

# Formulário de Recurso

ANULAÇÃO DA QUESTÃO

RECURSOS CONTRA O EDITAL DE RESULTADO DAS PROVAS OBJETIVAS



CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DOS CARGOS DE MÉDICO PSIQUIATRA PJ-J, PSICÓLOGO JUDICIÁRIO PJ-J, PEDAGOGO JUDICIÁRIO PJ-I; MÉDICO JUDICIÁRIO CLASSE "R", ASSESSOR JUDICIÁRIO CLASSE "P" (TJM) E CONTADOR CLASSE "R" (TJM) EDITAL 03/2016)

FORMULÁRIO ESPECÍFICO DE RECURSO CONTRA O RESULTADO PRELIMINAR DAS PROVAS OBJETIVAS, APLICADAS NO DIA 22/05/2016, CONFORME EDITAL DE BERTURA N.º03/2016 – DRH-SELAP-RECSEL (DIRIGIDOS À COMISSÃO DO CONCURSO)

RESPOSTA A RECURSO

MÉDICO JUDICIÁRIO CLASSE "R" – ESPECIALIDADE: ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA

Nº DA QUESTÃO: 32

Questão anulada pela Comissão do Concurso, conforme segue:

*“Não concordamos com o gabarito, uma vez que o enunciado da questão não é claro. “Paciente sofreu acidente de motocicleta” não significa obrigatoriamente que o trauma sofrido foi unicamente por trauma de alta energia. Por exemplo, o acidente de motocicleta pode se referir a cair da moto quando ela está parada ou cair de moto quando anda a 10 Km/hora, o que vai determinar um trauma de baixa energia. Nem todo o acidente de motocicleta é de alta energia. No enunciado está claramente descrito que a fratura é localizada nos ossos da perna, face ântero-medial. É sabido que nesta região a cobertura do osso pelos tecidos adjacentes é exígua (o local é praticamente “pele e osso”), podendo sim haver fratura exposta com trauma de baixa energia. A argumentação da banca examinadora cita que o fêmur é o maior osso do corpo humano e que tem vasta cobertura de tecidos adjacentes. E que para sofrer fratura exposta teria de ser submetido a um trauma de alta energia. Também concordamos com isto. Porém este não foi o osso fraturado conforme o enunciado da questão. Fêmur não é osso da perna, os ossos da perna são a tíbia e a fíbula. Portanto, como não está claro que o trauma é de alta energia e a correta classificação de Gustillo só deve ser feita após o debridamento cirúrgico, não encontramos nenhum motivo para classificar a lesão como IIIA (dada como correta conforme o gabarito da banca examinadora). Também não encontramos nenhuma outra alternativa correta nesta questão.”*