

PROVA 528 V	ATENÇÃO: VERIFIQUE SE CÓDIGO E PROVA DESTE CADERNO DE QUESTÕES CONFEREM COM O SEU CARTÃO DE RESPOSTAS
TARDE	

**FUNDAÇÃO DE SAÚDE
DE ANGRÁ DOS REIS - FUSAR**

MÉDICO DERMATOLOGISTA

FRASE PARA EXAME GRAFOLÓGICO (TRANSCREVA NO QUADRO DE SEU CARTÃO DE RESPOSTAS)

“É preciso amar as pessoas como se não houvesse amanhã..”

A T E N Ç Ã O :

1. O **Caderno de Questões** contém questões de múltipla-escolha, cada uma com 5 opções A, B, C, D e E.
2. Ao receber o material, verifique no **Cartão de Respostas** seu nome, número de inscrição, data de nascimento, cargo e prova. Qualquer irregularidade comunique imediatamente ao fiscal de sala. Não serão aceitas reclamações posteriores.
3. Leia atentamente cada questão e assinale no **Cartão de Respostas** a opção que responde corretamente a cada uma delas. O **Cartão de Respostas** será o único documento válido para a correção eletrônica. O preenchimento do **Cartão de Respostas** e a respectiva assinatura serão de inteira responsabilidade do candidato. Não haverá substituição do **Cartão de Respostas**, por erro do candidato.
4. Observe as seguintes recomendações relativas ao **Cartão de Respostas**:
 - A maneira correta de marcação das respostas é cobrir, fortemente, com esferográfica de tinta azul ou preta, o espaço correspondente à letra a ser assinalada.
 - Outras formas de marcação diferentes implicarão a rejeição do **Cartão de Respostas**.
 - Será atribuída nota zero às questões não assinaladas ou com falta de nitidez, ou com marcação de mais de uma opção, e as emendadas ou rasuradas.
5. O fiscal de sala não está autorizado a alterar qualquer destas instruções. Em caso de dúvida, solicite a presença do coordenador local.
6. Você só poderá retirar-se definitivamente do recinto de realização da prova após 1 hora contada do seu efetivo início, **sem levar o Caderno de Questões**.
7. Você só poderá levar o próprio **Caderno de Questões** caso permaneça na sala até 1 hora antes do término da prova.
8. Por motivo de segurança, só é permitido fazer anotação durante a prova no **Caderno de Questões** e no **Cartão de Respostas**. Qualquer outro tipo de anotação será motivo de eliminação automática do candidato.
9. Após identificado e instalado na sala, você não poderá consultar qualquer material, enquanto aguarda o horário de início da prova.
10. Os três últimos candidatos deverão permanecer na sala até que o último candidato entregue o **Cartão de Respostas**.
11. Ao terminar a prova, é de sua responsabilidade entregar ao fiscal o **Cartão de Respostas**. Não esqueça seus pertences.
12. O **Gabarito Oficial da Prova Objetiva** será disponibilizado no site www.concursos.uff.br, conforme estabelecido no Cronograma.

BOA PROVA!

Realização:



Leia o texto abaixo e responda às questões de 1 a 15.

A MEDICINA NA HISTÓRIA

1 Por meio de descobertas arqueológicas, descobrimos que os povos da antiguidade, como os egípcios, já realizavam operações complexas, fato que comprova grande desenvolvimento e inteligência desse povo, que fez grandes avanços na medicina graças ao seu sofisticado processo de mumificação de corpos. Os mumificadores, ao abrirem os corpos dos faraós para retirar as entranhas, conseguiam muitas informações sobre a anatomia humana.

2 Sabe-se que os gregos foram os pioneiros no estudo dos sintomas das doenças. Eles tiveram como mestre Hipócrates (considerado até hoje o pai da medicina). Um outro povo que teve também um grande conhecedor da medicina (o grego Galeno, que morava em Roma) foi o povo romano. Após Hipócrates e Galeno, a medicina teve poucos avanços.

3 Na Idade Média era comum que o médico procurasse curar praticamente todas as doenças utilizando o recurso da sangria. Este era feito, principalmente, com a utilização de sanguessugas. Porém, neste período, os conhecimentos avançaram pouco, pois havia uma forte influência da Igreja Católica, que condenava as pesquisas científicas.

4 No período do Renascimento Cultural (séculos XV e XVI) houve um grande avanço da medicina. Movidos por uma grande vontade de descobrir o funcionamento do corpo humano, médicos buscaram explicar as doenças através de estudos científicos e testes de laboratório.

5 Foi, contudo, no século XVII, que William Harvey fez uma nova descoberta: o sistema circulatório do sangue. A partir daí, os homens passaram a compreender melhor a anatomia e a fisiologia.

6 No século XIX, todo o conhecimento ficou mais apurado após a invenção do microscópio acromático. Com esta invenção, Louis Pasteur conseguiu um enorme avanço para a medicina, ao descobrir que as bactérias são as responsáveis pela causa de grande parte das doenças.

7 Felizmente, a medicina atual dispõe de inúmeras drogas capazes de curar, controlar e até mesmo de evitar inúmeras doenças. Aparelhos eletrônicos sofisticados são capazes de fazer um diagnóstico apurado, passando informações importantes sobre o paciente. Os avanços nesta área são rápidos e possibilitam um vida cada vez melhor para as pessoas.

(<http://www.suapesquisa.com/ecologiasaude/medicina.htm>)

01

O texto apresenta como tema central:

- A) As descobertas arqueológicas que promoveram a medicina.
- B) A mumificação como processo importante para avançar na anatomia.
- C) A forte influência religiosa a impedir os avanços da ciência.
- D) As diversas descobertas, como o microscópio, que alavancou a medicina.
- E) A evolução da medicina desde a Antiguidade egípcia e grega até os dias atuais.

02

Relacione as conquistas da medicina, mencionadas no texto, aos seus autores:

- 1. pioneirismo no sintoma das doenças
- 2. recurso da sangria
- 3. anatomia humana
- 4. sistema circulatório do sangue
- 5. descoberta da importância das bactérias

- () William Harvey
- () Louis Pasteur
- () médicos medievais
- () egípcios
- () gregos

A sequência numérica correta, de cima para baixo, é:

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

03

Segundo o texto, a medicina iniciou o seu interesse pelo aspecto científico da doença, no seguinte período:

- A) Idade Média.
- B) Renascimento.
- C) Antiguidade.
- D) Século XVIII.
- E) Século XIX.

04

Em relação à construção textual, a expressão destacada em “Os avanços NESTA ÁREA são rápidos...” (parágrafo 7), coesivamente, se refere a:

- A) aparelhos eletrônicos.
- B) medicina atual.
- C) informações.
- D) doenças.
- E) avanços.

05

Em “...vontade de descobrir o FUNCIONAMENTO...” (parágrafo 4), o sufixo **-MENTO** da palavra destacada tem o mesmo significado que na palavra:

- A) acampamento.
- B) armamento.
- C) estabelecimento.
- D) casamento.
- E) alojamento.

06

No trecho “Os mumificadores, ao abrirem os corpos dos faraós para retirar as entranhas, conseguiram...” (parágrafo 1), a vírgula foi empregada para separar:

- A) o vocativo.
- B) o aposto.
- C) o adjunto adverbial deslocado.
- D) orações coordenadas assindéticas.
- E) palavras de mesma função sintática.

07

Em “Foi, CONTUDO, no século XVII, que William Harvey fez...” (parágrafo 5), o conector destacado apresenta o valor semântico de:

- A) adição.
- B) conclusão.
- C) explicação.
- D) alternância.
- E) oposição.

08

Observe as frases.

- I. O paciente submeteu-se a SESSÕES de sangria, utilizando-se de sanguessugas.
- II. Encontrou, na SEÇÃO de remédios, o que procurava para o seu alívio.

O par de palavras SESSÃO / SEÇÃO relaciona-se ao estudo da:

- A) homonímia.
- B) sinonímia.
- C) paronímia.
- D) antonímia.
- E) polissemia.

09

Na frase “Na medicina, devemos escolher a área para a qual NOS sentimos mais aptos.”, o pronome oblíquo em destaque, segue a mesma regra de colocação em:

- A) Convém que te apliques a esse difícil estudo.
- B) Toda a família lhe aconselhou escolher a pediatria.
- C) Ao optar por uma profissão, não se deixe levar apenas pelo entusiasmo.
- D) Foi minha mãe quem me orientou para a área que escolhi.
- E) Em se tratando de vidas humanas, a responsabilidade é muito maior.

10

Em “Sabe-se que os gregos foram os pioneiros...” (parágrafo 2), a ação expressa pelo verbo “saber” está na voz:

- A) ativa.
- B) passiva sintética.
- C) passiva analítica.
- D) reflexiva recíproca.
- E) reflexiva.

11

Na frase “A partir daí, os homens passaram a compreender melhor a anatomia e a fisiologia.” (parágrafo 5), a expressão A PARTIR DAÍ será corretamente substituída, de acordo com seu sentido no texto, por:

- A) em consequência.
- B) nesse instante.
- C) nesse lugar.
- D) ao contrário.
- E) ao passo que.

12

Dentre as modalidades de estruturação de textos conhecidas, pode-se afirmar que o texto lido é:

- A) persuasivo.
- B) descritivo.
- C) expositivo.
- D) narrativo.
- E) dissertativo-argumentativo.

13

Na frase “No período do Renascimento Cultural houve um grande avanço da medicina.” (parágrafo 4), o verbo HAVER é:

- A) auxiliar.
- B) impessoal.
- C) regular.
- D) anômalo.
- E) pronominal.

14

A sequência que apresenta todas as palavras grafadas corretamente é:

- A) exceção, gengibre, húmido.
- B) paralização, pretensão, obséquio.
- C) atrasado, burguês, gratuito.
- D) sarjeta, subterfúgio, empecilho.
- E) mortandela, iminente, mussarela.

15

Em “...para retirar as entranhas...” (parágrafo 1), a preposição PARA indica relação de:

- A) lugar.
- B) tempo.
- C) fim.
- D) proporção.
- E) consequência.

CONHECIMENTOS GERAIS EM MEDICINA

16

É doença de notificação compulsória e de investigação epidemiológica obrigatória de todos os casos:

- A) toxoplasmose.
- B) shigelose.
- C) escabiose.
- D) febre amarela.
- E) enterobíase.

17

Segundo o Ministério da Saúde, no tratamento de paciente com tétano, os antimicrobianos utilizados para a erradicação do *Clostridium tetani* são:

- A) cefalexina ou clindamicina.
- B) eritromicina ou penicilina G cristalina.
- C) metronidazol ou azitromicina.
- D) penicilina G cristalina ou metronidazol.
- E) doxiciclina ou clindamicina.

18

O escorbuto resulta de deficiência de:

- A) vitamina C.
- B) niacina.
- C) vitamina B6.
- D) biotina.
- E) ácido pantotênico.

19

Um homem normal de 70 quilogramas (kg) armazena em torno de:

- A) 1,5 kg como glicogênio.
- B) 12 kg como proteína.
- C) 15 kg como gordura.
- D) 15 kg como proteína.
- E) 22,5 kg como gordura.

20

O tratamento da urticária ou angioedema depende da gravidade da reação e da extensão do acometimento. Nos casos graves, especialmente com comprometimento respiratório ou cardiovascular, a base do tratamento é:

- A) anti-histamínicos.
- B) adrenalina.
- C) ácido acetilsalicílico.
- D) anti-inflamatórios não esteroidais.
- E) gluconato de cálcio.

21

Os componentes da escala de coma de Glasgow incluem avaliação de:

- A) fundo de olho, pressão intracraniana e resposta motora.
- B) edema cerebral por tomografia, pressão intracraniana e resposta verbal.
- C) reflexo luminoso das pupilas, resposta motora e pressão intracraniana.
- D) resposta verbal, resposta motora e edema cerebral por tomografia.
- E) abertura dos olhos, resposta verbal e resposta motora.

22

A complicação mais frequente da doença diverticular dos cólons, dentre as abaixo relacionadas, é:

- A) sangramento.
- B) perfuração.
- C) estenose.
- D) vólvulo.
- E) degeneração maligna.

23

A complicação pós-transfusional de componentes sanguíneos celulares mais frequente consiste em reação:

- A) anafilática aguda.
- B) febril não hemolítica.
- C) hemolítica aguda.
- D) anafilática tardia.
- E) hemolítica tardia.

24

A constatação de nitritos no exame de urina sugere a presença de:

- A) cristalúria.
- B) hematúria.
- C) hemoglobinúria.
- D) bacteriúria.
- E) mioglobínúria.

25

A toxicidade medular, que pode se manifestar sob a forma de anemia ou mesmo anemia aplástica é um efeito colateral que pode ocorrer com a utilização terapêutica de:

- A) amoxicilina.
- B) eritromicina.
- C) ciprofloxacina.
- D) sulbactam.
- E) cloranfenicol.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

26

Nos pacientes submetidos a tratamentos com procainamida e a hidralazina, poderá ocorrer quadro clínico que se assemelha a:

- A) dermatite serpigínea.
- B) rinite alérgica.
- C) impetigo bolhoso.
- D) queratose palmar inespecífica.
- E) lúpus eritematoso sistêmico.

27

Eritema universal e desprendimento da epiderme com formação de escamas e crostas, associados à diarreia severa, perda importante e infecções por gram-negativo recorrentes, são componentes da doença de:

- A) Spitz.
- B) Riehl-Crivatta.
- C) Leiner.
- D) Sweet.
- E) Kimura.

28

Constituem grupos de risco para alergia ao látex pacientes portadores de:

- A) Arnold-Chiari tipo III e cranioestenose.
- B) mielomeningocele e "spina bífida".
- C) fístula traquoesofágica e coarctação da aorta.
- D) ânus imperfurado e "situs inversus".
- E) extrofia vesical e cardiopatia congênita.

29

Presença de lesões com crostas finas e bordos eritematosos circinados, que surgiram como evolução de quadro de bolhas e pústulas localizadas em alguns segmentos do corpo, apontam para o diagnóstico de:

- A) impetigo estreptocócico.
- B) impetigo estafilocócico.
- C) epidermólise bolhosa.
- D) dermatite serpigínosa.
- E) varicela.

30

Pacientes com alergia ao glúten apresentam sensação de queimação intensa na pele e prurido, sintomas esses que atenuam dramaticamente com a utilização de:

- A) esteroides.
- B) anti-histamínicos.
- C) salicilatos.
- D) sulfonas.
- E) vitaminas do complexo B.

31

Após a picada com uma agulha esterilizada no braço, entre 24 a 48 horas depois surgem pústulas ou bolhas (reação de "patergia"), manifestação que ocorre nos pacientes com:

- A) síndrome de Lyell.
- B) doença de Vogts-Harada.
- C) doença de Lyme.
- D) síndrome de Louis-Bahr.
- E) doença de Behçet.

32

A expressão "pitiríase versicolor" define uma infecção fúngica e sobre ela é correto afirmar que:

- A) tem taxas elevadas de cura, e as recorrências são raras.
- B) a maioria dos casos incide em crianças e nelas, predominantemente, afeta os cotovelos e joelhos.
- C) é doença contagiosa, sendo necessário isolamento do paciente na fase aguda da doença.
- D) é um distúrbio de pigmentação devido à colonização do estrato córneo por determinada espécie de fungo.
- E) fatores genéticos ou familiares não estão relacionados com esta afecção.

33

O sinal de Leser-Trèlat pode ocorrer precocemente no decurso de desenvolvimento de uma neoplasia maligna e se apresenta sob a forma de:

- A) queratose seborreica.
- B) pruridos generalizados.
- C) hipersensibilidade cutânea em face e região cervical.
- D) eritema de face e gânglios cervicais.
- E) dermatite atópica.

34

No que diz respeito ao antraz, ele se constitui na piodermite que se localiza topograficamente em:

- A) óstio do folículo pilo-sebáceo.
- B) glândula sudorípara écrina.
- C) glândula sudorípara apócrina.
- D) profundidade do folículo piloso.
- E) folículo piloso, juntamente com sua glândula sebácea.

35

Sobre a desidrose se pode afirmar que:

- A) predomina na faixa dos 20 aos 40 anos de idade.
- B) atinge prevalentemente mulheres (8:1) e manifesta-se predominantemente em brancos.
- C) a descompressão das vesículas por perfuração ou incisão não interfere no processo.
- D) o desaparecimento dos sintomas, particularmente o prurido doloroso, não é proporcionado pela ruptura das vesículas.
- E) não costuma ocorrer de forma recorrente.

36

As pápulas de Gottron são pápulas róseas ou violáceas localizadas nas superfícies extensoras das articulações interfalângianas e metacarpofalângianas, cotovelos, joelhos e maléolo medial, e elas são consideradas patognomônicas de:

- A) siderose.
- B) psoríase rósea.
- C) pêmfigo foliáceo clássico (Cazenave).
- D) dermatomiosite idiopática primária.
- E) penfigoide bolhoso.

37

A "tinea nigra" é uma infecção fúngica superficial da camada córnea que:

- A) é considerada dermatose frequente, sendo mais comum em regiões tropicais.
- B) afeta em geral a pele das regiões do dorso dos membros, ocasionalmente em regiões plantares.
- C) manifesta-se por máculas não escamativas, de coloração que varia do castanho ao negro.
- D) manifesta-se clinicamente com lesões sintomáticas, escamativas e com prurido moderado.
- E) apresenta cura espontânea com muita frequência.

38

Em relação à hanseníase, é correto afirmar que:

- A) A presença do mal perfurante plantar é característica da hanseníase tuberculoide.
- B) A forma tuberculoide infantil ocorre em crianças de 1 a 4 anos e se manifesta como pápula ou nódulo em face ou membros e tem cura espontânea.
- C) Na variedade difusa de Lucio da hanseníase *virchowiana*, conhecida também como hanseníase bonita, há infiltração difusa com nódulos e comprometimento visceral discreto.
- D) A forma tuberculoide em reação se caracteriza por lesões infiltradas, associadas à madarose e fácies leonina.
- E) Na forma indeterminada, parece haver, no mesmo doente, características dos dois tipos de hanseníase: tuberculoide e *virchowiana*.

39

O eczema desodrótico se distribui comumente em:

- A) tornozelo e porção inferior das pernas.
- B) rosto e porção superior do dorso.
- C) regiões palmares e plantares.
- D) couro cabeludo e sobancelhas.
- E) qualquer local.

40

O melasma, habitualmente, se apresenta sob a forma de:

- A) placas castanhas e bronzeadas.
- B) máculas de cor branco-calcárea.
- C) placas lineares de eritema e vesículas.
- D) eritema com descamação oleosa.
- E) pápulas foliculares ceratóticas com eritema circundante.