



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ

PRÓ-REITORIA DE GESTÃO DE PESSOAS

Concurso Público – Edital n.º 102/2025
Prova Objetiva – 20/07/2025

INSCRIÇÃO	TURMA	NOME DO CANDIDATO
ASSINO DECLARANDO QUE LI E COMPREENDI AS INSTRUÇÕES ABAIXO:		ORDEM

608 – Médico – Oftalmologista

INSTRUÇÕES

- Confira, acima, o seu número de inscrição, turma e nome. Assine no local indicado.**
- Aguarde autorização para abrir o caderno de prova. **Antes de iniciar a prova**, confira a numeração de todas as páginas.
- Esta prova é composta de 40 questões objetivas de múltipla escolha, com 5 alternativas cada uma, sempre na sequência **a, b, c, d, e**, das quais somente uma deve ser assinalada.
- A interpretação das questões é parte do processo de avaliação, não sendo permitidas perguntas à equipe de aplicação de prova.
- Ao receber o cartão-resposta, examine-o e verifique se o nome nele impresso corresponde ao seu. Caso haja irregularidade, comunique-a imediatamente à equipe de aplicação de prova.
- O cartão-resposta deverá ser preenchido com caneta esferográfica de tinta preta, tendo-se o cuidado de não ultrapassar o limite do espaço para cada marcação.
- A duração da prova é de 4 horas, e esse tempo é destinado à resolução das questões e à transcrição das respostas para o cartão-resposta.
- Terá sua prova anulada e será automaticamente desclassificada do Concurso Público a pessoa que:**
 - se afastar da sala, a qualquer tempo, portando o caderno de prova e o cartão-resposta;
 - descumprir instruções/determinações contidas no caderno de prova ou recebidas de qualquer pessoa da equipe de aplicação;
 - destacar ou rasgar qualquer página do caderno de prova, salvo a parte reservada para anotação de suas próprias respostas, devidamente indicada na capa do caderno de prova;
 - faltar com o devido respeito para com qualquer pessoa da equipe de aplicação da prova, autoridade presente ou qualquer outra pessoa;
 - for responsável por ruídos (som/vibração) emitidos por equipamentos eletrônicos, tais como relógio, celular ou outros aparelhos eletrônicos;
 - for surpreendida em comunicação com outras pessoas, verbalmente, por escrito ou por qualquer outro meio de comunicação;
 - mantiver em seu poder relógios, aparelhos eletrônicos (por ex. chave de carro, pen drive, fone de ouvido), carteira de documentos/dinheiro ou similares ou qualquer objeto identificável pelo detector de metais;
 - não assinar o cartão-resposta;
 - obtiver deferimento para amamentação e cuja pessoa acompanhante descumprir as regras do processo;
 - praticar atos contra as normas, disciplina ou que gerem desconforto durante a aplicação da prova;
 - realizar anotação de informações relativas às suas respostas em qualquer outro meio que não o permitido;
 - se recusar a aguardar a saída simultânea, em razão de ser uma das três últimas pessoas candidatas da turma presentes na sala de prova;
 - se recusar a entregar o material da prova (caderno de prova e cartão-resposta) ao término do tempo destinado para a sua realização;
 - se recusar a passar pela inspeção de segurança e detecção de metais a qualquer momento;
 - se retirar do local de prova antes de decorrida 01h30min do seu início;
 - utilizar meios fraudulentos ou ilegais (eletrônicos, estatísticos, visuais, grafológicos ou outros procedimentos ilícitos) para obter para si ou para terceiros a aprovação no processo.
- Ao concluir a prova, permaneça em seu lugar e comunique à equipe de aplicação de prova. Aguarde autorização para entregar o material de prova.
- Após a entrega do material de prova, dirija-se imediatamente ao portão de saída e retire-se do local de prova, sob pena de ter a candidatura excluída do Concurso Público.
- Se desejar, anote as respostas no quadro disponível no verso desta folha, recorte na linha indicada e leve-o consigo.

DURAÇÃO DESTA PROVA: 4 horas

✂.....

RESPOSTAS									
01 -	05 -	09 -	13 -	17 -	21 -	25 -	29 -	33 -	37 -
02 -	06 -	10 -	14 -	18 -	22 -	26 -	30 -	34 -	38 -
03 -	07 -	11 -	15 -	19 -	23 -	27 -	31 -	35 -	39 -
04 -	08 -	12 -	16 -	20 -	24 -	28 -	32 -	36 -	40 -

LÍNGUA PORTUGUESA

O texto a seguir é referência para as questões 01 a 04.

Encontrar a base neural da criatividade é um exercício de enorme potencial, pois se trata do recurso mais valioso do mundo. Novas formas de cultivo alimentam milhões de pessoas. Das velas às lâmpadas, as inovações que transformaram combustíveis em luz reduziram mil vezes o custo da iluminação. Poderia haver uma forma de aumentar esse tesouro inestimável? Seria possível alguém se tornar mais criativo se um cientista estimulasse as partes do cérebro que se ativam durante o pensamento criativo?

Pesquisadores financiados pela Fundação Nacional da Ciência, nos Estados Unidos, decidiram tentar. Para isso, usaram uma técnica chamada estimulação transcraniana por corrente contínua (ETCC). Como o nome sugere, regiões específicas do cérebro são estimuladas por meio de corrente contínua (CC) – o tipo de corrente produzida por uma bateria, em oposição à corrente alternada (CA), fornecida por uma tomada na parede. A corrente contínua é mais segura que a corrente alternada e consome uma quantidade de eletricidade pequena.

Alguns dispositivos são alimentados por uma simples bateria de 9 volts, do tipo retangular que se coloca em detectores de fumaça. As máquinas de ETCC usadas em pesquisas podem ser muito simples. Embora custem mais de mil dólares no comércio, alguns indivíduos corajosos gastaram apenas 15 dólares montando artefatos rudimentares com peças compradas em lojas de equipamentos eletrônicos. (Dica para o consumidor: não faça isso.)

Em pequenos estudos, constatou-se que esses dispositivos aceleram o aprendizado, aumentam a concentração e até mesmo amenizam a depressão clínica. No intuito de estimular a parte do cérebro que fica atrás dos olhos e aumentar a criatividade, eletrodos foram fixados na testa de 31 voluntários. A criatividade foi medida avaliando-se a capacidade dos participantes para fazer analogias.

As analogias representam uma forma bastante dopaminérgica de se pensar sobre o mundo. Eis um exemplo: a luz às vezes pode agir como balas disparadas de uma arma e outras vezes como ondulações se alastrando em um lago. Uma analogia extrai a essência abstrata e invisível de um conceito e a combina com uma essência semelhante de um conceito aparentemente não relacionado. Os sentidos do corpo percebem duas coisas diferentes, mas a razão entende a semelhança entre elas. Emparelhar uma ideia totalmente nova com uma antiga e já conhecida torna a nova ideia mais fácil de compreender.

A capacidade de estabelecer uma conexão entre duas coisas que antes não pareciam estar relacionadas é parte importante da criatividade e, ao que parece, pode ser aprimorada pela estimulação elétrica. Em comparação com os participantes que receberam falsas ETCCs, os que receberam eletricidade criaram analogias mais incomuns – isto é, entre elementos que pareciam muito diversos.

Além disso, essas analogias extremamente criativas eram tão precisas quanto as mais óbvias criadas pelos participantes cujos dispositivos foram secretamente desligados.

Drogas dopaminérgicas podem fazer a mesma coisa. Embora alguns pacientes que as utilizam para controlar o mal de Parkinson desenvolvam compulsões devastadoras, outros se tornam mais criativos. Pintores tratados com medicamentos contra o Parkinson geralmente usam mais cores vivas em suas telas. Um paciente que desenvolveu um novo estilo após o tratamento disse: “O novo estilo é menos preciso, porém mais vibrante. Tenho necessidade de me expressar mais. Eu apenas me deixei levar.”

Lieberman, Daniel; Long, Michael. *Dopamina: a molécula do desejo*. Rio de Janeiro: Sextante, 2023.

01 - Assinale a alternativa que apresenta a ideia central do texto.

- a) A evolução da eletricidade é fruto da capacidade humana de inovar.
- b) Substâncias dopaminérgicas são uma alternativa para uma vida mais criativa.
- c) O cérebro precisa de estímulos para aprimorar a capacidade de criar.
- ▶ d) A criatividade é uma capacidade possível de ser incrementada.
- e) Pesquisadores americanos descobriram a origem da criatividade.

02 - De acordo com o texto, é correto afirmar:

- a) A base neural é o recurso mais valioso do mundo.
- b) Baterias de ETCC potencializam a liberação de dopamina.
- c) A criatividade funciona como uma corrente contínua.
- d) Estímulos elétricos produzem analogias no cérebro.
- ▶ e) Medicamentos interferem na imaginação.

03 - Mantendo-se o sentido original, assinale a alternativa que reescreve corretamente a frase “Em comparação com os participantes que receberam falsas ETCCs, os que receberam eletricidade criaram analogias mais incomuns – isto é, entre elementos que pareciam muito diversos.”

- a) Participantes que receberam eletricidade criaram analogias mais raras – ou seja, entre elementos inusitados – em detrimento dos participantes que receberam falsas ETCCs.
- ▶ b) Comparando-se os participantes que receberam ETCCs, os que receberam eletricidade criaram analogias mais atípicas, com elementos mais díspares, em relação aos participantes que receberam falsas ETCCs.
- c) Participantes que receberam falsas ETCCs apresentaram analogias mais ordinárias, enquanto participantes que receberam eletricidade propuseram analogias mais corriqueiras, com elementos mais divergentes.
- d) Cotejando o desempenho dos participantes, quem recebeu ETCCs artificiais criou analogias mais insólitas, com elementos mais variados, do que quem recebeu eletricidade.
- e) Participantes que receberam eletricidade criaram analogias mais arrojadas quando comparadas às analogias propostas pelos participantes que receberam ETCCs genuínas.

04 - Assinale a alternativa que apresenta uma analogia, de acordo com a descrição presente no quinto parágrafo.

- ▶ a) A literatura é um poço cuja profundidade se desconhece e cuja escuridão ilumina.
- b) Instituições como as escolas devem repensar os métodos de venda de seus serviços.
- c) O frescor do verão tinha cheiro de fruta mordida.
- d) A inflação galopante tem tirado a carne do prato do brasileiro.
- e) Nada como um dia após o outro, com uma boa noite de sono no meio.

05 - As cinco frases a seguir compõem um parágrafo. Numere os parênteses a seguir, identificando a ordem das ideias, de modo que se forme uma unidade textual com sentido sintático-semântico.

- () Exemplo clássico são os soldados norte-americanos no Vietnã, muitos dos quais usaram heroína com frequência enquanto estiveram ali, mas interromperam ou cortaram em grande medida seu uso ao voltarem aos Estados Unidos.
- () Nas décadas de 1990 e 2000, a crescente disponibilidade de drogas aditivas por meio de receita médica de repente aumentou o risco de adicção para uma crescente população de pacientes que recebiam prescrição dessas drogas, sem falar da população com acesso a essas drogas através de amigos e membros da família.
- () Se um indivíduo mora em um bairro onde as drogas são vendidas na esquina, tem maior probabilidade de experimentar e ficar adicto dessas drogas.
- () Esse fator de risco tem relevância particular para a atual epidemia de drogas prescritas.
- () O risco de uso de substâncias e, a partir disso, o desenvolvimento de um transtorno por uso de substâncias está bastante relacionado à plena disponibilidade de substâncias aditivas.

Assinale a alternativa que apresenta a numeração correta dos parênteses, de cima para baixo.

- a) 2 – 4 – 1 – 3 – 5
- b) 3 – 1 – 5 – 4 – 2
- ▶ c) 3 – 5 – 2 – 4 – 1
- d) 2 – 4 – 3 – 5 – 1
- e) 5 – 2 – 1 – 3 – 4

O texto a seguir é referência para as questões 06 e 07.

Internet sem monitoramento dos pais expõe crianças e adolescentes a riscos

Uma menina de 8 anos morreu ao inalar um desodorante aerossol para cumprir um desafio virtual, e a tia da criança pediu para as pessoas ficarem atentas sobre os perigos da internet e seus desafios on-line. A professora Leila Tardivo, do Departamento de Psicologia Clínica do Instituto de Psicologia (IP) da USP, comenta: “Às vezes os pais acham que está tudo bem, **já que** a criança está em casa, no quarto, **mas** não está tudo bem, porque ela pode estar sendo vítima de situações com as quais não sabe lidar”.

Disponível em: <https://jornal.usp.br/radio-usp/internet-sem-monitoramento-dos-pais-expoe-criancas-e-adolescentes-a-riscos/>. Adaptado.

06 - A vírgula no primeiro período do texto serve para:

- a) indicar pausa prosódica na leitura.
- b) separar itens enumerados.
- c) indicar inversão sintática.
- d) introduzir conjunção adversativa.
- ▶ e) separar orações com sujeitos distintos.

07 - As expressões “já que” e “mas”, destacadas no texto, podem ser substituídas, sem prejuízo de sentido, por, respectivamente:

- a) “ainda que” e “contudo”.
- b) “logo” e “porque”.
- ▶ c) “visto que” e “porém”.
- d) “pois” e “então”.
- e) “embora” e “entretanto”.

O texto a seguir é referência para as questões 08 a 10.

As propagandas televisivas de alimentos ultraprocessados reproduzem estereótipos machistas que contribuem para o aumento do consumo desses produtos, que causam doenças como câncer e diabetes. Isso é o que conclui a pesquisa de mestrado da nutricionista Adélcia Almeida, realizada no departamento de Nutrição da Faculdade de Saúde Pública (FSP) da USP.

As mulheres ainda são responsáveis pela maior parte dos cuidados com a casa e com a alimentação familiar no Brasil. Por isso, a pesquisadora afirma que direcionar propagandas de produtos ultraprocessados para o gênero feminino é uma estratégia para que esse tipo de comida entre no cotidiano familiar, o que aumenta ainda mais o consumo.

Adélcia relata que o uso de estereótipos femininos em anúncios de produtos que fazem mal à saúde não é novidade. As indústrias de álcool e tabaco já utilizavam estratégias para chamar o público feminino, que são as mesmas usadas para comidas ultraprocessadas. “Eles pegam essas características desejáveis pelo público feminino e colocam na publicidade, para que as mulheres, ao verem certos anúncios, se identifiquem e pensem que aquele produto vai satisfazer suas necessidades”, explica a nutricionista. Nos anúncios de cigarros, se destacava o empoderamento feminino. Agora, a questão está mais relacionada ao tempo – ou à falta dele.

A questão do aumento do consumo de alimentos ultraprocessados não está ligada apenas à propaganda, mas também aos desafios que a mulher enfrenta na sociedade atual, segundo Adélcia. Um exemplo é a dupla jornada de trabalho, em que é preciso conciliar o emprego com os cuidados da casa e dos familiares. “Não podemos culpabilizar a mulher, porque se ela chega em casa cansada, e o marido ou os filhos não a ajudam, ao ser apresentada a um anúncio de um produto já pronto, só para esquentar no micro-ondas, é lógico que a mulher vai sentir que, se adquirir aquele produto, vai agilizar o trabalho”, explica a pesquisadora.

O que a nutricionista critica não é o comportamento dos consumidores, mas sim os apelos persuasivos que a publicidade de ultraprocessados usa, considerando o fato de que esse tipo de alimento é prejudicial à saúde. Para reduzir o consumo desses alimentos e suas consequências, Ana Paula Martins, orientadora do mestrado de Adélcia, afirma que as organizações internacionais de saúde recomendam **que** os países imponham limites à publicidade de ultraprocessados. “Aqui no Brasil a gente ainda não tem nenhuma política específica mais geral sobre isso, mas a intenção é que esse estudo contribua para mostrar o tamanho do problema e, a partir disso, as soluções em relação à restrição da publicidade de alimentos no Brasil aumentem e sejam levadas à frente”, diz a especialista.

Disponível em: <https://jornal.usp.br/diversidade/propaganda-de-ultraprocessado-repete-tatica-do-cigarro-ao-usar-estereotipos-machistas/>. Adaptado.

08 - A pesquisa de Adélcia Almeida indica que a mulher no Brasil:

- a) é a principal responsável pelo aumento do consumo de ultraprocessados.
- ▶ b) é influenciada pela mídia a comprar alimentos que não são saudáveis.
- c) trocou o consumo de tabaco e álcool pelo consumo de ultraprocessados.
- d) é levada a crer que ultraprocessados são alimentos saudáveis.
- e) tem a alimentação mais equilibrada, se comparada aos homens.

09 - A palavra “que”, destacada no texto, tem a mesma função da palavra “que” em:

- ▶ a) ...a mulher vai sentir que, se adquirir aquele produto, vai agilizar o trabalho.
- b) ...o uso de estereótipos femininos em anúncios de produtos que fazem mal à saúde...
- c) ...já utilizavam estratégias para chamar o público feminino, que são as mesmas usadas para comidas ultraprocessadas.
- d) ...não é o comportamento dos consumidores, mas sim os apelos persuasivos que a publicidade de ultraprocessados usa...
- e) ...reproduzem estereótipos machistas que contribuem para o aumento do consumo desses produtos...

10 - Adélcia Almeida é referenciada no texto pela palavra:

- ▶ a) pesquisadora
- b) orientadora
- c) especialista
- d) mestranda
- e) orientanda

O texto a seguir é referência para as questões 11 a 15.**O delírio de que IAs irão adquirir consciência e nos eliminar**

Álvaro Machado Dias

Medos coletivos se propagam como o fogo porque a maioria tem aversão a risco e porque estimulam o senso de solidariedade que gera prazer em meio ao caos. Um medo assim é o de a inteligência artificial adquirir consciência e eliminar a humanidade. A ideia é que a consciência é um platô que se atinge pela via da sofisticação neural e que a ascensão **ao mesmo** levará as IAs a concluírem que lhes interessa nos mandar para o bebeléu.

Há duas falácias lógicas nesse argumento. Começamos pela segunda: espécies buscam eliminar outras pelo risco que representam. O fenômeno é comum em vírus, bactérias e insetos, ou seja, é 100% independente da sofisticação neural. O medo coletivo apoia-se na ignorância sobre a natureza do impulso à autopreservação, que é decorrência da orientação à transmissão genômica e não da **complexidade**, a qual falta aos vírus e bactérias, que são os grandes eliminadores existentes. Seria preciso criar IAs geneticamente replicantes para fazer da autopreservação um passo natural de seu processo evolutivo.

A outra falácia – a de que a complexidade levará à emergência da consciência – é de refutação menos trivial. É fato que muitas teorias influentes propõem que esta última evoluiu em consonância com o aumento da sofisticação fisiológica das espécies.

Porém, chamamos uma dupla de processos mentais independentes de consciência. Um tipo envolve a tomada de consciência sobre coisas e ideias que se tornam o centro das atenções, enquanto o outro versa sobre a experiência que emerge ao se olhar para dentro ou para fora. Essa experiência emergente – subjetiva e situada – funciona como um filtro por meio do qual o mundo é percebido, e é a sensação de ser quem se é – e de **assim** ser impactado pela realidade – que passa por esse filtro, o qual torna impossível saber como é ser um morcego, como dizia Thomas Nagel (*Como é ser um morcego?*, 1974).

A consciência de máquina em discussão é sempre esta última, afinal, o ponto é que a experiência de si mesmo torna a morte aterrorizante, estimulando a eliminação das ameaças para evitá-la, **em linha com** todos os outros recursos biológicos voltados à autopreservação.

Acontece que se você não é dualista e está disposto a dizer que a consciência é 100% imaterial, o que significa que o debate como um todo não tem nenhum sentido, precisa atentar às evidências que mostram que a vida mental consciente é dependente da existência de áreas sensoriais e afetivas no cérebro, bem como do uso do corpo como sistema de processamento das experiências marcantes, por meio da tensão muscular, frequência cardíaca, dilatação pupilar e respiração.

Sem áreas sensoriais ligadas a órgãos do sentido não dá para olhar para dentro ou para fora, nem sentir nada.

As redes neurais artificiais não possuem quaisquer módulos especializados e toda essa circuitaria somatossensorial está ausente. Empacotar tudo isso num ser replicante significa recriar a vida, mais do que produzir uma máquina consciente.

Disponível em: <https://www1.folha.uol.com.br/colunas/alvaro-machado-dias/2025/05/o-delirio-de-que-ias-irao-adquirir-consciencia-e-nos-eliminar.shtml>. Adaptado.

11 - Considere o seguinte período, retirado do primeiro parágrafo do texto:

“A ideia é que a consciência é um platô que se atinge pela via da sofisticação neural e que a ascensão **ao mesmo** levará as IAs a concluírem que lhes interessa nos mandar para o bebeléu.”

O emprego da palavra “mesmo”, destacada no trecho, está, do ponto de vista da norma padrão escrita:

- a) incorreto, pois o pronome demonstrativo “mesmo” não deve ser empregado como pronome relativo, devendo a retomada ter sido feita pelo pronome “próprio”.
- b) correto, pois o pronome relativo “mesmo” identifica “platô”, dando a ideia de que o movimento de ascensão a que se refere o texto atinge especificamente esse momento de estagnação, e não outro.
- c) incorreto, pois a composição do complemento de “ascensão” exige, no trecho, um substantivo, como “alinhamento”, e não um adjetivo, como “mesmo”.
- d) correto, pois o pronome pessoal “mesmo” retoma “platô”, substituindo-o na composição do complemento ao substantivo “ascensão”.
- ▶ e) incorreto, pois o pronome demonstrativo “mesmo” não deve ser empregado como pronome pessoal, cabendo a esta classe de pronomes a retomada de “platô” no trecho citado.

12 - A palavra “complexidade”, destacada no segundo parágrafo do texto, refere-se a:

- a) autopreservação (“...O medo coletivo apoia-se na ignorância sobre a natureza do impulso à autopreservação”).
- b) transmissão genômica (“...que é decorrência da orientação à transmissão genômica...”).
- ▶ c) neural (“...é 100% independente da sofisticação neural”).
- d) processo evolutivo (“...para fazer da autopreservação um passo natural de seu processo evolutivo”).
- e) a qual (“...a qual falta aos vírus e bactérias...”).

13 - A palavra “assim”, conforme empregada no quarto parágrafo do texto, implica que:

- ▶ a) o impacto da realidade não é neutro, mas influenciado pelo modo de ser de cada sujeito.
- b) a experiência de cada ser é influenciada pela realidade objetiva em que se vive.
- c) o impacto da realidade sobre o sujeito é determinante de sua consciência emergente.
- d) a sensação de “ser quem se é” é uma consequência da experiência emergente do sujeito.
- e) a realidade que impacta na sensação de “ser quem se é” é influenciada pela consciência.

14 - A locução “em linha com”, no quinto parágrafo do texto, pode ser substituída sem prejuízos sintáticos e semânticos pelas seguintes possibilidades, EXCETO:

- a) em conformidade com
- b) coerentemente com
- c) alinhando-se com
- ▶ d) em paralelo com
- e) seguindo o padrão de

15 - De acordo com o texto, o medo de que uma IA consciente destrua os humanos é um delírio porque:

- a) a complexidade neural que determina a consciência humana inexistente nas redes de processamento das Inteligências Artificiais.
- ▶ b) a consciência é insuficiente para a determinação do instinto de autopreservação, que depende de uma orientação biológica à replicação genética.
- c) a chamada “consciência das máquinas” carece da imaterialidade característica da consciência humana, o que determina a irreprodutibilidade da vida conforme a conhecemos.
- d) as Inteligências Artificiais carecem de módulos especializados e circuitos somatossensoriais que possibilitem a percepção dos perigos oferecidos pelas espécies vivas.
- e) a consciência aumenta conforme a fisiologia das espécies se torna mais complexa, e as redes neurais das Inteligências Artificiais se assemelham mais às de fungos, bactérias e vírus.

LEGISLAÇÃO

16 - Com base na Lei n.º 9.784, de 29 de janeiro de 1999, é correto afirmar que a intimação para a comunicação dos atos:

- a) deverá conter a identificação do intimado, sem expor o nome do órgão ou entidade administrativa.
- b) observará a antecedência mínima de quinze dias úteis quanto à data de comparecimento.
- c) será anulável quando feita sem observância das prescrições legais.
- ▶ d) deverá conter se o intimado deve comparecer pessoalmente ou fazer-se representar.
- e) importa o reconhecimento da verdade dos fatos e a renúncia a direito pelo administrado, se desatendida.

17 - Qual das alternativas a seguir indica um crime contra a Administração Pública praticado por funcionário público, de acordo com o Título XI, Capítulo I do Código Penal?

- ▶ a) Modificar ou alterar sistema de informações ou programa de informática sem autorização ou solicitação de autoridade competente.
- b) Rasgar ou, de qualquer forma, inutilizar ou conspurcar edital afixado por ordem de funcionário público.
- c) Violar ou inutilizar selo ou sinal empregado por determinação legal ou ordem de funcionário público para identificar ou cerrar qualquer objeto.
- d) Dar, direta ou indiretamente, vantagem indevida a funcionário público estrangeiro para determiná-lo a praticar, omitir ou retardar ato de ofício relacionado à transação comercial internacional.
- e) Cobrar vantagem a pretexto de influir em ato praticado por funcionário público estrangeiro no exercício de suas funções, relacionado a transação comercial internacional.

18 - Com base no Código Civil, assinale a alternativa correta com relação às pessoas jurídicas.

- a) A criação, a organização, a estruturação interna e o funcionamento das organizações religiosas são livres, podendo o poder público negar-lhes reconhecimento ou registro dos atos constitutivos e necessários a seu funcionamento.
- ▶ b) As pessoas jurídicas de direito público interno são civilmente responsáveis por atos dos seus agentes que nessa qualidade causem danos a terceiros.
- c) A existência legal das pessoas jurídicas de direito privado começa com a inscrição do ato constitutivo no Registro das Pessoas Jurídicas do estado.
- d) O direito de anular a constituição das pessoas jurídicas de direito privado, por defeito do ato respectivo, decai em cinco anos, contado o prazo da publicação de sua inscrição no registro.
- e) O juiz deve desconsiderar, *ex officio*, o abuso da personalidade jurídica, para que os efeitos das relações de obrigações sejam estendidos a bens particulares de administradores ou sócios da pessoa jurídica.

19 - Com base no artigo 133 da Lei n.º 8.112, de 11 de dezembro de 1990, o processo administrativo disciplinar é iniciado com a instauração, por meio da:

- a) citação do investigado, seguido da instrução sumária e posterior julgamento.
- b) publicação do ato que constituir a comissão, seguido da produção de provas e audiências, com posterior julgamento.
- ▶ c) publicação do ato que constituir a comissão, seguido da instrução sumária e posterior julgamento.
- d) citação do investigado, seguido da produção de provas, audiências e alegações finais.
- e) publicação do ato que constituir a comissão, seguido da produção de provas, audiências e alegações finais.

20 - De acordo com o disposto na Constituição da República, assinale a alternativa correta sobre os servidores públicos.

- a) O regime próprio de previdência social dos servidores titulares de cargos efetivos terá caráter distributivo e solidário, mediante contribuição eletiva.
- b) É vedada a estipulação de idade e de tempo de contribuição diferenciados para aposentadoria de servidores com deficiência.
- c) É facultativa a adoção de requisitos ou critérios diferenciados para concessão de benefícios em regime próprio de previdência social.
- d) O tempo de contribuição federal, estadual, distrital ou municipal será contado para fins de disponibilidade, e o tempo de serviço correspondente será contado para fins de aposentadoria.
- ▶ e) É vedada a existência de mais de um regime próprio de previdência social e de mais de um órgão ou entidade gestora desse regime em cada ente federativo.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21 - Assinale a alternativa correta com relação às uveítes.

- a) Uveíte posterior é a forma mais comum das uveítes e acomete predominantemente a retina e/ou a coroide.
- b) A iridociclite é a inflamação da câmara anterior ocular e da esclera.
- ▶ c) *Snowballs* ou *snowbanks* são encontrados na uveíte intermediária e são agregados celulares inflamatórios.
- d) A artrite idiopática juvenil, a espondilite anquilosante e a doença inflamatória intestinal manifestam-se como uveítes anteriores granulomatosas.
- e) Neoplasias podem causar uveíte e estão associadas a um processo infeccioso.

22 - A semiologia oftalmológica é essencial para a avaliação e o diagnóstico de doenças oculares diversas. No entanto, algumas técnicas podem ser utilizadas na detecção de problemas em estruturas oculares específicas. A técnica de Hirschberg, por exemplo, deve ser realizada na avaliação de paciente com:

- a) aumento de pressão intraocular.
- b) queixa de alteração de campo visual.
- c) limitação da movimentação ocular.
- ▶ d) história de desalinhamento ocular.
- e) alteração de reflexos pupilares.

23 - O exame do seio camerular ou ângulo iridocorneano com auxílio de lâmpada de fenda e de lentes especiais é denominado gonioscopia. Sobre esse exame, assinale a alternativa correta.

- a) Lentes capazes de modificar o ângulo de incidência do raio luminoso, permitindo a observação do seio camerular, podem ser divididas em gonioprismas, para a observação direta, e goniolentes, para a observação através de espelhos.
- ▶ b) Goniolentes são lentes cirúrgicas empregadas para a observação direta, sem a necessidade de uso de espelhos.
- c) A técnica de gonioscopia utilizando as lentes de Goldmann não necessita do emprego de substâncias viscoelásticas.
- d) As estruturas a serem visualizadas em um ângulo iridocorneano aberto na disposição anteroposterior são: raiz da íris, faixa ciliar, esporão escleral, trabeculado (pigmentado e não pigmentado) e linha de Schwalbe.
- e) São exemplos de gonioprismas: Lente de Koepe, lente de Hoskins-Barkan e lente de Swan-Jacobs.

24 - Qual é a principal complicação da uveíte posterior?

- a) Glaucoma
- b) Catarata
- ▶ c) Edema macular
- d) Sinéquia
- e) Hemorragia vítrea

25 - As inflamações da úvea anterior (irite e iridociclite) são 4 vezes mais frequentes do que as coroidites ou coriorretinites, e as uveítes anteriores são as mais frequentemente associadas ao desequilíbrio da pressão intraocular, pelo comprometimento do sistema de drenagem ou de produção de humor aquoso. Referente ao glaucoma secundário às uveítes, é correto afirmar:

- ▶ a) A ceratouveíte por herpes simples é frequentemente associada à elevação da pressão intraocular (PIO), e essa elevação da PIO está relacionada ao processo inflamatório da malha trabecular, sem componente de fechamento angular.
- b) O mecanismo das modificações tensionais no curso das uveítes está relacionado apenas ao comprometimento da drenagem do humor aquoso pela formação de sinéquias iridocorneanas devido ao processo inflamatório.
- c) Os midriáticos, como a pilocarpina, são utilizados no tratamento clínico de glaucoma uveítico com a finalidade de prevenir a formação de sinéquias anteriores e posteriores.
- d) Uveítes cursam com o aumento da pressão intraocular quando apresentam redução na produção do humor aquoso.
- e) Os análogos de prostaglandinas são as drogas hipotensoras oculares tópicas de escolha no tratamento de uveítes hipertensivas devido à sua potência e comodidade posológica.

- 26 - Pacientes com doenças oculares concomitantes a déficits cognitivos ou outras deficiências exigem, muitas vezes, refração por meio de retinoscopia. Durante a realização da retinoscopia, a observação do movimento da luz “a favor”, à distância de trabalho, pode-se encaixar em qual das refrações abaixo?**
- Plano (emetropia)
 - $-1,00 = -1,50$ a 90°
 - -15 D
 - Presbiopia
 - e) $-0,50$ D
- 27 - A sarcoidose é uma doença multissistêmica que pode acometer quase qualquer órgão do corpo, com predileção por pulmões, pele, olhos e linfonodos. Em relação à uveíte associada à sarcoidose, assinale a alternativa correta.**
- A forma crônica bilateral de segmento anterior é mais comum em pacientes brancos e do sexo masculino.
 - A confirmação diagnóstica requer obrigatoriamente biópsia pulmonar com granuloma não caseoso.
 - c) A presença de nódulos de Busacca e de Koeppe pode ser observada, caracterizando padrão granulomatoso.
 - Os precipitados ceráticos finos e a ausência de nódulos irianos são característicos da forma típica.
 - O envolvimento retiniano é raro e geralmente se limita a microaneurismas periféricos isolados.
- 28 - A semiologia da ceratoconjuntivite sicca inclui sintomas como secura, ardência, sensação de corpo estranho, visão turva e, em alguns casos, lacrimejamento excessivo. Em relação à ceratoconjuntivite sicca, qual das seguintes alterações no exame oftalmológico é mais específica de dano epitelial ocular?**
- Teste de Schirmer I inferior a 10 mm em 5 minutos.
 - b) Tingimento corneano com rosa bengala.
 - Aumento do tempo de ruptura do filme lacrimal.
 - Presença de secreção mucopurulenta.
 - Sensibilidade corneana diminuída.
- 29 - Sobre o uso de agentes imunobiológicos no tratamento das uveítes não infecciosas, assinale a alternativa correta.**
- O etanercepte é a primeira escolha para uveíte associada à artrite idiopática juvenil.
 - Infliximabe e adalimumabe são, ambos, anticorpos monoclonais anti-IL-6.
 - Os imunobiológicos devem ser utilizados como monoterapia, evitando a associação com metotrexato.
 - d) O adalimumabe é aprovado para uso em uveíte não infecciosa intermediária, posterior ou panuveíte.
 - Os imunobiológicos devem ser contraindicados a pacientes refratários ou com efeitos adversos a imunossupressores convencionais.
- 30 - Qual das alternativas a seguir representa uma abordagem recomendada para paciente com quadro de uveíte anterior unilateral aguda recorrente sem causa aparente?**
- Tomografia de crânio com contraste e avaliação do espaço subaracnóideo.
 - Encaminhamento direto para imunossupressão com metotrexato.
 - Solicitação imediata de PCR de humor vítreo e punção lombar.
 - Diagnóstico clínico e tratamento empírico com antibiótico sistêmico.
 - e) Avaliação do HLA-B27, sorologia para sífilis e exame físico direcionado.
- 31 - A reabilitação do paciente com deficiência visual requer atuação conjunta de profissionais de áreas diversas, buscando o máximo de aproveitamento da visão presente e de todos os ganhos dela decorrentes. Tratando-se de pacientes com visão subnormal central por degeneração macular relacionada à idade (DMRI), qual das alternativas a seguir apresenta, para esse caso, o auxílio óptico melhor indicado para a leitura de perto?**
- Lente esferoprismática binocular de 6 dioptrias.
 - Óculos escuros com filtro amarelo de alta densidade.
 - c) Lente de aumento com iluminação LED acoplada.
 - Telescópio kepleriano montado em armação com 2,1 vezes de ampliação.
 - Lente negativa de $-4,00$ dioptrias com sistema Galileano.
- 32 - A identificação dos sintomas de um paciente com catarata é crucial para o diagnóstico e o tratamento adequados, evitando a perda significativa da visão ou a necessidade de cirurgias mais complexas. Qual das seguintes características é mais associada à catarata subcapsular posterior?**
- Melhora de acuidade visual em ambientes iluminados.
 - Melhora de acuidade visual com estenopeico.
 - Redução progressiva da acuidade visual para longe.
 - Ausência de sintomas até uma opacificação importante.
 - e) Piora da acuidade visual ao entardecer.
- 33 - No que diz respeito ao manejo das uveítes, o infliximabe:**
- está formalmente aprovado pela Anvisa para uso em uveíte anterior idiopática.
 - b) está indicado como primeira escolha em casos de panuveíte aguda grave na Doença de Behçet.
 - deve ser evitado em associação com outros imunossupressores devido à hepatotoxicidade.
 - tem início mais lento que o do metotrexato, sendo preferido para manutenção a longo prazo.
 - é um anticorpo monoclonal anti-TNF-alfa administrado via oral.

34 - Com relação às terapias biológicas modificadoras de doença, como infliximabe e adalimumabe, assinale a alternativa correta.

- ▶ a) Pacientes em uso dessas terapias devem ser monitorados com testes periódicos de função hepática e hemograma.
- b) A principal complicação oftalmológica observada a longo prazo é a opacificação de cápsula posterior do cristalino.
- c) A resposta inflamatória ocular paradoxal é comum com o uso de infliximabe.
- d) A exclusão de tuberculose antes do início do uso dessas drogas é dispensada.
- e) O risco de reativação de hepatite B é desprezível com uso de terapias imunobiológicas.

35 - A uveíte pediátrica representa de 5 a 10% de todos os casos de uveíte, e cerca de 60% das crianças com uveíte têm uma doença sistêmica associada, geralmente de natureza reumatológica. Sabendo disso, considere uma paciente de 14 anos, do sexo feminino, com artrite idiopática juvenil (AIJ) oligoarticular FAN positivo e reação de câmara anterior bilateral crônica sem controle, sendo tratada com prednisolona (colírio) 4 vezes ao dia e metotrexato oral. Além disso, a paciente também apresenta, à biomicroscopia, sinéquias posteriores, pressão intraocular normal e acuidade visual corrigida de 20/40 em ambos os olhos. Qual deve ser a conduta nesse caso?

- a) Iniciar infliximabe intravenoso imediatamente, com suspensão do metotrexato.
- b) Associar ciclosporina oral e suspender o corticoide tópico.
- c) Indicar cirurgia de catarata para melhorar a acuidade visual antes de mudanças no tratamento clínico.
- ▶ d) Iniciar adalimumabe subcutâneo, mantendo metotrexato como imunomodulador de base.
- e) Realizar pulsoterapia com metilprednisolona e implante de dexametasona intravítreo.

36 - Qual das seguintes alternativas descreve corretamente a anatomofisiologia da túnica vascular ocular?

- a) A íris é a única estrutura sem drenagem venosa identificável.
- b) A coroide recebe suprimento arterial das artérias ciliares anteriores e vorticosas.
- c) As artérias ciliares anteriores curvas suprem a íris e a coroide.
- d) O corpo ciliar é livre de capilares fenestrados, por sua função de barreira.
- ▶ e) As veias vorticosas drenam a maior parte da circulação uveal posterior.

37 - A lâmpada de fenda permite ao oftalmologista examinar os olhos e seus anexos em diversos ângulos e com diferentes modalidades de iluminação, auxiliando o diagnóstico diferencial entre diversas patologias oculares. Considerando o exposto, assinale a alternativa correta sobre o exame de biomicroscopia com lâmpada de fenda.

- ▶ a) A técnica de iluminação direta em paralelepípedo permite a localização espacial em profundidade da câmara anterior.
- b) A iluminação especular é usada para observar a superfície anterior do cristalino.
- c) A visualização do menisco lacrimal exige coloração com fluoresceína.
- d) A técnica de retroiluminação é usada para avaliar células na câmara anterior.
- e) A técnica de difusão direta é ideal para observar detalhes do endotélio.

38 - A ceratite infecciosa é uma doença grave e ameaçadora à visão. O uso de lentes de contato é um importante fator predisponente para essa doença, especialmente quando os hábitos de uso, descarte e higienização das lentes, estojos e ventosas são inadequados. Considere o seguinte caso: um paciente usuário de lente de contato, sem doenças crônicas sistêmicas associadas, apresenta dor ocular intensa e aguda, associada a fotofobia, lacrimejamento e diminuição da acuidade visual. À biomicroscopia, foi possível visualizar hiperemia conjuntival, úlcera corneana com bordas irregulares, afinamento corneano e supuração central. Qual das alternativas apresenta o agente etiológico provável para essa condição e sua respectiva característica clínica?

- a) *Streptococcus pneumoniae* – formação de *pannus* e vascularização periférica.
- b) *Staphylococcus epidermidis* – infecção de reação inflamatória discreta.
- c) *Acanthamoeba sp.* – lesão dendrítica com epitelíólise central e halos fluorescentes.
- ▶ d) *Pseudomonas aeruginosa* – infecção que pode evoluir para descemetocelose e perfuração corneana.
- e) *Moraxella lacunata* – úlcera corneana, com bordas em dente de serra e coloração azulada.

39 - Considerando o uso de agentes viscoelásticos, é correto dizer que, em comparação com a endoftalmite de causa infecciosa, a síndrome tóxica do segmento anterior (TASS) apresenta:

- a) infiltrado vítreo difuso e presença de hipópio.
- ▶ b) início agudo em 12 a 48 horas pós-cirúrgico, com formação de fibrina, sem comprometimento vítreo à ultrassonografia.
- c) indicação de cultura de humor vítreo para diagnóstico definitivo.
- d) dor ocular intensa associada a hiperemia ciliar importante.
- e) início insidioso, de 5 a 7 dias pós-operatório, sem resposta à administração de corticosteroides.

40 - Os fotorreceptores envolvidos na função visual são células especializadas da retina que captam a luz e a convertem em sinais elétricos, transmitindo essas informações visuais para o cérebro. Os neurotransmissores, então, atuam nas sinapses entre os fotorreceptores e as células bipolares. Na ausência de luz, qual é o principal neurotransmissor liberado pelos fotorreceptores na retina?

- ▶ a) Glutamato
- b) GABA
- c) Acetilcolina
- d) Noradrenalina
- e) Dopamina