



Ministério da Saúde

FIOCRUZ

Fundação Oswaldo Cruz

**Concurso
Público
2016**

Pesquisador em Saúde Pública

PE 5009

**Criação e manejo de roedores e
lagomorfos para uso científico**

Prova Discursiva

Questão 01

Redigir um texto, com o mínimo de 46 linhas e o máximo de 92 linhas, sobre o tema:

“O uso do modelo animal ainda é necessário na elucidação de vários questionamentos na área da Ciência, sendo imprescindível seu uso de forma adequada”.

Discorra sobre o tema considerando os aspectos éticos e morais na utilização de animais, construindo um texto discursivo abordando o que se propõe nos itens abaixo:

- 1) Adequação da metodologia com ênfase na escolha do modelo animal. (10 pontos)
- 2) Importância da competência e da habilidade técnica nos procedimentos experimentais e seu impacto nos resultados obtidos. (10 pontos)
- 3) Cuidados necessários com o transporte e a manutenção dos animais nas instalações de experimentação. (10 pontos)
- 4) Medidas que devem ser tomadas com relação à dor e ao sofrimento dos animais durante os procedimentos experimentais. (20 pontos)

Questão 02

Redigir um texto, com o mínimo de 46 linhas e o máximo de 92 linhas, sobre o tema:

“Na produção do modelo animal, a qualidade e o bem-estar do animal tem que ser a primeira preocupação do pesquisador que, assim, deverá conhecer e monitorar todos os fatores que interferem na qualidade do modelo produzido”

Para o desenvolvimento do tema, divida o texto discursivo, abordando o que se propõe nos itens abaixo:

- 1) Aspectos gerais das edificações para produção de roedores SPF. (20 pontos)
- 2) Ambiência do macroambiente de roedores SPF. (15 pontos)
- 3) Ambiência do microambiente de roedores SPF. (15 pontos)

Rascunho da Questão 01

RASCUNHO

Rascunho da Questão 01

RASCUNHO

Rascunho da Questão 01

RASCUNHO

Rascunho da Questão 01

RASCUNHO

Rascunho da Questão 01

RASCUNHO

Rascunho da Questão 02

RASCUNHO

Rascunho da Questão 02

RASCUNHO

Rascunho da Questão 02

RASCUNHO

Rascunho da Questão 02

RASCUNHO

Rascunho da Questão 02

RASCUNHO