinâmica individual do sujeito e sua determinação biológica.
- (C) discussão do processo saúde-doença, a partir da valorização do olhar dos profissionais de saúde.
- (D) processo preventivo nos ambientes de trabalho, definidos a partir dos limites de tolerância.
- (E) desenvolvimento das ações a partir de práticas e de gestão participativa.

31

Os Distúrbios Osteomusculares Relacionados ao Trabalho – DORT, consequência da sobrecarga no trabalho sem tempo de recuperação e intensificação dos processos de trabalho, apresenta como característica

- (A) ter a obrigatoriedade de emissão de notificação compulsória, apenas nas formas graves.
- (B) ser a primeira causa de concessão de auxílio-acidentário expresso no diagnóstico das tendinopatias.
- (C) necessitar de análise de forma individualizada, devido à independência dos seus fatores de risco.
- (D) ter o aumento da sua prevalência relacionado às transformações dos processos produtivos focados em metas rígidas de produtividade.
- (E) apresentar etiologia multifatorial que facilita o estabelecimento donexo causal.

32

A ocorrência de Distúrbios Osteomusculares Relacionados ao Trabalho (DORT) em grande número de pessoas, em diferentes países e em atividades consideradas leves, provocou uma mudança no conceito tradicional de que o trabalho pesado, envolvendo esforço físico, é mais desgastante do que o trabalho leve.

Nesse contexto, qual o quadro clínico que se caracteriza como DORT?

- (A) Epicondilite, em agentes segurança patrimonial
- (B) Capsulite de joelhos, em secretárias
- (C) Tenossinovite do estilóide radial, em caixas de supermercado
- (D) Hérnia de disco cervical, em professores do ensino fundamental
- (E) Síndrome de *burnout*, em profissionais de saúde

33

Na prevenção das intoxicações por substâncias químicas no ambiente de trabalho, muitas medidas podem ser empregadas, dentre elas, a escolha de um biomarcador que seja sensível para detecção de exposição a agentes químicos.

Qual biomarcador está indicado para avaliar a exposição química específica?

- (A) BAL (2-3 dimercaptopropanol) na exposição ao chumbo
- (B) Ácido fenilmercaptúrico na exposição ao benzeno
- (C) Ácido vanilmandélico na exposição ao mercúrio
- (D) Ácido delta-aminolevulínico na exposição ao alumínio
- (E) Acetilcolinesterase na exposição aos organoclorados

34

A Reestruturação Produtiva – também chamada de capitalismo flexível – é um processo que se iniciou na segunda metade do século XX e que correspondeu ao processo de flexibilização do trabalho na cadeia produtiva, trazendo como consequência na saúde do trabalhador o/a

- (A) fortalecimento das formas de organização profissional dos trabalhadores
- (B) aumento de contratações através de vínculo profissional formal
- (C) aumento da complexidade das atividades profissionais com sofisticação de processos
- (D) promoção de melhoria das condições ambientais
- (E) participação aumentada do trabalhador na condução do seu processo de trabalho

35

Qual parâmetro está adequado às condições ideais do ambiente interno de trabalho, atendendo às características psicofisiológicas dos trabalhadores, de acordo com a Norma Regulamentadora 17?

- (A) Velocidade do ar de 1,15 m/s
- (B) Umidade relativa do ar de 55%
- (C) Luminosidade de 92 lux
- (D) Nível de ruído de 78 dB
- (E) Índice de temperatura efetiva de 28°C

36

O benzenismo é uma síndrome que pode acometer trabalhadores de distribuidoras e postos de combustíveis, devido à exposição aguda ou crônica ao benzeno que é um solvente orgânico com potencial cancerígeno.

Que achados do hemograma podem representar um sinal dessa síndrome?

- (A) Pontilhado basófilo e microcitose
- (B) Neutropenia e eosinopenia
- (C) Linfocitose e hipersegmentação dos neutrófilos
- (D) Monocitose e granulações tóxicas nos neutrófilos
- (E) Plaquetopenia e pseudo Pelger

37

Que critério diagnóstico, a partir da realização de uma avaliação audiométrica, é indicativo de Perda Auditiva Induzida pelo Ruído (PAIR)?

- (A) Perda auditiva unilateral de instalação súbita
- (B) Perda de 25dB(NA) nas frequências baixas, e de 45 dB(NA) nas altas
- (C) Aumento da tolerância aos sons intensos
- (D) Progressão da perda em exames seriados de 3, 4 ou 6 kHz para 8, 2, 1, 0,5 e 0,25 kHz
- (E) Ausência de sintomas associados como zumbidos

38

O trabalhador a bordo de plataformas e instalações de apoio, empregadas com a finalidade de exploração e produção de petróleo e gás do subsolo marinho, demanda uma série de requisitos mínimos de segurança e saúde no trabalho.

Que requisito de segurança corresponde a esse tipo de trabalho?

- (A) Regime obrigatório de revezamento em turno de 12 (doze) horas.
- (B) Remuneração adicional correspondente a, no mínimo, 10% do salário-básico, para compensar a eventualidade de trabalho noturno.
- (C) Repouso de 12 (doze) horas consecutivas para cada turno trabalhado.
- (D) Indenização sempre que o empregador alterar o regime de trabalho do empregado, com redução ou supressão das vantagens.
- (E) Possibilidade de extensão para carga de 24 horas em situações especiais com repouso compensatório de 48 horas.

39

De acordo com a NR 09, que aprovou o Programa de Prevenção de Riscos Ambientais, deverão ser adotadas as medidas necessárias e suficientes para a eliminação, a minimização ou o controle dos riscos ambientais quando, através do controle médico da saúde, ficar caracterizado o nexo causal entre danos observados na saúde dos trabalhadores e a situação de trabalho a que eles ficam expostos. Considere uma situação hipotética de trabalho envolvendo soldadores de espaços confinados apresentando queixa episódica de febre noturna com sudorese e tremores, a qual cede espontaneamente.

No caso descrito, a conduta mais indicada será

- (A) submeter os trabalhadores a espirometria.
- (B) realizar raios X de tórax dos trabalhadores.
- (C) solicitar a realização de testes alérgicos cutâneos.
- (D) monitorar continuamente a atmosfera nos espaços confinados nas áreas onde os trabalhadores autorizados estiverem desempenhando as suas tarefas.
- (E) examinar a eficiência e a eficácia das máscaras de proteção utilizadas pelos soldadores.

40

Um soldador do ramo metalúrgico, diariamente exposto a ruído contínuo e ocasionalmente a ruído de impacto, fumos metálicos e poeiras, foi transferido para o setor administrativo, após conclusão de curso superior de administração de empresas. A empresa providenciou seu exame de mudança de função, e o médico do trabalho, após exame clínico-ocupacional, exame físico e mental, solicitou raios X de tórax, espirometria e audiometria tonal aérea.

Na forma preconizada pela NR 07, os exames devem ser realizados

- (A) na data da mudança de função.
- (B) antes da data da mudança de função.
- (C) a qualquer tempo após a data da mudança de função.
- (D) até o final do mês no qual ocorreu a mudança de função.
- (E) até o final da semana em que ocorreu a mudança de função.

41

De acordo com a Convenção nº 139, ratificada pelo Brasil por intermédio do Decreto nº 157, de 2/7/1991, todo membro que ratifique tal Convenção deverá procurar de todas as formas substituir as substâncias e agentes cancerígenos a que possam estar expostos os trabalhadores durante seu trabalho por substâncias ou agentes não cancerígenos ou por substâncias menos nocivas. Na escolha das substâncias ou agentes de substituição, deve-se levar em conta suas propriedades cancerígenas, tóxicas e outras.

Além disso, o número de trabalhadores expostos às substâncias ou agentes cancerígenos e a duração e os níveis dessa exposição devem ser

- (A) controlados de acordo com as avaliações quantitativas.
- (B) aumentados para proporcionar rodízio entre os mesmos.
- (C) indiferentes, caso haja proteção individual adequada.
- (D) indiferentes, caso haja proteção coletiva eficiente.
- (E) reduzidos ao mínimo compatível com a segurança.

42

De acordo com a Convenção nº 148 da Organização Internacional do Trabalho (OIT), ratificada pelo Decreto nº 93.413, de 15/10/1986, sempre que possível, deve-se-á eliminar todo risco devido à contaminação do ar, ao ruído e às vibrações no local de trabalho mediante medidas técnicas aplicadas às novas instalações e aos novos métodos de sua elaboração ou de sua instalação, ou mediante medidas técnicas aduzidas às instalações ou operações existentes.

Todavia, quando isso não for possível, ou insuficiente, devem-se adotar medidas complementares de

- (A) proteção individual
- (B) organização do trabalho
- (C) capacitação dos trabalhadores
- (D) controle médico periodicamente
- (E) substituição de processos industriais

43

O perito do INSS estabelece o nexo técnico profissional ou do trabalho, fundamentando-se na associação entre a patologia apresentada pelo periciando e

- (A) o histórico clínico-ocupacional do periciando.
- (B) as exposições constantes das listas A e B, do Anexo II do Decreto nº 3.048, de 1999.
- (C) os riscos ocupacionais e seus limites de tolerância elencados na NR 15, Portaria 3.214 de 1978, relativa a Atividades e Operações Insalubres.
- (D) somente as exposições dispostas na lista A, do Anexo II do Decreto nº 3.048, de 1999.
- (E) somente as exposições dispostas no Anexo 13 da NR 15, Portaria 3.214 de 1978, relativo aos Agentes Químicos.

44

A relação dos agentes nocivos químicos, físicos, biológicos ou associação de agentes prejudiciais à saúde ou à integridade física, considerados para fins de concessão de aposentadoria especial, consta do Anexo IV do Decreto 3.048 de 1999 e posteriores alterações. A comprovação da efetiva exposição do segurado aos agentes nocivos será feita mediante formulário emitido pela empresa ou seu preposto, tendo por fundamentação documento expedido exclusivamente por médico do trabalho ou engenheiro de segurança do trabalho.

Esse documento é conhecido como

- (A) laudo técnico de condições ambientais do trabalho
- (B) laudo pericial de aposentadoria especial
- (C) perfil profissiográfico previdenciário
- (D) laudo técnico de periculosidade
- (E) laudo técnico de insalubridade

45

A febre amarela teve seu surto inicial em Minas Gerais, propagou-se para São Paulo e avança sobre a Bahia e o Rio de Janeiro, sendo a vacinação em massa das populações afetadas a forma mais eficaz de impedir o alastramento do vírus e a sua instalação nas áreas urbanas. Por conta de alguns casos de complicações vacinais numa cidade do interior, um enfermeiro do posto de saúde local aventou a hipótese de contaminação do lote de vacinas, e noticiou o fato junto a seus familiares e vizinhos, assim promovendo um pequeno pânico social, cuja imediata reação foi negar o ato de vacinação.

Considerando-se a situação descrita, a conduta do enfermeiro pode ser enquadrada como

- (A) propensão ao crime de epidemia
- (B) omissão de notificação de doença
- (C) infração ao código de ética médica
- (D) infração ao código de ética de enfermagem
- (E) infração de medida sanitária preventiva

46

O chamado “acidente de qualquer natureza” enseja um tipo de benefício previsto no Decreto nº 3.048 de 1999, cuja prestação independe de carência.

O significado *lato sensu* desse tipo de acidente é

- (A) aquele de origem traumática e por exposição a agentes exógenos, que acarrete lesão corporal ou perturbação funcional que cause a morte, a perda, ou a redução permanente ou temporária da capacidade laborativa.
- (B) aquele de origem acidentária e por exposição a agentes traumáticos, que acarrete lesão corporal ou perturbação funcional que cause a morte, a perda, ou a redução permanente da capacidade laborativa.
- (C) aquele de origem ergonômica e por exposição a agentes exógenos, que acarrete lesão corporal ou perturbação funcional que cause a morte, a perda, ou a redução permanente ou temporária da capacidade laborativa.
- (D) aquele de origem infecciosa e por exposição a agentes biológicos, que acarrete lesão corporal ou perturbação funcional que cause a morte, a perda, ou a redução permanente da capacidade laborativa.
- (E) aquele de origem traumática e por exposição a agentes ergonômicos, que acarrete lesão corporal ou perturbação funcional que cause a morte, a perda, ou a redução permanente da capacidade laborativa.

47

Em conformidade com a ABNT NBR ISO 9001:2008, quaisquer decisões e ações relacionadas à melhoria da eficácia do sistema de gestão da qualidade e de seus processos, à melhoria do produto em relação aos requisitos do cliente, e à necessidade de recursos, constituem

- (A) resultados de auditorias externas
- (B) resultados de auditorias internas
- (C) entradas da análise crítica pela direção
- (D) saídas da análise crítica pela direção
- (E) recomendações para a melhoria contínua do SGQ

48

Em conformidade com a ABNT NBR ISO 19011:2012, relativa às Diretrizes para Auditoria de Sistemas de Gestão, o conhecimento e as habilidades genéricas em princípios de auditoria, procedimentos e métodos, em sistemas de gestão e documentos de referência, em contexto organizacional do auditado, em requisitos legais e contratuais aplicáveis e outros requisitos que se aplicam ao auditado são elementos técnicos necessários ao perfil do profissional que pratica, executa e conduz uma auditoria de sistema a um bom termo.

Pela forma como essa NBR se expressa, ela se refere ao(s)

- (A) auditor-líder
- (B) técnicos de SMS da auditada
- (C) componentes da CIPA e SESMT da auditada
- (D) especialistas do auditor e da auditada
- (E) auditores de sistema de gestão

49

A Convenção nº 155 da Organização Internacional do Trabalho (OIT), que trata da Segurança e Saúde dos Trabalhadores e o Meio Ambiente de Trabalho, ratificada pelo Brasil através do Decreto nº 1.254, de 29/9/1994, sugere em seu art. 4 que os Estados membros adotem como Princípios de uma Política Nacional, formular, pôr em prática e reexaminar periodicamente uma política nacional coerente em matéria de segurança e saúde dos trabalhadores e o meio ambiente de trabalho, mediante consulta às organizações mais representativas de empregadores e de trabalhadores. Mais adiante, no art. 8, reitera que todo membro deverá adotar, por via legislativa ou regulamentar, ou por qualquer outro método, de acordo com as condições e a prática nacionais, e em consulta às organizações representativas de empregadores e de trabalhadores interessados, as medidas necessárias para tornar efetivo o art. 4 dessa Convenção.

Pelo conteúdo dos dois artigos, depreende-se que é orientação da OIT aos Estados membros, no que tange ao reexame do arcabouço legal e regulamentar em matéria de segurança e saúde no trabalho, que eles adotem uma postura

- (A) coletiva
- (B) bipartite
- (C) tripartite
- (D) individualista
- (E) governamental

50

Um médico especialista foi encarregado de promover auditoria no caso de uma paciente que adentrou na emergência com quadro infeccioso grave e febre elevada, cujo diagnóstico inicial foi posteriormente modificado por outro facultativo, de confiança da família. Após avaliação do caso e análise dos prontuários de admissão e de internação, passou o auditor informações sobre esse caso, por escrito, além de tecer comentários negativos sobre os procedimentos do primeiro profissional de atendimento, no seu grupo de médicos do WhatsApp.

De acordo com a Resolução CFM nº 1.614/2001, a conduta do auditor pode ser assim enquadrada:

- (A) não infracional, porque seus comentários foram feitos para outros médicos.
- (B) não infracional, porque não exagerou e nem omitiu fatos decorrentes do exercício de suas funções.
- (C) infracional, pois é vedado ao médico, na função de auditor, divulgar suas observações, conclusões ou recomendações, exceto por justa causa ou dever legal.
- (D) infracional, porque lhe cabe somente recomendar as medidas corretivas em seu relatório, para o fiel cumprimento da prestação da assistência médica.
- (E) infracional, por não ter aplicado quaisquer medidas punitivas ao médico assistente ou à instituição de saúde.

51

A gestão participativa da Política Nacional de Segurança e Saúde no Trabalho (PNSST), constituída paritariamente por representantes do governo, trabalhadores e empregadores, conforme ato conjunto dos Ministros de Estado do Trabalho e Emprego, da Saúde e da Previdência Social, compete ao(a)

- (A) Departamento Nacional de Segurança e Saúde do Trabalhador (DNSST)
- (B) Instituto Nacional do Seguro Social (INSS)
- (C) Comitê Interdisciplinar de Segurança e Saúde no Trabalho
- (D) Comissão Tripartite de Saúde e Segurança no Trabalho
- (E) Fundação Jorge Duprat Figueiredo de Segurança e Medicina do Trabalho (FUNDACENTRO)

52

Considere uma empresa da qual se pleiteie o direito a uma indenização, por um dano causado, supostamente, por um de seus prepostos, quando nas instalações da empresa.

Para que haja o dever de indenizar, é necessário que se estabeleça obrigatoriamente o(a)

- (A) nexos entre o fato ocorrido e o dano comprovadamente sofrido.
- (B) dano e um fato qualquer, determinando a sua materialização, independentemente de haver nexos.
- (C) culpa da empresa, quando há dano, mesmo na ausência do nexos.
- (D) culpa de um preposto da empresa, mesmo na ausência de dano.
- (E) lesão e o dano, somente na comprovação da culpa do preposto.

53

Considere-se uma atividade em que o uso de proteção auditiva, em determinado posto de trabalho, seja insuficiente para a proteção do trabalhador, como medida protetiva, sendo necessário manter a atividade de trabalho simultaneamente.

Nesse caso, está corretamente indicado o seguinte procedimento:

- (A) o uso de plugues de silicone sob medida para o empregado.
- (B) o uso de protetor tipo concha acoplado ao capacete do empregado.
- (C) o uso de dupla proteção auditiva, concha e plugue, simultaneamente.
- (D) a interrupção da atividade, que é a única alternativa tecnicamente possível.
- (E) a redução da duração da jornada de trabalho, de modo a torná-la compatível com a atenuação obtida com o uso do EPI para o nível de ação.

54

A análise dos resultados dos audiogramas por setores da empresa é uma boa ferramenta gerencial, quando avaliada separadamente, para adoção de medidas especiais de controle e de atuação preventiva.

Para que essa análise seja válida, é necessário que

- (A) o nível de pressão sonora do ambiente seja constante.
- (B) a rotatividade dos empregados no setor seja baixa.
- (C) a proteção coletiva seja satisfatória.
- (D) os níveis sonoros sejam maiores que 100 dB(A).
- (E) os empregados do setor usem EPI, tendo sido treinados no uso, previamente.

55

Sob o ponto de vista da ergonomia, qual a posição preferencial para um trabalhador exercer suas atividades, devendo o posto de trabalho ser previamente planejado ou adaptado para essa posição?

- (A) Em pé, desde que caminhe em intervalos regulares.
- (B) Em posição supina.
- (C) Em decúbito dorsal.
- (D) Sentado.
- (E) Semissentado.

56

Considerando-se os níveis de Ação Preventiva e exemplos de prevenção, um exemplo de ação no nível do Trabalhador enquanto indivíduo, e ao nível do posto/setor de trabalho e seus respectivos exemplos de prevenção estão adequadamente elencados em:

- (A) equipamentos de proteção coletiva (EPC), como sistemas de exaustão, ventilação e refrigeração para riscos químico e de temperaturas elevadas; extintores de incêndio; exames médicos periódicos.
- (B) exames médicos periódicos; estabelecimento e priorização da política preventiva; responsabilidades na estrutura hierárquica da organização
- (C) exames médicos periódicos; equipamentos de proteção coletiva (EPC), como sistemas de exaustão, ventilação e refrigeração para riscos químico e de temperaturas elevadas; extintores de incêndio.
- (D) estabelecimento e priorização da política preventiva e responsabilidades na estrutura hierárquica da organização; equipamentos de proteção coletiva (EPC), como sistemas de exaustão, ventilação e refrigeração para riscos químico e de temperaturas elevadas; extintores de incêndio.
- (E) planejamento territorial e áreas de risco; equipamentos de proteção coletiva (EPC), como sistemas de exaustão, ventilação e refrigeração para riscos químico e de temperaturas elevadas; extintores de incêndio.

57

Paciente de 50 anos, masculino, obesidade grau I, hipertenso, chega ao pronto socorro com sangramento ativo por narinas, iniciado há 30 minutos.

Nos casos de epistaxe em adultos, qual a principal origem do sangramento?

- (A) Próximo à cauda do corneto inferior, pela artéria esfenopalatina.
- (B) Lesão de artéria da base do crânio, associada à hipertensão arterial.
- (C) Hemorragia disgestiva alta com regurgitação nasal.
- (D) Ruptura de vasos no plexo de Kesselbach na região anterior do septo.
- (E) Sangramentos da artéria etmoidal posterior associada ao uso de anticoagulantes.

58

Paciente masculino, 55 anos de idade, com histórico de uso abusivo de álcool e litíase biliar não operada, deu entrada na emergência com queixas de dor abdominal epigástrica, náusea e vômitos iniciados há 6 horas. Apresentava manchas equimóticas periumbilicais ao exame. Após exames laboratoriais solicitados, apresentava elevação de amilase e lipase acima de 3 vezes os valores normais, leucócitos: $18.000/\text{mm}^3$. TGO e TGP com valores duas vezes acima do normal. Sua glicemia estava em $250\text{mg}/\text{dL}$. O LDH estava em $400\text{UI}/\text{L}$.

Qual o diagnóstico e seu prognóstico?

- (A) Pancreatite aguda, com 15% de chances de mortalidade.
- (B) Pancreatite aguda, com expectativa de mortalidade acima de 50%.
- (C) Colecistite aguda complicada, com expectativa de mortalidade acima de 80%.
- (D) Colecistite aguda, com probabilidade de mortalidade de 50%.
- (E) Pseudocisto pancreático, com bom prognóstico.

59

Os riscos biológicos possuem uma classificação quanto ao risco que podem trazer para o indivíduo e para a coletividade. De acordo com o disposto na NR 32 e nas Diretrizes Gerais para o Trabalho em Contenção com Agentes Biológicos, do Ministério da Saúde, os agentes biológicos que possuem capacidade de transmissão por via respiratória e que causam doenças humanas ou animais potencialmente letais, e que, em geral, possuem medidas de tratamento e/ou prevenção, constituem alto risco individual e moderado risco para a comunidade.

Eles são os agentes biológicos de Classe de Risco

- (A) 1
- (B) 2
- (C) 3
- (D) 4
- (E) Especial

60

A aposentadoria por invalidez será devida ao segurado que for considerado incapaz e insusceptível de reabilitação para o exercício de atividade que lhe garanta a subsistência.

Esse benefício será concedido sob as seguintes condições:

- (A) confirmada a condição de incapacidade total e definitiva por perito previdenciário, o segurado faz jus ao benefício a partir da data da perícia, independentemente do tempo transcorrido de afastamento de suas funções.
- (B) o valor do benefício será acrescido de 25% quando o segurado necessitar da assistência permanente de outra pessoa, exceto quando o valor da aposentadoria atingir o limite máximo legal.
- (C) o aposentado por invalidez que retornar voluntariamente à atividade terá sua aposentadoria automaticamente descontada em 25% a cada semestre após o retorno, cessando completamente em dois anos.
- (D) o aposentado por invalidez deverá comparecer ao INSS para perícia médica a cada 5 anos após o início do benefício, e, se for comprovada a invalidez total e permanente nas duas primeiras perícias de verificação, o aposentado não mais será convocado.
- (E) a doença ou lesão de que o segurado já era portador ao filiar-se ao Regime Geral de Previdência Social não lhe conferirá direito à aposentadoria por invalidez, salvo quando a incapacidade sobrevier por motivo de progressão ou agravamento dessa doença ou lesão.

61

Sobre a prestação de serviços por operadora de plano de saúde, na hipótese de indisponibilidade de prestador integrante da rede assistencial que ofereça o serviço ou procedimento demandado no município pertencente à área geográfica de abrangência e à área de atuação do produto, a operadora

- (A) é obrigada a garantir atendimento apenas em prestadores integrantes da rede credenciada em municípios limítrofes ou que realizem atendimento em até 150 quilômetros de distância da residência do beneficiário.
- (B) tem acréscimo de 50% nos prazos-limites para atendimento integral de todos os procedimentos cobertos pelo plano.
- (C) deve descontar na fatura de pagamento do plano do mês subsequente o valor pago pelo usuário a prestador não pertencente à rede credenciada.
- (D) deve garantir transporte até prestador habilitado, caso não haja profissional, credenciado ou não, que preste o atendimento no município ou nos municípios limítrofes, desde que não haja diretriz que desobrigue.
- (E) deve incluir no contrato de prestação de serviço que não pode garantir qualquer atendimento fora da área de abrangência do plano.

62

Em estudos epidemiológicos, os dados coletados podem ser classificados de formas distintas, a depender de suas características.

Os dados chamados de Quantitativos Contínuos são aqueles que

- (A) podem ser obtidos por intermédio de uma escala ou instrumento de medidas, como idade, ou altura de indivíduos.
- (B) são obtidos pela contagem de um evento de interesse, como o número de lesões dermatológicas em um paciente.
- (C) apresentam identificação ou rotulação das observações constituindo-se como os dados em si, e contados em relação à frequência de ocorrência, como no caso de sexo masculino ou feminino.
- (D) classificam as categorias da variável em termos do grau que possui cada categoria, como o nível educacional de uma população.
- (E) são obtidos a partir da rotulação de observações, e podem ser atribuídos graus a cada categoria, como em caso de ordem de incidência de novas doenças em uma população.

63

Para atividades que envolvam risco biológico, os empregadores devem tomar medidas de segurança, tais como, por exemplo, a capacitação de seus empregados.

Como deve ser essa capacitação, de acordo com a NR 32?

- (A) Deve-se treinar para o uso dos EPC e dos EPI, podendo o treinamento ocorrer em eventos específicos em finais de semana, fora da jornada de trabalho.
- (B) Deve incluir obrigatoriamente medidas de prevenção de acidentes e dados estatísticos sobre as contaminações por HIV e hepatite B.
- (C) Deve ser ministrada com periodicidade mínima semestral e incluir orientações sobre medidas a serem adotadas em casos de acidentes.
- (D) Deve ser ministrada com periodicidade mínima de 2 anos, por profissional habilitado na área de biossegurança.
- (E) Deve ser ministrada por profissionais familiarizados com os riscos inerentes aos riscos biológicos, durante a jornada de trabalho.

RASCUNHO


 Continua

64

Conforme o disposto nas NR 15 e 16, sobre os adicionais de insalubridade e periculosidade, o adicional é valor devido, nas condições explicitadas a seguir:

- (A) 10%, incidentes sobre o salário, sem os acréscimos resultantes de gratificações, prêmios ou participação nos lucros da empresa, em caso de trabalho em condições de insalubridade de grau médio.
- (B) 20%, incidentes sobre o salário mínimo da região, em caso de trabalho em condições de insalubridade de grau mínimo.
- (C) 30%, incidentes sobre o salário, sem os acréscimos resultantes de gratificações, prêmios ou participação nos lucros da empresa, em caso de trabalho em condições de periculosidade.
- (D) 40%, incidentes sobre o salário mínimo da região, em caso de trabalho em condições de periculosidade.
- (E) 40%, incidentes sobre o salário, sem os acréscimos resultantes de gratificações, prêmios ou participação nos lucros da empresa, em caso de trabalho em condições de insalubridade de grau máximo.

65

Homem de 52 anos, hipertenso, diabético, dá entrada em serviço de pronto-atendimento relatando que, ao levantar, pela manhã, teve sensação estranha em hemiface esquerda e na boca ao falar. No espelho, notou que estava com a hemiface "paralisada", então correu para a emergência. Relatou que não havia notado nada de diferente até a noite anterior. Ao exame, apresenta paralisia facial esquerda, com ausência do enrugamento do músculo frontal no andar superior da face, paralisia do músculo orbicular comprometendo fechamento das pálpebras, apagamento do sulco nasogeniano, e desvio da comisura labial para o lado sã. Não apresenta outros sinais ou sintomas de perda de força ou sensibilidade no corpo. Otoscopia normal. Não foram identificadas alterações em outros pares cranianos.

Qual o diagnóstico provável?

- (A) Infarto de tronco encefálico
- (B) Infarto cerebelar
- (C) Paralisia de Bell
- (D) Síndrome de Ramsay-Hunt
- (E) Acidente vascular cerebral infratentorial

66

Na terapia de substituição renal em pacientes em estágio 5 D em hemodiálise, apresentando PA = 70 x 40 mmHg, estes deverão ter sua fístula arteriovenosa instalada preferencialmente na

- (A) femoral direita
- (B) subclávia direita
- (C) radiocefálica esquerda
- (D) jugular externa esquerda
- (E) jugular interna direita

67

A taxa de suicídios entre médicos e estudantes de medicina é conhecida por ser superior à da população, em geral. Algumas tentativas de suicídio de alunos universitários têm como relato as queixas crescentes em frequência e intensidade, soando como um pedido de ajuda, contra esgotamento, ansiedade, depressão, desejo de morrer.

O tratamento farmacológico de primeira linha e mais bem tolerado para esses distúrbios apresenta, como opção, o grupo dos inibidores

- (A) tricíclicos
- (B) tetracíclicos
- (C) duplos de recaptção de serotonina e noradrenalina (DUAIS)
- (D) seletivos de recaptção de serotonina (ISRS)
- (E) de monoaminoxidase (IMAO)

68

A partir de 2014, a classificação da dengue sofreu alterações quanto às suas denominações, passando a ser chamada de dengue, dengue com sinais de alarme e dengue grave.

Para classificar um paciente como portador de dengue com sinais de alarme, é necessário que ele apresente

- (A) náuseas e vômitos
- (B) mialgia e artralgias
- (C) enchimento capilar > 2 segundos
- (D) prova do laço positiva
- (E) hepatomegalia > 2 cm

69

Um paciente de 50 anos, do sexo masculino, trabalhando em curtume por 30 anos, deu entrada no serviço de saúde ocupacional da empresa com quadro de diarreia abundante, com fezes semelhantes à água de arroz, acompanhado de cólicas e vômitos. Refere ainda parestesias de membros inferiores. Ao exame, estava desidratado, com peristaltismo aumentado, pequenas lesões acastanhadas, confluentes com telangiectasias.

Qual a suspeita diagnóstica diante desse quadro?

- (A) Saturnismo
- (B) Arsenismo
- (C) Aluminose
- (D) Intoxicação por mercúrio
- (E) Intoxicação por cádmio

70

Paciente de 68 anos, hipertenso e com má adesão medicamentosa, amanhece com plegia e parestesia do membro inferior esquerdo. Apresenta-se com boa articulação das palavras e com boa compreensão falada.

A partir desse quadro clínico, conclui-se que o território acometido pertence à perfusão da artéria

- (A) cerebral anterior direita
- (B) cerebral anterior esquerda
- (C) cerebral média direita
- (D) cerebral média esquerda
- (E) lentículo estriada

RASCUNHO

RASCUNHO