

MISSÃO INSTITUCIONAL

Prestar assistência de excelência e referência com responsabilidade social, formar recursos humanos e gerar conhecimentos, atuando decisivamente na transformação de realidades e no desenvolvimento pleno da cidadania.

EDITAL Nº 05/2006 DE PROCESSOS SELETIVOS

**PS 45 – FARMACÊUTICO-BIOQUÍMICO / BIÓLOGO
(Endocrinologia)**

Planejamento e Execução:



Fundação de Apoio da Universidade Federal do Rio Grande do Sul

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS

Proibida a reprodução, ainda que parcial, sem a prévia autorização da FAURGS e do HCPA.

NOTA

Nº

PARA USO DA FAURGS

**EDITAL Nº 05/2006
DE PROCESSOS SELETIVOS**

Nº

PARA USO DA FAURGS

**PS 45 – FARMACÊUTICO-BIOQUÍMICO / BIÓLOGO
(Endocrinologia)**

IDENTIFICAÇÃO DO CANDIDATO

Nome: _____

Inscrição: _____

Assinatura: _____



HOSPITAL DE CLÍNICAS DE PORTO ALEGRE

EDITAL Nº 05/2006 DE PROCESSOS SELETIVOS

GABARITO APÓS RECURSOS

PROCESSO SELETIVO 45

FARMACÊUTICO-BIOQUÍMICO / BIÓLOGO (Endocrinologia)

1.	E
2.	C
3.	D
4.	E

EDITAL Nº 05/2006 DE PROCESSOS SELETIVOS
PS 45 – FARMACÊUTICO-BIOQUÍMICO / BIÓLOGO (Endocrinologia)

INSTRUÇÕES

1. Verifique se este CADERNO DE PROVA corresponde ao Processo Seletivo para o qual você está inscrito. Caso não corresponda, solicite ao Fiscal da sala que o substitua.
2. Esta PROVA consta de 08 questões, assim distribuídas: 04 questões objetivas, valendo 0,3 ponto cada uma, e 04 questões discursivas, valendo 2,2 pontos cada uma.
3. Caso o CADERNO DE PROVA esteja incompleto ou apresente qualquer defeito, solicite ao Fiscal da sala que o substitua.
4. Para cada questão objetiva existe apenas **uma** alternativa correta.
5. Preencha com cuidado a FOLHA DE RESPOSTAS e responda às questões discursivas diretamente no CADERNO DE PROVA, evitando rasuras. Eventuais marcas feitas na FOLHA DE RESPOSTAS a partir do número 05 serão desconsideradas.
6. Utilize caneta esferográfica de cor azul ou preta para assinalar as respostas das questões objetivas na FOLHA DE RESPOSTAS e para responder às questões discursivas no CADERNO DE PROVA, nos espaços destinados a elas.
7. Durante a prova, não será permitido ao candidato qualquer espécie de consulta em livros, códigos, revistas, folhetos ou anotações, nem o uso de telefone celular, transmissor/receptor de mensagem ou similares e calculadora.
8. Ao terminar a prova, o candidato deverá entregar a FOLHA DE RESPOSTAS e o CADERNO DE PROVA ao Fiscal da sala.
9. A duração da prova é de **três horas e trinta minutos**, já incluído o tempo destinado ao preenchimento da FOLHA DE RESPOSTAS e à elaboração das respostas das questões discursivas no CADERNO DE PROVA. Ao final desse prazo, a FOLHA DE RESPOSTAS e o CADERNO DE PROVA serão **imediatamente** recolhidos.
10. O candidato somente poderá retirar-se do recinto da prova após transcorrida 1 (uma) hora do seu início.
11. A desobediência a qualquer uma das recomendações constantes nas presentes instruções poderá implicar a anulação da prova do candidato.

01. Considere as seguintes afirmações.

- I - Todos os profissionais que atuam em instituições de saúde têm o dever de zelar pelo resguardo das informações sobre os pacientes, às quais têm acesso em decorrência do cumprimento de suas tarefas.
- II - A Bioética é uma grande área interdisciplinar que auxilia na reflexão de conflitos éticos relacionados ao atendimento em saúde.
- III - O desenvolvimento científico e tecnológico verificado na área da saúde é um dos fatores que levaram ao surgimento da Bioética.

Quais estão corretas?

- (A) Apenas I.
- (B) Apenas II.
- (C) Apenas I e II.
- (D) Apenas I e III.
- (E) I, II e III.

02. Considere as seguintes afirmações.

- I - A Bioética surge em um contexto no qual as novas práticas de atenção à saúde são cada vez mais exercidas por equipes multiprofissionais, pressupondo a sua integração em um fazer comum.
- II - A Bioética utiliza o conhecimento de outras ciências, criando um espaço de diálogo interdisciplinar e de interação entre as diferentes áreas de conhecimento.
- III - Os comitês de Bioética são legalmente obrigatórios em todas as instituições de saúde.

Quais estão corretas?

- (A) Apenas I.
- (B) Apenas II.
- (C) Apenas I e II.
- (D) Apenas I e III.
- (E) I, II e III.

03. Fazer o bem aos outros, independentemente de desejá-lo ou não, está relacionado, no campo da Bioética, ao Princípio da

- (A) Precaução.
- (B) Privacidade.
- (C) Fidelidade.
- (D) Beneficência.
- (E) Confiança.

04. Considere as seguintes afirmações.

- I - A garantia da preservação das informações é uma obrigação moral e legal que atinge a todos os profissionais da área da saúde.
- II - As questões relativas ao segredo profissional são examinadas, no campo da Bioética, por meio da abordagem da privacidade e da confidencialidade.
- III - A confidencialidade é a garantia do resguardo das informações dadas em confiança e a proteção contra a sua revelação não autorizada.

Quais estão corretas?

- (A) Apenas I.
- (B) Apenas II.
- (C) Apenas I e II.
- (D) Apenas I e III.
- (E) I, II e III.

Instrução: Os temas abaixo constituem os pontos dentre os quais serão sorteados **quatro**, que serão objeto das questões **discursivas** desta prova.

1. Princípios gerais dos métodos laboratoriais aplicados à clínica
2. Métodos de biologia molecular aplicados ao diagnóstico clínico
3. Métodos laboratoriais utilizados no diagnóstico e monitoramento do *Diabetes Mellitus*
4. Técnicas laboratoriais aplicadas ao transplante de ilhotas pancreáticas
5. Interpretação clínica de testes laboratoriais
6. Noções gerais de controle de qualidade no laboratório clínico
7. Biossegurança no laboratório clínico
8. Validação e padronização de técnicas laboratoriais
9. Ética profissional

