

## Respostas aos recursos contra o gabarito preliminar oficial da Prova Objetiva

Cargo: M02 - MICROSCOPISTA

Disciplina: CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Questão	Justificativa	Conclusão (Deferido ou Indeferido)	Resposta Alterada para:
26 - X	<p>Quanto maior o volume de sangue inoculado no meio de cultura, por amostra, melhor recuperação do microrganismo.</p> <p>Portanto, o fator mais importante que determina o sucesso de uma hemocultura é o volume de sangue processado. Para um adulto recomenda-se coletar cerca de 10-20 ml, divididos em dois frascos” e não que, o volume final seja 10-20 ml.</p> <p>Como complemento, segue algumas fontes que destacam a importância do volume para a hemocultura:</p> <p>- MURRAY, P.R. e cols. Microbiologia Médica. 6ª ed. [O sucesso deste teste está diretamente relacionado com os métodos utilizados para coletar a amostra de sangue. O fator mais importante que determina o sucesso de uma hemocultura é o volume de sangue processado. Por exemplo, 40% das culturas são positivas quando 20 mL de sangue, em vez de 10 mL, são inoculados no meio de hemocultura].</p> <p>- Recomendações da Sociedade Brasileira de Patologia Clínica Medicina Laboratorial para COLETA DE SANGUE VENOSO. Página 60.</p>	INDEFERIDO	GABARITO MANTIDO
37 - X	Os vírus dependem de outros organismos para se replicarem. Dessa forma, se os vírus dependem de outros organismos para se replicarem, então, é incorreto afirmar que: os vírus não dependem de outros organismos para se replicarem.	INDEFERIDO	GABARITO MANTIDO
41 - X	Essa questão foi elaborada de forma que a resposta correta não deixasse qualquer dúvida, pois todas as demais respostas estão absolutamente erradas. Sobre a classificação de risco dos microrganismos não teria dúvida entre limitada e baixa, pois ambas remetem a ideia de restrito. Diversas fontes podem utilizar diferentes termos que remetam a uma mesma ideia. A organização mundial da saúde, por exemplo, define a classe de risco 3: “alto risco individual, baixo risco coletivo”, não utilizando o termo limitado. Organismos classe 3 não são nocivos para comunidade. Fonte: ORGANIZAÇÃO MUNDIAL DA SAÚDE: Manual de segurança biológica	INDEFERIDO	GABARITO MANTIDO

Respostas aos recursos contra o gabarito preliminar oficial da Prova Objetiva

	em laboratório. Genebra: OMS, 2004 (Pagina 1).		
--	--	--	--