



**PETRÓLEO BRASILEIRO S.A.  
PETROBRAS**

**Processo Seletivo Público  
Nível Superior**

**CADERNO DE PROVA**

Aplicação: 28/3/2004

CARGO: **27**

**Médico(a) Pleno**

**CE SPE**  
UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA  
Criando Oportunidades para Resolvidor Sorrisos

**ATENÇÃO**

**Neste caderno, confira atentamente o  
NÚMERO e o NOME DO SEU CARGO.**

**Leia com atenção as instruções  
constantes na capa do CADERNO DE  
PROVA DE CONHECIMENTOS BÁSICOS  
(capa colorida).**

**Conhecimentos Específicos**

## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Considerando que o médico de uma organização tenha sido chamado para prestar primeiros socorros a um paciente jovem, que foi encontrado inconsciente, julgue os itens a seguir.

- 46 A primeira providência a ser tomada deve ser a verificação da frequência respiratória do paciente, uma vez que a principal causa de perda de consciência é a parada respiratória.
- 47 Na hipótese considerada, caso o estado de inconsciência se deva a choque elétrico, intoxicação por veneno ou traumatismo craniano, é possível que o paciente sofra parada respiratória por interferência na função do centro respiratório.
- 48 Caso o paciente tenha sofrido ferimentos, para cobri-los, o médico socorrista deverá optar, preferencialmente, por bandagens de forma quadrada.
- 49 Na hipótese de tratar-se de um acidente de trânsito, caso o paciente ainda esteja dentro de um automóvel e com suspeita de traumatismo da coluna vertebral, ele deverá ser retirado com a utilização do método da chave de Rauteck.
- 50 Caso haja, no corpo do paciente, sinal de picada de cobra em algum dos membros, deverá ser aplicado o quanto antes torniquete no membro, em posição proximal à ferida da picada.

Considerando que um paciente, com queixa de congestão nasal, secreção purulenta, cefaléia e tosse há 3 dias, apresenta, ao exame, hiperemia de faringe e rinorréia posterior, julgue os itens seguintes.

- 51 O quadro clínico apresentado sugere o diagnóstico de sinusite aguda. No entanto, não pode ser afastada a hipótese de sinusite crônica.
- 52 No quadro considerado, devem ser solicitados raios X de seios da face em 3 posições e CT de crânio, para esclarecimento diagnóstico.
- 53 No quadro clínico descrito, caso seja indicada antibioticoterapia, a primeira escolha é amoxicilina por período de 10 a 14 dias.
- 54 Os principais agentes causadores de quadros como o descrito são estreptococos e estafilococos. Outros agentes, como pneumococos e *haemophilus*, são bastante raros, com frequência inferior a 5% dos casos.
- 55 Poderá haver indicação de internação hospitalar se o caso evoluir com formação de celulite de face ou complicações intracranianas.

A asma caracteriza-se como uma doença crônica recorrente das vias aéreas, em que se verifica hiper-responsividade da árvore traqueobrônquica, gerando estreitamento das vias aéreas. Com relação a essa patologia, julgue os itens que se seguem.

- 56 Suspeita-se de quadro de asma brônquica quando houver história recorrente de dispnéia, tosse e chiado, desde que não sejam desencadeados por inalantes ambientais ou infecções pulmonares, que afastam o diagnóstico.
- 57 O quadro clínico da asma brônquica caracteriza-se por aumento da frequência respiratória, com sibilos e utilização da musculatura acessória da respiração, diminuição da frequência cardíaca e da pressão arterial.
- 58 O tratamento medicamentoso da crise asmática engloba a utilização de fenoterol, por inalação com soro fisiológico a 0,9%, e de corticoterapia sistêmica.

Um homem com 26 anos de idade compareceu ao pronto-atendimento de um serviço médico, com história de epistaxe há 40 minutos.

Com base nesse caso clínico, julgue os itens a seguir.

- 59 Considerando os dados fornecidos, é mais provável que se trate de um sangramento posterior, possivelmente originário da zona de Kisselbach.
- 60 Processo inflamatório local, pólipos nasais, HAS, doença de Von Willebrand, púrpura e insuficiência hepática são possíveis diagnósticos etiológicos para o caso descrito.
- 61 Deverá ser realizado tamponamento nasal com bola de algodão, lubrificada com vaselina líquida e embebida em vasoconstritores, colocada em direção ao assoalho da cavidade nasal.
- 62 Se o sangramento for bilateral, estarão excluídas causas locais, pois essas determinam epistaxe unilateral.

Com referência à cardiopatia isquêmica, patologia que é a principal causa de óbitos nos países ocidentais, julgue os itens subsequentes.

- 63 O mecanismo etiopatogênico do infarto agudo do miocárdio (IAM) consiste em lesão endotelial, habitualmente sobre uma placa de ateroma, com conseqüentes trombose e oclusão arterial.
- 64 Atualmente, a utilização de agentes trombolíticos e antiagregantes plaquetários, nos casos de IAM, é contraindicada, já que favorece a evolução do sangramento miocárdico.
- 65 Bloqueio de ramo esquerdo e desnivelamento do segmento S-T são sinais eletrocardiográficos sugestivos de IAM em pacientes com dor precordial.
- 66 Fração de ejeção de 30% em um paciente infartado é critério de definição para cardiopatia grave.
- 67 Um paciente com IAM de parede anterior sem angina pós-IAM e sem sinais de congestão pulmonar é classificado como de baixo risco para fins de medidas terapêuticas.

A dengue é considerada uma doença reemergente, uma vez que houve grande aumento de casos nos últimos anos. Acerca dessa doença, julgue os itens que se seguem.

- 68 No século passado, o mosquito transmissor da doença, o *Aedes aegypti*, havia sido eliminado em vários países do continente americano nas décadas de 50 e 60, mas retornou na década de 70 por falhas na vigilância epidemiológica e pelas mudanças sociais e ambientais propiciadas pela urbanização acelerada da época.
- 69 Atualmente, o mosquito transmissor é encontrado em uma larga faixa do continente americano, que se estende desde o Brasil até o Canadá, com exceção apenas da Argentina, do Chile e do Uruguai.
- 70 Uma das causas do aumento da incidência da dengue no Brasil foi a introdução recente de um novo sorotipo, o DEN 3, para o qual a suscetibilidade é praticamente universal.
- 71 No Brasil, as ações de combate à epidemia de dengue sustentam-se sobre a vigilância sanitária, o combate ao vetor e a assistência aos pacientes.
- 72 O quadro clínico mais grave é o de dengue hemorrágica, que pode levar a pessoa à morte em até 12 horas. De acordo com estatísticas do Ministério da Saúde, cerca de 15% das pessoas com dengue hemorrágica morrem.

No início do mês de dezembro de 2003, em uma indústria de processamento de derivados do petróleo, na qual trabalham 500 pessoas, 20 dessas apresentaram quadro súbito de irritação de pele e mucosas. Dez trabalhadores foram afastados do trabalho em razão do quadro apresentado. A média de dias de afastamento foi de 3 dias por empregado, sendo o tempo máximo de afastamento de 10 dias. Houve registro de um óbito decorrente de complicações associadas ao quadro descrito, no sexto dia de evolução. Não houve registro de queixas semelhantes, por parte desses empregados, nos 5 anos anteriores.

Com base nesse caso hipotético, julgue os itens a seguir.

- 73** Considerando o quadro clínico e a atividade realizada na indústria em questão, tais efeitos podem ser explicados por uma possível intoxicação ocupacional pela combinação de butadieno e estradieno.
- 74** Se a massa bruta do resíduo industrial da fábrica considerada contiver criseno, benzo[a]antraceno, benzo[b]fluoranteno, benzo[k]fluoranteno ou fluoranteno, seu resíduo sólido será classificado como perigoso e deverá ser descartado de forma apropriada para evitar a contaminação dos lençóis freáticos.
- 75** Na situação em apreço, é fundamental a monitoração biológica para hidrocarbonetos policíclicos aromáticos nos trabalhadores, por meio da medição semestral do teor urinário de benzoestireno.
- 76** No caso descrito, se a monitoração biológica dos trabalhadores acusar valores acima do limite esperado, estará caracterizado onexo causal de doença ocupacional, uma vez que não há outras fontes descritas para intoxicação por hidrocarbonetos policíclicos aromáticos.
- 77** Na hipótese considerada, houve uma taxa de incidência de 40 trabalhadores por mil, com quadro de irritação de pele e mucosas, no mês de dezembro de 2003.
- 78** Observando-se o número de casos ocorridos, é correto afirmar que o evento foi razoavelmente freqüente na população considerada.
- 79** A taxa de mortalidade em razão do quadro descrito foi de 0,5%.
- 80** Como se trata de uma população fechada, as taxas de mortalidade e letalidade para a situação em apreço se equivalem.
- 81** No caso considerado, os coeficientes de incidência e prevalência são equivalentes.
- 82** Como não se trata de uma doença infecciosa, o quadro descrito não pode ser considerado como epidemia.
- 83** De acordo com o caso descrito, é correto afirmar que houve trabalhadores que se afastaram por apenas um dia.
- 84** Na indústria considerada, no mês de dezembro de 2003, houve probabilidade de 4% de que os trabalhadores apresentassem quadro de irritação de pele e mucosas.
- 85** Um estudo de caso-controle é um bom modelo para definir a etiologia do quadro descrito.

A diretoria de uma indústria de refino de petróleo solicitou ao médico do trabalho que pesquisasse a possível existência de agentes com potencial carcinogênico relacionados às suas atividades.

Em face dessa situação hipotética, julgue os itens subseqüentes.

- 86** Considerando os dados da literatura, o médico deverá pesquisar a freqüência de neoplasias do sistema nervoso central (SNC) e de boca e faringe.
- 87** Leucemias, linfomas não-Hodgkin e mieloma múltiplo são algumas das neoplasias relacionadas ao benzeno.
- 88** Familiares de trabalhadores também deverão ser avaliados, para se averiguar a incidência de neoplasias malignas.
- 89** Na situação considerada, o mais recomendável seria elaborar um estudo prospectivo, que, apesar de suas limitações metodológicas, apresentaria maior facilidade e rapidez na determinação da hipótese aventada.
- 90** Um estudo do tipo ensaio clínico randomizado seria uma boa opção para a avaliação proposta no caso.
- 91** Se o resultado do estudo, na indústria considerada, evidenciasse risco efetivo de carcinogênese, os trabalhadores teriam direito à percepção do adicional de insalubridade.

Na composição do petróleo, encontra-se, entre outros, certa quantidade de enxofre. Com relação a essa substância e a seus derivados orgânicos, julgue os itens a seguir.

- 92** Na forma de cristal, o enxofre apresenta pequeno potencial tóxico, mas grande risco de explosão.
- 93** Quando aquecido, o cristal de enxofre emite fumos alcoólicos tóxicos.
- 94** O butil mercaptana é utilizado como odorizante do GLP e apresenta ação depressora do SNC.
- 95** O dissulfeto de carbono, utilizado na indústria petroquímica, apresenta ação neurotóxica e pode acelerar o desenvolvimento de aterosclerose.
- 96** O sulfeto de bis(2-cloroetila), conhecido como gás mostarda, é um poderoso irritante de vias aéreas.

Um estudo foi realizado, objetivando comparar os grupos A e B de indivíduos, separados aleatoriamente. No grupo A, foi feita a intervenção X e, após um tempo suficiente, foi avaliado, em ambos os grupos, o efeito específico Y, que pode ser conseqüente a essa intervenção.

Com base nessas informações, julgue os seguintes itens.

- 97** Trata-se de um estudo prospectivo do tipo de coortes.
- 98** Se o grupo A apresentar incidência de Y maior que o grupo B, a medida do risco relativo será positiva.
- 99** Se X é um agravo à saúde, espera-se encontrar uma distribuição normal dessa intervenção no grupo B.
- 100** No caso descrito, se for analisada a distribuição *t* de Student, quanto menor a amostra, mais próxima da distribuição normal ela será.
- 101** Poderá ser utilizado o teste do Qui-Quadrado para se verificar a relação entre as duas variáveis consideradas.
- 102** Se a incidência de Y em B for estatisticamente maior que em A, então X será fator de proteção para Y.
- 103** Epiinfo e SPSS são dois programas que podem auxiliar na análise dos dados da pesquisa considerada.
- 104** Para uma probabilidade igual a 0,09, a chance de a diferença da freqüência de Y entre os dois grupos dever-se ao acaso é pequena, e o resultado é estatisticamente significativo.

Com relação às resinas poliuretanas, julgue os itens que se seguem.

- 105** São utilizadas na fabricação de fibras sintéticas, tintas e borracha sintética.
- 106** Seu processamento utiliza aminas terciárias e cobalto.
- 107** Apresentam potencial irritativo primário de mucosas, mas não estão associadas a efeitos alergênicos.

Pneumoconioses são doenças pulmonares causadas pelo acúmulo de poeira nos pulmões e pela reação tissular à presença dessas poeiras. Acerca dessas patologias e de outras doenças do sistema respiratório relacionadas com o trabalho, julgue os itens a seguir.

- 108** Na asma ocupacional, o mecanismo de reação mais comum é o de broncoconstrição imunológica.
- 109** A maior parte das respostas orgânicas na asma ocupacional é mediada por IgG específica, envolvida nas reações dos tipos I e III.
- 110** Organofosforados podem causar quadro de asma ocupacional por ação farmacológica sobre a acetilcolinesterase.
- 111** Não há casos descritos de enfisema de origem ocupacional.
- 112** No Brasil, a maior parte dos casos descritos de silicose está relacionada ao garimpo e ocorre na região amazônica.
- 113** A sílica livre cristalina é praticamente inerte no organismo humano. É necessária sua quebra em cristais de quartzo para que se desenvolva o quadro de silicose.
- 114** A silicose aguda é uma forma rara da doença, relacionada com a exposição maciça à sílica pelo período de até 5 anos.
- 115** A baritose é uma pneumoconiose rara, mas de evolução aguda e grave, levando a sintomas intensos em menos de 10 anos.
- 116** A estanose por exposição a fumos e poeiras de estanho ocorre nas fases de manipulação e fusão. O trabalhador acometido apresenta sinais radiológicos importantes, mas evolução clínica benigna.

A indústria de refino e processamento de petróleo desenvolve parte de suas atividades em ambientes com altas temperaturas. Com relação a esse assunto, julgue os itens subsequentes.

- 117** O sistema termorregulador humano engloba os sistemas vascular e neuroendócrino.
- 118** As trocas de calor entre o ambiente e o corpo humano processam-se exclusivamente por dois mecanismos: convecção e radiação.
- 119** Redução da temperatura ambiente, com manutenção da quantidade de vapor d'água no ar, provoca diminuição da umidade relativa do ar.
- 120** Uma vestimenta de algodão apresenta maior isolamento térmico efetivo do que uma de poliéster.
- 121** A temperatura do ar ambiente pode ser medida por meio de termômetros de mercúrio, de resistência ou termopares.

Com relação ao combate a incêndios, julgue os itens a seguir.

- 122** Somente combustíveis em estado gasoso entram, normalmente, em ignição.
- 123** Define-se velocidade de propagação da combustão como a velocidade de deslocamento da frente de reação.
- 124** Classifica-se como deflagração a velocidade de propagação superior a 50 m/s, mas inferior a 500 m/s. Nesse processo, ocorre elevação da pressão, com valores entre 10 e 20 vezes a pressão inicial.
- 125** Atuação sobre o combustível, sobre a fonte de calor, sobre o comburente e sobre a mistura combustível-comburente são os métodos de prevenção de incêndio.
- 126** Gases halogenados e espuma são considerados agentes extintores.
- 127** Entre outras formas, o combate a incêndios em poços de petróleo pode ser feito por meio de explosões provocadas.

Considerando o modelo de Laevell e Clark da história natural e prevenção de doenças, julgue os itens que se seguem.

- 128** O período de pré-patogênese considera a ação dos fatores sociais e ambientais na gênese de uma patologia.
- 129** Marginalidade e más condições de trabalho estão enquadradas dentro do grupo de fatores psicossociais do período pré-patogênico.
- 130** Perturbações bioquímicas ainda assintomáticas resultantes da ação de um determinado agente patogênico em um organismo hospedeiro caracterizam a última fase do período pré-patogênico.
- 131** Após o período patogênico, que consiste na fase sintomática propriamente dita, o modelo de Laevell e Clark prevê dois desfechos possíveis: cura ou morte.
- 132** Melhoria das condições ambientais, prevenção contra acidentes e ações educativas são medidas classificadas como de promoção de saúde, no nível primário de prevenção.
- 133** Dosagem periódica de ácido fenil mercaptúrico no sangue de trabalhadores expostos ao benzeno é exemplo de medida de prevenção primária.

Considerando as prescrições constantes das normas regulamentadoras para o trabalho em um navio-plataforma marítimo, julgue os itens seguintes.

- 134** A execução de serviços em espaços confinados não deverá ser iniciada até a realização de vistoria e a emissão da respectiva permissão de trabalho pelo comandante da embarcação ou seu preposto.
- 135** Quando houver enfermaria, ela deverá possuir instalações de água quente e fria, bem como de drenagem de líquidos e resíduos.
- 136** O atestado de saúde ocupacional (ASO) dos empregados deve ser emitido em duas vias.

**137** Caso o prazo de validade do exame médico expire no decorrer de uma travessia, fica prorrogado até a data da primeira escala da embarcação, observado o prazo máximo de trinta dias.

**138** Toda embarcação deve estar provida de um sistema de calefação adequado para o alojamento da tripulação. Os radiadores e demais equipamentos de calefação devem estar instalados de modo a evitar perigo ou desconforto para os ocupantes dos alojamentos.

**139** Nos casos de prévia utilização de qualquer acomodação por tripulante portador de doença infectocontagiosa, o local deverá ser submetido a uma desinfecção minuciosa.

**140** Em um camarote, poderão ser superpostas, no máximo, 3 camas, que não deverão estar dispostas a menos de 50 cm do piso.

**141** Todas as embarcações devem possuir, no mínimo, uma sala de lazer com mobiliário próprio.

---

No que concerne à ergonomia, julgue os itens subseqüentes.

**142** Para as tarefas executadas na posição sentada, os encostos das cadeiras devem possuir borda frontal arredondada, adaptada ao corpo, para proteção da região lombar.

**143** Para as atividades realizadas na posição sentada, é obrigatório o fornecimento de suporte para os pés que se adapte ao comprimento da perna do trabalhador.

**144** Nas atividades que envolvam leitura de documentos para digitação, datilografia ou mecanografia, deve ser utilizado documento de fácil legibilidade, sendo vedada a utilização do papel brilhante.

**145** A medição dos níveis de iluminação nos ambientes de trabalho deve ser feita por meio de luxímetro com fotocélula corrigida para a sensibilidade do olho humano, devendo-se avaliar o campo onde se realiza a tarefa visual, ou, caso isso seja impossível, um plano horizontal a 0,75 m do piso.

**146** A antropometria fornece dados para a confecção de postos de trabalho, por meio do estudo das várias características do corpo humano.

**147** Considerando dados antropométricos da população brasileira, a altura média da bancada de um trabalhador do sexo masculino que exerça trabalho pesado deve ser superior a 1 m.

Com relação ao sistema de saúde brasileiro e às políticas de saúde adotadas no país, julgue os itens a seguir.

**148** O dever do Estado de garantir a saúde consiste na formulação e execução de políticas econômicas e sociais que visem à redução de riscos de doenças e de outros agravos e no estabelecimento de condições que assegurem acesso universal e igualitário às ações e aos serviços para a sua promoção, proteção e recuperação.

**149** As ações de saúde do trabalhador, por estarem relacionadas ao Ministério do Trabalho e Emprego, não fazem parte do Sistema Único de Saúde (SUS).

**150** A Norma Operacional de Assistência à Saúde (NOAS-SUS 01/02) preocupa-se com o processo de regionalização dos serviços de saúde, propondo o fim da hierarquização desses serviços em busca de maior equidade no atendimento da população.

**151** Segundo a NOAS-SUS 01/02, os municípios que se habilitarem para a gestão plena da atenção básica ampliada deverão assumir a gerência de unidades ambulatoriais dos municípios ditos agregados.

**152** Na década passada, o sistema de saúde brasileiro viveu um paradoxo, uma vez que a legislação do setor assumiu um viés neoliberal, enquanto a prática tornou-se cada vez mais estatizada.

**153** As diretrizes do SUS incluem a regionalização da assistência, com centralização administrativa e municipalização do financiamento.

---

As convenções da Organização Internacional do Trabalho, quando ratificadas por um país, definem preceitos que devem ser adotados no seu território nacional. Considerando essa assertiva, julgue os itens seguintes.

**154** Define-se como deficiente a pessoa cujas possibilidades de obter e conservar um emprego adequado e de nele progredir fiquem substancialmente reduzidas devido a uma deficiência física ou mental devidamente comprovada.

**155** Devem existir serviços gratuitos apropriados para ajudar os trabalhadores migrantes e para fornecer-lhes as informações de que eles necessitarem.

Considerando as determinações constantes da legislação vigente para os planos de saúde de autogestão, julgue os itens que se seguem.

- 156** É garantida a prestação de serviço de cirurgia plástica reconstrutora de mama para o tratamento de mutilação decorrente de utilização de técnica de tratamento de câncer.
- 157** Doenças preexistentes não podem ser excluídas da cobertura dos planos de saúde por prazo superior a 12 meses da assinatura do instrumento contratual, cabendo à respectiva operadora o ônus da prova e da demonstração do conhecimento prévio do consumidor ou beneficiário.
- 158** Quando a cobertura do plano incluir atendimento ambulatorial, a cobertura de consultas médicas, em número ilimitado, em clínicas básicas e especializadas reconhecidas pelo Conselho Federal de Medicina, deverá obrigatoriamente estar incluída, bem como a cobertura de serviços de apoio diagnóstico, tratamentos e demais procedimentos ambulatoriais, solicitados pelo médico assistente.
- 159** Para procedimentos, o período máximo de carência admissível é de 180 dias.
- 160** Não é permitido fixar prazo de carência para cobertura dos casos de urgência e emergência.

Considerando que determinada empresa pública tenha decidido formar equipe técnica de saúde para diminuir o risco de surgimento de casos de LER/DORT entre seus funcionários, julgue os itens seguintes.

- 161** Caberá ao médico do trabalho da empresa ocupar oficialmente o cargo de chefia dessa equipe de saúde perante os órgãos governamentais relacionados.
- 162** A conceituação atual do papel do médico do trabalho em uma instituição pública defende uma política de atuação predominantemente administrativo-burocrática, devendo o atendimento individual dos pacientes ser direcionado a especialistas.
- 163** O médico do trabalho deve estar preparado para tomar decisões que interfiram na organização da produção da empresa.
- 164** A característica do vínculo empregatício do médico do trabalho, na hipótese considerada, obriga a que ele informe os eventuais riscos ocupacionais detectados ao empregador de maneira confidencial, solicitando a este que promova as mudanças necessárias para sua efetiva eliminação.
- 165** Na hipótese em apreço, o risco de adoecimento dos empregados de um determinado setor poderá ser avaliado de forma quantitativa, por meio da utilização de questionários-padrão.

Em cada um dos itens a seguir é apresentada uma situação hipotética, que envolve Alberto, na condição de médico empregado de uma empresa, seguida de uma assertiva a ser julgada.

- 166** Salustiano, empregado da empresa acometido de enfermidade que o afastava do trabalho, consultou-se com Alberto, que lhe prescreveu um determinado tratamento. Porém, após dois meses seguindo o tratamento prescrito, Salustiano não teve qualquer melhora e, com isso, continuou afastado do serviço. Incomodado com esse fato, ele procurou outro médico, que prescreveu tratamento diverso. Dez dias após o início do novo tratamento, Salustiano curou-se completamente. Nessa situação, a empresa tem direito de receber de Alberto indenização correspondente ao total gasto para contratar empregado que substituiu Salustiano durante os dois meses em que ele se submeteu ao primeiro tratamento prescrito.
- 167** Alberto prescreveu certo medicamento a um empregado da empresa que sentia fortes dores de estômago. Um mês depois, desconfiado da ineficácia do tratamento, o empregado consultou outro médico, que constatou que o medicamento prescrito por Alberto era indicado para enfermidades do fígado, e não tinha qualquer efeito sobre o estômago. Ficando confirmada a razão do segundo médico, verificou-se ainda que Alberto havia cometido esse mesmo equívoco em outros casos. Ao ser questionado sobre o erro, Alberto afirmou ter ouvido, durante seu curso de Medicina, algum professor dizer que aquele medicamento era indicado para gastrite. Indignado, o empregado ingressou com ação judicial contra Alberto, postulando indenização pelos danos morais e pelo dinheiro gasto com a compra do medicamento inútil. Nessa situação, o empregado tem direito à indenização pedida.
- 168** No exame médico obrigatório quando da demissão de um funcionário da empresa, o qual trabalhava em uma plataforma de extração de petróleo, Alberto identificou uma doença que provavelmente havia sido produzida em virtude das condições específicas de trabalho a que o funcionário fora submetido. Porém, como não havia prova cabal de que a doença derivava exclusivamente dessas condições, Alberto não notificou a ocorrência ao Ministério do Trabalho. Nessa situação, Alberto cometeu crime passível de punição com pena restritiva de liberdade.
- 169** Após constatada a imperícia de Alberto em vários casos médicos, a empresa o demitiu e contratou José para substituí-lo. Nessa situação, por ser um profissional liberal, José deve ser contratado mediante contrato civil de prestação de serviços.

**170** Alberto foi condenado a indenizar a família de Rodrigo pela prática de erro médico que resultou em sua morte. Posteriormente, Alberto foi absolvido no processo criminal pela morte de Rodrigo, por ter o juiz penal entendido que não havia provas suficientes de que Alberto agira com culpa. Nessa situação, a absolvição penal não confere a Alberto o direito de reaver da família de Rodrigo a indenização paga em virtude da condenação civil.

**171** Alberto atestou que o empregado Paulo tinha uma lesão na coluna que o inabilitava para o trabalho. Porém, Paulo simplesmente fingia ter fortes dores com o objetivo de conseguir uma licença e, talvez, sua aposentadoria. Posteriormente, demonstrou-se que Alberto provavelmente identificaria o fingimento de Paulo se houvesse feito um exame clínico mais cuidadoso. Nessa situação, Alberto praticou crime de falsidade de atestado médico, mas, no caso de condenação penal, sua pena poderia ser atenuada pelo fato de ter agido com culpa e não com dolo.

**172** Durante consulta médica, Luciano, gerente de produção de uma das unidades da empresa, contou a Alberto que era homossexual e disse-lhe também que nunca revelou esse fato a seus colegas de trabalho por temer algum tipo de discriminação. Na semana seguinte, Alberto revelou esse fato a um amigo, indicando inclusive a identidade de Luciano. Nessa situação, a conduta de Alberto configura crime de violação de segredo profissional, mesmo que o amigo não tenha qualquer vínculo com a empresa em que o médico e Luciano trabalham.

**173** Gustavo, estudante de engenharia e empregado da empresa, não conseguiu estudar devidamente para uma prova que teria na faculdade. Temeroso de ser reprovado, ele procurou Alberto e solicitou um atestado para abonar a sua falta, o que lhe daria o direito de fazer a prova de segunda chamada. Tocado pela história contada, Alberto concedeu-lhe o atestado. Nessa situação, Alberto não cometeu crime punível com pena restritiva de liberdade.

**174** Alberto receitou determinado medicamento a Roberto, que veio a falecer em virtude de intoxicação causada pelo uso do remédio receitado. Posteriormente, descobriu-se que a morte se deveu ao fato de o remédio estar adulterado, em virtude de armazenamento inadequado na farmácia.

Nessa situação, embora Alberto não tivesse agido com dolo, ele incide na prática de homicídio culposo, pois a prescrição do medicamento foi uma circunstância sem a qual a morte não teria ocorrido.

**175** Alberto receitou a Beatriz certo medicamento e, por falta de atenção, indicou uma dosagem de 20 mg diários em vez de 2,0 mg por dia. Essa superdosagem gerou efeitos colaterais graves, que fizeram que Beatriz ficasse mais de quinze dias afastada do trabalho. Nessa situação, Alberto cometeu crime de lesão corporal culposa.