



UFOP  
Universidade Federal  
de Ouro Preto



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Universidade Federal de Ouro Preto – UFOP  
Escola de Farmácia



OF.UFOP.EF.I.Nº. 043/2015

Ouro Preto, 23 de junho de 2015.

Ao Conselho Universitário da UFOP,

Prezados Conselheiros,

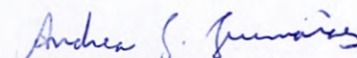
Em resposta ao documento recebido em 19 de junho de 2015 sob o recurso solicitando a revisão de prova discursiva de conhecimentos específicos do concurso Edital 74/2014 - Vaga de Farmacêutico/Pesquisa e Desenvolvimento de Fármacos da UFOP, solicitado pelo candidato Hygor Mezdari, vimos esclarecer, que a nota atribuída ao candidato foi compatível com o que foi respondido nas referidas questões. Esta afirmativa pode ser justificada baseada nos seguintes pontos:

Questão 23 – A) Para que a pergunta fosse respondida corretamente, o candidato deveria citar a metodologia para estudo em larga escala e comentar o porquê. O próprio artigo que o aluno apresentou, Fryer et al (2002), discute na página 66 que a “RT-qPCR é tipicamente considerada um método de validação, sendo utilizada para confirmar níveis de expressão gênica de um número pequeno de genes em algumas amostras biológicas”. Além disso, em nenhum momento foi explicado o motivo de se utilizar esta metodologia. A explicação “... a expressão gênica global de uma amostra biológica pode sofrer alterações devido..., ou às condições a que estas amostras foram submetidas, levando à expressão diferenciada de certos genes...”, já constava no enunciado da pergunta, ou seja esta foi simplesmente reutilizada pelo candidato sem nenhum esclarecimento, como solicitado na questão.

Questão 23 - C) A resposta adequada para a questão deveria abordar o seguinte tema: a farmacogenômica poderia otimizar as terapias utilizando o fármaco certo, administrado na dose correta para o paciente correto. Por exemplo, um dos desafios seria selecionar o melhor fármaco e a melhor dose para aqueles pacientes que tem metabolização deficiente ou desenvolver fármacos que não sejam metabolizados por determinada enzima ou via. Baseado no que foi descrito acima, a resposta abordando somente a variabilidade genética não está totalmente correta, por isto foi avaliada apenas com nota parcial.

Questão 24 – A) A grafia correta para o tipo de morte celular que está ocorrendo é apoptose e não “apoptose”.

Neste contexto, a banca mantém a mesma nota já atribuída ao candidato e se coloca à disposição para outros possíveis esclarecimentos.

  
Andrea Grabé Guimarães

Diretora da Escola de Farmácia  
Universidade Federal de Ouro Preto