

Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares Edital nº 02 – Área Médica, de 20/2/2014.

Hospital Universitário Professor Edgard Santos da Universidade Federal da Bahia

Concurso Público para Provimento de Vagas e Formação de Cadastro de Reserva em Empregos Públicos Efetivos de Nível Superior

# Cargo 855 Médico – Neurorradiologia

## Data e horário da prova: Domingo, 11/5/2014, às 8h30

#### **INSTRUÇÕES**

- Você receberá do fiscal:
  - o um **caderno de questões** da prova objetiva contendo 50 (cinquenta) questões de múltipla escolha, com 5 (cinco) alternativas de resposta cada uma, e apenas uma alternativa correta;
  - um cartão de respostas ótico personalizado.
- Verifique se a numeração das questões, a paginação do caderno de questões e a codificação do cartão de respostas ótico estão corretas.
- Quando autorizado pelo fiscal do IADES, no momento da identificação, escreva no espaço apropriado do cartão de respostas, com a sua caligrafia usual, a seguinte frase:

#### A vida é um palco que não admite ensaios.

- Você dispõe de 4 (quatro) horas para fazer a prova objetiva, devendo controlar o tempo, pois não haverá prorrogação desse prazo.
   Esse tempo inclui a marcação do cartão de respostas ótico.
- Somente será permitido levar o **caderno de questões** da prova objetiva após 3 (três) horas e 30 (trinta) minutos do início da prova.
- Somente após decorrida 1 (uma) hora do início da prova, você poderá entregar seu cartão de respostas ótico e retirar-se da sala.
- Após o término da prova, entregue ao fiscal do IADES o cartão de respostas devidamente assinado.
- Deixe sobre a carteira apenas o documento de identidade e a caneta esferográfica de tinta preta ou azul, fabricada de material transparente.
- Não é permitida a utilização de qualquer aparelho eletrônico de comunicação. Desligue e guarde em embalagem fornecida pelo fiscal do IADES: máquina fotográfica; telefone celular; relógio; gravador; bip; receptor; pager, notebook; tablet eletrônico; walkman; aparelho portátil de armazenamento e de reprodução de músicas, vídeos e outros arquivos digitais; agenda eletrônica; palmtop; régua de cálculo; máquina de calcular e (ou) qualquer outro equipamento similar.
- Não é permitida a consulta a livros, dicionários, apontamentos e apostilas.
- Você somente poderá sair e retornar à sala de aplicação de provas na companhia de um fiscal do IADES.
- Não será permitida a utilização de lápis em nenhuma etapa da prova.

#### **INSTRUÇÕES PARA A PROVA OBJETIVA**

- Verifique se os seus dados estão corretos no cartão de respostas. Caso haja algum dado incorreto, escreva apenas no(s) campo(s) a ser(em) corrigido(s), conforme instruções no cartão de respostas.
- Leia atentamente cada questão e assinale, no cartão de respostas ótico, uma única alternativa.
- O cartão de respostas ótico não pode ser dobrado, amassado, rasurado ou manchado nem pode conter nenhum registro fora dos locais destinados às respostas.
- A maneira correta de assinalar a alternativa no cartão de respostas é cobrir, fortemente, com caneta esferográfica preta ou azul, o espaço a ela correspondente.
- Marque as respostas assim:





#### QUESTÃO 41 \_\_\_\_\_

Paciente apresenta perda da noção da posição segmentar e da sensibilidade vibratória, estereognosia e sinal de Romberg positivo, sem alteração motora. Nesse caso hipotético, ele tem como provável sítio da lesão o (a)

- (A) cerebelo.
- (B) inervação periférica.
- (C) cordão posterior da medula espinhal.
- (D) tálamo.
- (E) córtex cerebral.

QUESTÃO 42	
------------	--

No funículo lateral da medula, localizam-se o trato

- (A) corticoespinhal lateral, o trato rubroespinhal e o fascículo longitudinal medial.
- (B) espinocerebelar anterior, o trato espinocerebelar posterior e o trato vestibuloespinhal.
- (C) vestibuloespinhal, o trato tectoespinhal e o trato corticoespinhal anterior.
- (D) espinotalâmico lateral, o trato rubroespinhal e o trato espinocerebelar posterior.
- (E) espinocerebelar anterior, o trato reticuloespinhal pontino e o trato corticoespinhal lateral.

### QUESTÃO 43 \_\_\_\_\_

Considere hipoteticamente que paciente jovem apresentou quadro clínico e radiológico de trombose cerebral no seio sagital superior, com aumento de pressão no sistema venoso e sangramento parenquimatoso moderado próximo à veia de Labbé. Nesse caso, uma proposta de intervenção com evidência de tratamento é a (o)

- (A) anticoagulação.
- (B) trombolítico.
- (C) trombolectomia mecânica com trombolítico.
- (D) trombolectomia mecânica.
- (E) descompressão cirúrgica.

#### QUESTÃO 44 \_\_\_\_\_

Considerando os diagnósticos diferenciais em neuroimagem da esclerose múltipla, é correto citar a(s)

- (A) esclerose mesial temporal.
- (B) panencefalite subaguda esclerosante.
- (C) vasculites e a migrânea.
- (D) ateroesclerose e a demência.
- (E) angiopatia amiloide.

## QUESTÃO 45 \_\_\_\_\_

O exame não invasivo mais indicado para estudo de aneurismas cerebrais não rotos é a

- (A) angiotomografia.
- (B) ressonância magnética.
- (C) tomografia computadorizada contrastada.
- (D) angiorressonância.
- (E) cintilografia cerebral.

#### QUESTÃO 46

Assinale a alternativa que apresenta um dos critérios de esclerose múltipla de McDonald (2010).

- (A) Apenas pacientes sintomáticos com evidências de surtos clínicos.
- (B) Apenas pacientes com história pregressa de surto clínico sintomáticos e assintomáticos.
- (C) Os critérios de imagem associados à presença de bandas oligoclonais no líquor.
- (D) Os critérios de imagem associados ao potencial evocado visual.
- (E) Pacientes sem história de surtos clínicos, assintomáticos, mas com critérios de imagem.

#### QUESTÃO 47\_\_\_\_\_

No que se refere à útima revisão dos critérios de Barkhof e Tintoré para imagem de ressonância magnética (RM) em esclerose múltipla (EM), assinale a alternativa correta.

- (A) Há necessidade de, pelo menos, duas imagens de RM com contraste caracterizando evolução das lesões no tempo e no espaço.
- (B) Com apenas uma imagem de RM, pode ser estabelecido o diagnóstico de EM.
- (C) É necessária uma série de três imagens de RM anualizadas.
- (D) É preciso duas imagens de RM sem contraste, porém a caracterização da disseminação no espaço.
- (E) A evolução no tempo é a mais importante, sendo caracterizada com lesões captantes e não captantes de contraste.

## QUESTÃO 48\_\_\_\_\_

As massas intra-axiais que podem afetar a cisterna do ângulo pontocerebelar com maior frequência são as seguintes:

- (A) metástases e gliomas.
- (B) hemangioblastoma e meningeoma.
- (C) ependimoma do IV ventrículo e papiloma.
- (D) neurinomas e condromas.
- (E) carcinoma epidermoide e Schwannoma.

#### **QUESTÃO 49**\_\_\_\_\_

Assinale a alternativa correta quanto às áreas em que se pode identificar a lesão axonal difusa.

- (A) Substância cinzenta cortical e medular.
- (B) Corpo caloso e interface entre a substância cinzenta e branca.
- (C) Gânglios da base e substância negra.
- (D) Substância branca periventricular e infratentorial.
- **(E)** Cerebelo e face anterior do tronco cerebral.

QUESTÃO 50	
O diagnóstico das demências é clínico, porém alguns exam podem servir como marcadores prognósticos. A respeito, correto afirmar que, atualmente, o exame mais indicado, se o aspecto de sensibilidade e especificidade, é a	é
<ul> <li>(A) cintilografia cerebral.</li> <li>(B) ressonância com difusão.</li> <li>(C) ressonância com espectrometria.</li> <li>(D) ressonância com perfusão.</li> <li>(E) ressonância funcional.</li> </ul>	
Área Livre	
CONCURSO PÚBLICO – ÁREA MÉDICA – EBSERH 855 – Mé	dico – Neurorradiologia PÁGINA 11/11