



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
CENTRO DE PROCESSOS SELETIVOS
PROCESSO SELETIVO DE RESIDÊNCIA MULTIPROFISSIONAL E EM ÁREA PROFISSIONAL DA SAÚDE DO ANO DE 2024
EDITAL Nº 1 – COREMU/UFPA, 26 DE SETEMBRO DE 2023

RESPOSTA(S) AO(S) RECURSO(S) CONTRA O GABARITO PRELIMINAR DA PROVA OBJETIVA

ÁREA/DISCIPLINA: ODONTOLOGIA
QUESTÃO: 17
RESULTADO DA ANÁLISE: INDEFERIDO

PARECER:

A questão não faz referência a origem odontogênica, referindo-se exclusivamente, no enunciado, a origem fissural. Portanto, a alternativa correta refere-se ao cisto do ducto nasopalatino. Desse modo, a banca considera improcedentes os argumentos apresentados e INDEFERE o(s) recurso(s).

ÁREA/DISCIPLINA: ODONTOLOGIA
QUESTÃO: 37
RESULTADO DA ANÁLISE: INDEFERIDO

PARECER:

Adesão plaquetária refere-se a ligação da plaqueta ao colágeno subendotelial e a agregação plaquetária refere-se a ligação de uma plaqueta a outra plaqueta. A vida média de uma plaqueta interfere diretamente com a ação das plaquetas que estão sob a influência de antiagregantes plaquetários, como o ácido acetilsalicílico. Pelos motivos expostos, a banca considera improcedentes os argumentos apresentados e INDEFERE o(s) recurso(s).

ÁREA/DISCIPLINA: ODONTOLOGIA
QUESTÃO: 41
RESULTADO DA ANÁLISE: INDEFERIDO

PARECER:

Os rins tem relação com a formação da vitamina D na forma ativa e não há relação com a vitamina K, portanto a alternativa A está INCORRETA, O clearance de creatinina é o método mais preciso para medir a taxa de filtração glomerular. Na alternativa B não diz respeito ao método mais prático, e sim o método mais efetivo, por isso está INCORRETA. Laboratorialmente, observa-se aumento dos níveis de ureia, creatinina, fósforo, potássio, magnésio, ácido úrico, glicose, colesterol e triglicérides em pacientes com insuficiência renal crônica, portanto a alternativa C está INCORRETA. Os AINES – antiinflamatórios não esteroides por interferirem com a vasodilatação compensatória promovida pela prostaglandina interferem diretamente na progressão da insuficiência renal crônica, portanto a alternativa D está CORRETA. Os fatores da coagulação são formados no fígado, não havendo formação nos rins, portanto, a alternativa E está INCORRETA. Pelos motivos expostos, a banca considera improcedentes os argumentos apresentados e INDEFERE o(s) recurso(s).