

## CONCURSO PÚBLICO

### PREFEITURA MUNICIPAL DE TAPURAH-MT

EDITAL N.º 01/2025

## TÉCNICO EM ENFERMAGEM

**Duração:** 4h (quatro horas)

**Leia atentamente as instruções abaixo:**

01 Você recebeu do fiscal o seguinte material:

a) Este caderno, com **40 (quarenta)** questões da prova objetiva, sem repetição ou falha, conforme distribuição abaixo:

CONHECIMENTOS BÁSICOS				CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS
LÍNGUA PORTUGUESA	NOÇÕES DE INFORMÁTICA	RACIOCÍNIO LÓGICO-MATEMÁTICO	ESTATUTO DO SERVIDOR PÚBLICO MUNICIPAL E PRINCÍPIOS DA ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA	
1 a 10	11 a 15	16 a 20	21 a 25	26 a 40

b) Um cartão de respostas destinado à marcação da alternativa correta.

02 Verifique se este material está em ordem e se o seu nome, RG, cargo e número de inscrição conferem com os dados que aparecem no cartão de respostas. Caso contrário, notifique imediatamente o fiscal.

03 Após a conferência, o candidato deverá assinar no espaço próprio do cartão de respostas, com caneta esferográfica de tinta na cor azul ou preta.

04 No cartão de respostas da prova objetiva, a marcação da alternativa correta deve ser feita cobrindo a letra correspondente ao número da questão e preenchendo todo o espaço interno, com caneta esferográfica de tinta na cor azul ou preta, de forma contínua e densa.

Exemplo:  A  B  C  D

05 Para cada uma das questões objetivas, são apresentadas **4 (quatro) alternativas** classificadas com as letras (A, B, C e D), mas só uma responde adequadamente à questão proposta. Você só deve assinalar uma alternativa. A marcação em mais de uma alternativa anula a questão, mesmo que uma das respostas esteja correta.

06 O candidato poderá entregar seu cartão de respostas, seu caderno de questões e retirar-se da sala de prova somente depois de decorridas **2 (duas) horas** do início da prova. O candidato que insistir em sair da sala de prova, descumprindo o aqui disposto, deverá assinar o Termo de Ocorrência declarando sua desistência do certame, que será lavrado pelo Coordenador do local.

07 Não será permitido ao candidato retirar-se do local de prova a qualquer tempo portando o caderno de questões.

08 Será fornecida folha específica para rascunho, na qual o candidato poderá anotar manualmente as alternativas marcadas no respectivo cartão de respostas. Ao terminar a prova de conhecimentos, o candidato entregará, obrigatoriamente, o seu cartão de respostas. **O candidato que se retirar da sala levando o cartão de respostas estará automaticamente eliminado do certame.**

09 Reserve os **30 (trinta)** minutos finais para marcar seu cartão de respostas. Os rascunhos e as marcações assinaladas no caderno de questões não serão levados em consideração.

10 Os **3 (três)** últimos candidatos permanecerão sentados até que todos concluem a prova ou que termine o seu tempo de duração, devendo assinar a ata de sala e retirar-se juntos.

## CONHECIMENTOS BÁSICOS

### LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto a seguir:

#### A fruta que ajuda a eliminar toxinas e reduz a inflamação nas vias aéreas

*Seu alto teor de vitamina C faz dessa fruta cítrica uma aliada natural contra o dano oxidativo e o enfraquecimento do sistema imunológico*

Diante do aumento de doenças respiratórias e da crescente exposição a poluentes ambientais, especialistas em saúde recomendam dar mais atenção ao cuidado com os pulmões. Uma opção simples, acessível e com respaldo científico é o consumo de laranjas. Diversos estudos indicam que essa fruta não só fortalece as defesas do organismo, como também contribui para a limpeza pulmonar, a redução da inflamação nas vias respiratórias e a reparação de tecidos danificados.

As laranjas estão entre as frutas mais ricas em vitamina C, um micronutriente essencial para combater o estresse oxidativo, especialmente nos pulmões. A exposição constante a poluentes atmosféricos, fumaça de cigarro ou partículas em suspensão gera radicais livres, que danificam as células pulmonares e provocam inflamação crônica.

De acordo com pesquisas realizadas pela Universidade de Nottingham, a vitamina C atua como um agente antioxidante que neutraliza esses radicais livres. Seu consumo frequente ajuda a reduzir a inflamação nas vias respiratórias, o que melhora a função pulmonar e pode aliviar sintomas em pessoas com doenças respiratórias crônicas, como asma ou doença pulmonar obstrutiva crônica (DPOC).

Além disso, o European Respiratory Journal publicou um estudo que associa uma dieta rica em frutas cítricas a uma redução de 30% no risco de desenvolver doenças pulmonares obstrutivas em adultos mais velhos.

Cada laranja fornece mais de 90% do valor diário recomendado de vitamina C, o que favorece a produção de glóbulos brancos: responsáveis por combater infecções respiratórias como resfriados e gripes. De acordo com uma análise realizada pela Universidade de Helsinque, pessoas que incluem essa fruta regularmente na dieta apresentam uma duração menor dos sintomas associados a infecções respiratórias.

Recomenda-se consumir a fruta inteira, já que a polpa contém fibras e outros compostos que potencializam seus efeitos positivos.

Fonte: <https://oglobo.globo.com/saude/noticia/2025/07/11/a-fruta-que-ajuda-a-eliminar-toxinas-e-reduz-a-inflamacao-nas-vias-aereas.ghtml>. Acesso em 11/07/2025. Excerto

1. De acordo com o texto, ao tratar do cuidado pulmonar, a principal justificativa para o consumo de laranja é:

- A) seu alto teor de fibras
- B) sua capacidade de aumentar o ferro no sangue
- C) a presença de potássio, que combate o envelhecimento celular
- D) a presença de vitamina C, que reduz o estresse oxidativo do principal órgão do sistema respiratório

2. No texto, os dados estatísticos e os estudos citados cumprem a função de:

- A) imprimir um tom sensacionalista ao texto
- B) ilustrar os benefícios da laranja de forma subjetiva
- C) convencer o leitor com base em argumentos científicos
- D) demonstrar que a laranja é a única fruta eficaz contra doenças pulmonares

3. O texto anterior apresenta alguns traços de argumentação, mas está focado principalmente na informação aos leitores, por meio da apresentação de dados científicos. Logo, esse texto é predominantemente:

- A) injuntivo
- B) narrativo
- C) descritivo
- D) expositivo

4. “Seu alto teor de vitamina C faz dessa fruta cítrica uma aliada natural contra o dano oxidativo e o enfraquecimento do sistema imunológico”. Na palavra “**enfraquecimento**”, o sufixo destacado cumpre a função de formar substantivos a partir de verbos (enfraquecer > enfraquecimento). A única palavra abaixo que foi criada pelo mesmo processo é:

- A) cimento
- B) alimento
- C) fermento
- D) casamento

5. “Uma opção simples, acessível e com respaldo científico **é** o consumo de laranjas” (1º parágrafo). No pretérito imperfeito, a forma verbal em destaque seria flexionada como:

- A) foi
- B) era
- C) fora
- D) seria

6. “Diversos estudos indicam que essa fruta **não só** fortalece as defesas do organismo, **como também** contribui para a limpeza pulmonar, a redução da inflamação nas vias respiratórias e a reparação de tecidos danificados” (1º parágrafo). O par de conectivos “não só...como também” veicula sentido:

- A) aditivo
- B) condicional
- C) consecutivo
- D) conformativo

7. “A exposição constante a poluentes atmosféricos, fumaça de cigarro ou partículas em suspensão gera radicais livres, **que danificam as células pulmonares** e provocam inflamação crônica” (2º parágrafo). A oração em destaque pode ser classificada como:

- A) subordinada adjetiva restritiva
- B) subordinada adjetiva explicativa
- C) coordenada sindética explicativa
- D) subordinada adverbial consecutiva

8. “**De acordo com** pesquisas realizadas pela Universidade de Nottingham, a vitamina C atua como um agente antioxidante que neutraliza esses radicais livres” (3º parágrafo). O único conectivo que pode substituir a expressão em destaque, sem alteração de sentido, é:

- A) Segundo
- B) Ademais
- C) Outrossim
- D) Conseqüentemente

9. “Além disso, o European Respiratory Journal **publicou** um estudo que associa uma dieta rica em frutas cítricas a uma redução de 30% no risco de desenvolver doenças pulmonares obstrutivas em adultos mais velhos” (4º parágrafo). O verbo em destaque pode ser classificado como:

- A) intransitivo
- B) transitivo direto
- C) transitivo indireto
- D) transitivo direto e indireto

10. “Cada laranja fornece mais de 90% do valor diário recomendado de vitamina C, o que favorece a produção de glóbulos brancos: responsáveis por combater infecções respiratórias como resfriados e gripes” (5º parágrafo). Nesse trecho, a função dos dois-pontos é:

- A) substituir a vírgula, funcionando como recurso de ênfase
- B) indicar uma enumeração de elementos que vêm em seguida
- C) introduzir uma explicação ou detalhamento sobre termo anterior
- D) inserir uma conclusão que não guarda relação direta com a informação precedente

### NOÇÕES DE INFORMÁTICA

11. Um usuário de um computador com *MS Windows 11 Pro*, utilizando um aplicativo desse sistema, o *MS Word 2013*, está editando um texto e precisa apagar um caractere de uma palavra que está à esquerda do cursor por meio de teclas de atalho. A(s) tecla(s) de atalho aplicada(s) para essa situação é(são):

- A) Delete
- B) Backspace
- C) Ctrl + Delete
- D) Ctrl + Backspace

12. Uma empresa pública configurou sua própria *intranet* e deseja acessar essa *intranet*, com bons níveis de segurança, via internet, de modo que seja possível estender a rede privada dessa empresa para além de sua alocação física. Uma solução, que pode ser aplicada a essa situação, é fazer o uso da tecnologia de:

- A) CMS
- B) GPH
- C) NAS
- D) VPN

13. Um usuário de um computador, com *MS Windows 10* ligado à internet, está em uma reunião organizada por meio do *Google Meet*. Esse usuário utilizou as teclas de atalho SHIFT + C para acessar uma função do *Google Meet*. A função associada a essa tecla de atalho é a de:

- A) alterar *layout*
- B) mostrar legendas
- C) enviar uma reação
- D) compartilhar uma tela

14. Um usuário de computador, com sistema operacional *MS Windows 10*, está utilizando o *MS Excel* do *Office 365*. Ele criou uma planilha e inseriu na célula B2 a fórmula:

=MED(\$B4:D\$9)

Após isso, ele executou a ação de copiar essa fórmula, colando-a na célula C5. Nesse caso, a fórmula aparecerá na célula C5 como:

- A) =MED(\$B4:E\$9)
- B) =MED(\$B4:F\$9)
- C) =MED(\$B7:E\$9)
- D) =MED(\$B9:D\$9)

15. Uma sociedade empresária instalou um método de segurança em sua rede, composto de uma espécie de “assinatura digital”, de modo que pudessem ser detectadas alterações ou corrupções em arquivos transmitidos na rede. Esse método possibilita saber se um arquivo transmitido foi ou não “*hackeado*”; sendo conhecido como:

- A) *checksum*
- B) *honeypots*
- C) *tunnelings*
- D) *webdownload*

### RACIOCÍNIO LÓGICO-MATEMÁTICO

16. Dada a sequência

2; 6; 12; 20; 30; 42; 56; 72; ...

O próximo número será igual a:

- A) 90
- B) 84
- C) 94
- D) 124

17. Um bibliotecário muito organizado está arrumando sua coleção pessoal de livros em uma nova estante. Ele possui 10 livros distintos de Matemática, 8 livros distintos sobre Física e 5 livros distintos sobre Química.

A nova estante tem espaço apenas para 3 livros, dispostos lado a lado. O bibliotecário, que adora misturar as áreas de conhecimento, decide que vai escolher 3 livros para colocar na estante de forma que:

- Os 3 livros escolhidos sejam de áreas de conhecimento diferentes (ou seja, um de Matemática, um de Física e um de Química);
- A ordem que os livros aparecem na estante não importa para ele, pois ele os consulta de qualquer maneira e a estética visual não é sua prioridade, apenas a seleção do trio.

O número de maneiras que o bibliotecário poderá dispor os 3 livros na estante é:

- A) 80
- B) 150
- C) 320
- D) 400

**18.** Dois conjuntos **A** e **B** possuem a mesma quantidade de elementos. A interseção deles possui 859 elementos e a união deles tem 1979 elementos. Nessas condições, o número de elementos do conjunto **B** é:

- A) 859
- B) 1120
- C) 1419
- D) 2838

**19.** Certa construtora contratou 20 pessoas, com pagamento de diárias, para distribuir panfletos referentes ao seu mais novo lançamento. O valor total pago corresponde a 10% de 60% de R\$ 60.000,00. Se cada pessoa recebeu o mesmo valor, então o valor da diária foi de:

- A) R\$ 600,00
- B) R\$ 180,00
- C) R\$ 100,00
- D) R\$ 80,00

**20.** Em uma academia de judô, há 30 meninos e 36 meninas. Para um treino, o mestre quer formar grupos com todos os meninos e meninas. Os grupos deverão ter a mesma composição em relação ao número de meninos e meninas. O maior número de grupos nessas condições é:

- A) 6
- B) 4
- C) 12
- D) 24

#### **ESTATUTO DO SERVIDOR PÚBLICO MUNICIPAL E PRINCÍPIOS DA ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA**

**21.** O princípio da motivação estabelece que, como regra geral, todos os atos da Administração, sejam eles vinculados ou discricionários, devem ser devidamente justificados, com a indicação expressa dos fundamentos fáticos e jurídicos que lhes dão suporte. Isso possibilita o controle da legalidade e da moralidade desses atos, além de garantir ao administrado o direito ao contraditório e à ampla defesa. Contudo, há casos em que a lei excepciona tal regra. Exemplo de uma exceção seria:

- A) decisão administrativa decisória em processo disciplinar
- B) resultado licitatório de concorrência
- C) concessão vinculada de alvará comercial
- D) exoneração de servidor ocupante de cargo em comissão de livre nomeação e exoneração

**22.** Técnico em finanças da cidade de Tapurah, ao buscar obter o melhor desempenho e com o objetivo de atingir o melhor resultado, observa o princípio constitucional da:

- A) legalidade
- B) moralidade
- C) eficiência
- D) publicidade

**23.** Secretário municipal de Tapurah resolve editar uma portaria que foi devidamente publicada. Contudo, diante da pressão popular insatisfeita com a medida, no dia seguinte, resolve revogar o ato. Praticou o ato revogatório com base no princípio da:

- A) autotutela
- B) indisponibilidade
- C) eficiência
- D) isonomia

**24.** O Estatuto dos Servidores Públicos da Administração Direta, Autárquica e Fundacional do município de Tapurah apresenta, logo em seu início, uma série de definições dotadas de efeito legal. De acordo com esse diploma, a Função gratificada:

- A) é conferida em caráter transitório
- B) é destinada apenas à cargo de direção
- C) deve ser realizada por servidor ocupante de cargo de provimento em comissão
- D) tem de ser criada por lei, com denominação própria, grau específico e determinado, além de número certo

**25.** Com a posse, o servidor aceita formalmente as responsabilidades e os deveres do cargo público, iniciando sua relação jurídica com a administração pública. Nos termos do Estatuto dos Servidores Públicos da Administração Direta, Autárquica e Fundacional do município de Tapurah, a posse:

- A) carece da apresentação de declaração patrimonial do servidor a ser realizada em momento posterior à investidura no cargo
- B) será dada pelo governador ou outra autoridade por ele designada
- C) só ocorrerá nos cargos de provimento por nomeação
- D) é desvinculada da publicação do ato de provimento

#### **CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**

**26.** A hanseníase é uma doença infectocontagiosa que afeta principalmente a pele e os nervos periféricos. Sobre essa doença, é coerente afirmar que:

- A) o diagnóstico é feito exclusivamente por exame laboratorial, sendo o exame clínico pouco relevante
- B) a forma multibacilar da hanseníase apresenta maior carga bacilar e risco aumentado de transmissão
- C) o tratamento da hanseníase é feito apenas com corticoterapia para controlar as reações inflamatórias
- D) a transmissão da hanseníase ocorre principalmente por contato com lesões cutâneas abertas e secreções purulentas

**27.** Uma técnica de enfermagem em uma Unidade Básica de Saúde (UBS) atende um paciente de 25 anos com febre alta, cefaleia intensa, rigidez de nuca e vômitos há 24 horas. A suspeita diagnóstica levantada pela equipe é de meningite meningocócica. Por se tratar de uma situação que se baseia na vigilância epidemiológica e na legislação sanitária brasileira, a equipe deve:

- A) realizar a notificação compulsória apenas após confirmação laboratorial do caso
- B) aguardar a evolução clínica para registrar no sistema de notificação, pois a suspeita não é o suficiente
- C) realizar notificação compulsória imediata, devendo ser comunicada em até 24 horas após a suspeita
- D) aguardar, pois a notificação compulsória é de responsabilidade exclusiva do médico, não cabendo ao técnico de enfermagem qualquer ação

**28.** Durante a aferição da pressão arterial em um paciente adulto internado, o técnico de enfermagem observa que a pressão sistólica apresenta variação maior que 10 mmHg entre os dois braços. Considerando esse achado e as boas práticas na verificação da pressão arterial, pode-se afirmar que:

- A) essa diferença é considerada normal e não requer comunicação à equipe
- B) a aferição deve ser repetida apenas no braço que apresentou maior pressão, desconsiderando o valor do outro membro
- C) a técnica utilizada pelo profissional está incorreta, pois a pressão arterial deve ser aferida apenas no braço dominante
- D) essa diferença pode indicar condição clínica como estenose da artéria subclávia e deve ser relatada ao enfermeiro ou ao médico

**29.** Durante a higienização das mãos antes de um procedimento invasivo, a sequência correta para a técnica preconizada pela Anvisa é:

- A) molhar as mãos, aplicar sabão, friccionar palmas e dorso, espaços interdigitais, polegares, unhas, enxaguar, secar e fechar a torneira
- B) molhar as mãos, aplicar sabão, esfregar palmas, enxaguar, fechar a torneira e secar
- C) aplicar sabão, esfregar palmas, interlaçar dedos, enxaguar, secar, fechar a torneira
- D) molhar as mãos, aplicar sabão, esfregar palmas, secar e fechar a torneira

**30.** A Norma Operacional Básica do SUS de 1996 (NOB/SUS 96) trouxe avanços importantes na gestão do Sistema Único de Saúde. Sobre suas disposições, é correto afirmar que a NOB/SUS 96:

- A) eliminou a possibilidade de municípios assumirem a gestão do sistema local, concentrando a administração nos estados
- B) instituiu a Programação Pactuada e Integrada (PPI), visando à regionalização e à hierarquização da assistência
- C) estabeleceu que o financiamento da Atenção Básica deveria ser realizado exclusivamente com recursos estaduais
- D) extinguiu as modalidades de gestão plena e avançada, criando apenas a gestão federalizada

**31.** Durante o plantão, um técnico de enfermagem compartilha em um grupo de mensagens do hospital uma foto de um paciente internado, mesmo sem mostrar o rosto, para alertar os colegas sobre uma ferida grave. Com base no Código de Ética dos Profissionais de Enfermagem (Resolução COFEN n.º 564/2017), tal conduta:

- A) é aceitável, pois não houve identificação direta do paciente
- B) não constitui infração ética se houver justificativa para aprendizado da equipe
- C) caracteriza infração ética, pois viola o direito à privacidade e ao sigilo profissional
- D) será permitida se o técnico comunicar posteriormente ao enfermeiro responsável

**32.** Durante a troca de um curativo em ferida cirúrgica abdominal com secreção purulenta e odor fétido, o técnico de enfermagem observa tecido escurecido, odor desagradável e sinais de infecção local. Considerando as boas práticas em curativos e as atribuições do técnico de enfermagem, a conduta mais adequada corresponde a:

- A) irrigar a ferida com solução antisséptica à base de álcool e cobrir com gaze seca para absorção
- B) cobrir a ferida com curativo oclusivo impermeável sem limpeza prévia para evitar contaminação externa
- C) aplicar pomada antibiótica em toda a extensão da ferida, mesmo sem prescrição, para acelerar a cicatrização
- D) realizar limpeza com solução fisiológica estéril, utilizar técnica asséptica e aplicar cobertura prescrita pelo enfermeiro ou médico, mantendo registro das alterações observadas

**33.** Maria, 45 anos, internada na clínica médica por pneumonia, encontra-se consciente, orientada e relata calafrios. Durante a verificação dos sinais vitais pelo técnico de enfermagem, são obtidos os seguintes valores: temperatura axilar de 39,2 °C, frequência cardíaca de 108 bpm, frequência respiratória de 24 irpm e pressão arterial de 140x90 mmHg. Diante desses dados, é correto afirmar que a paciente apresenta:

- A) bradicardia
- B) taquicardia
- C) hipotensão
- D) eupneia

**34.** João, 38 anos, deu entrada no setor de emergência com queimadura térmica de 2º grau superficial em antebraço esquerdo, após acidente doméstico com água fervente. Ao examiná-la, a pele apresenta eritema, dor intensa e múltiplas flictenas íntegras. O técnico de enfermagem, sob supervisão do enfermeiro e de acordo com a prescrição, deve realizar o curativo conforme protocolos institucionais. Nesse caso, a conduta correta é:

- A) aplicar pomada antibiótica e cobrir com pano limpo
- B) romper as bolhas intactas para facilitar a ação da pomada
- C) irrigar com água corrente e cobrir com papel alumínio estéril
- D) utilizar solução antisséptica compatível com tecido viável e cobrir com gaze estéril

**35.** Durante a administração de uma medicação por via intramuscular (IM) em um paciente adulto, o técnico de enfermagem, seguindo técnica asséptica e prescrição, deve escolher preferencialmente a região que garanta maior volume, boa absorção e menor risco de complicações. Tal região corresponde ao:

- A) deltoide
- B) ventroglúteo
- C) bíceps braquial
- D) vasto lateral da coxa

**36.** A esterilização por autoclave, utilizada em materiais reutilizáveis hospitalares, baseia-se em:

- A) calor seco
- B) radiação gama
- C) óxido de etileno
- D) vapor saturado sob pressão

**37.** Durante uma campanha de vacinação, um frasco multidoso da vacina hepatite B é retirado da câmara fria, utilizado em cinco pacientes e permanece parcialmente cheio. De acordo com as orientações do Programa Nacional de Imunizações (PNI) e a Organização Mundial da Saúde, o técnico de enfermagem deve:

- A) desprezar o frasco após 6 horas aberto
- B) utilizar o frasco até acabar, independentemente da data de abertura
- C) armazenar o frasco por até 28 dias, se mantido entre 2 °C e 8 °C e respeitadas as condições assépticas
- D) guardar o frasco apenas se estiver completamente cheio, pois após violado deve ser descartado

**38.** Maria, puérpera de 3 dias, relata às profissionais da unidade de alojamento conjunto que sente as mamas endurecidas, quentes, doloridas e com sensação de peso. O recém-nascido está mamando, mas a mãe demonstra desconforto durante as mamadas. Sabendo que o técnico de enfermagem tem papel fundamental no cuidado à puérpera, sob supervisão da equipe de enfermagem, a conduta correta diante do quadro clínico descrito é:

- A) orientar a suspensão das mamadas até que o leite "desça" completamente
- B) encaminhar para antibiótico imediato, pois se trata de mastite com possível abscesso
- C) auxiliar a mãe com medidas não farmacológicas, como massagem e ordenha, e manter a amamentação
- D) indicar compressas quentes contínuas e esvaziamento completo das mamas com bomba elétrica

**39.** Durante uma roda de conversa educativa na unidade básica de saúde, um adolescente de 17 anos relata, em sigilo ao técnico de enfermagem, que está com ferida indolor na região genital há cerca de uma semana, mas tem vergonha de contar aos pais e teme julgamento. Diante da situação, considerando o papel do técnico de enfermagem na abordagem de infecções sexualmente transmissíveis (IST), é correto afirmar que:

- A) o técnico de enfermagem deve aguardar que o paciente traga um responsável para orientações sobre IST
- B) a escuta qualificada e o sigilo devem ser garantidos, orientando-o e encaminhando-o para avaliação com a equipe
- C) não se deve falar de IST com menores de 18 anos sem autorização formal dos pais ou responsáveis
- D) o técnico de enfermagem deve apenas registrar o relato e repassar ao enfermeiro, sem orientar o paciente

**40.** Durante o atendimento de rotina na Unidade Básica de Saúde (UBS), o técnico de enfermagem realiza a triagem de um recém-nascido de 6 dias, trazido pela mãe que relata que o bebê está mamando no peito, mas que "parece sempre com fome" e tem feito pouca urina. Ao observar a fralda, nota que está seca e a mãe relata que o bebê urina uma ou duas vezes por dia. O bebê está icteríco até a parte inferior do abdome, com fontanela normotensa, pele fina e sem lesões aparentes. Diante dessa situação, o técnico de enfermagem deve:

- A) aconselhar que a mãe ofereça chá de camomila entre as mamadas para acalmar o bebê
- B) registrar os achados, reforçar o aleitamento e orientar retorno apenas no próximo agendamento
- C) realizar registro dos achados e comunicar imediatamente à equipe de enfermagem para avaliação
- D) reforçar para a mãe que a icterícia é normal e que o bebê provavelmente está apenas chorando por cólica

RASCUNHO

RA SCUNHO