

Concurso Público destinado à contratação de empregados e formação de cadastro reserva para o Quadro de Pessoal Permanente da Fundação Estatal de Saúde de Maricá – Edital 1/2023

RESPOSTAS AOS RECURSOS

Disciplina Língua Portuguesa

Legislação do SUS

Conhecimentos Específicos

EMPREGO: BIÓLOGO

Nº da Questão	Opção de resposta por extenso conforme escrito na prova	Parecer da Banca	Deferido ou Indeferido	Questão anulada ou Opção de Resposta correta
26	(D) F, V e V.	<p>I – O item I propõe o controle biológico para o hospedeiro definitivo que no caso da esquistossomose é o homem e não o caramujo. Combate ao homem é descabido. O caramujo é o hospedeiro intermediário e passível de se fazer o controle biológico.</p> <p>II – Ovos de esquistossomos são liberados junto com as fezes de pessoas contaminadas.</p> <p>III – O tratamento de doentes em regiões endêmicas reduz o número de pessoas infectadas, principal reservatório do esquistossomo, diminuindo a liberação de ovos deste verme no ambiente.</p> <p>Rey, L. Bases da PARASITOLOGIA MÉDICA. Editora Guanabara Koogan S. A., Rio de Janeiro. 3ª edição. 2010.</p> <p>Moraes, Ruy Gomes de. Parasitologia & Micologia Humana. Cultura Médica: Guanabara Koogan. 5ª edição, 2008.</p>	INDEFERIDO	GABARITO MANTIDO

31	(A) queda do pH sanguíneo	<p>A inadequação do termo "exames clínicos" contida no enunciado da questão não configura motivo para anular a questão pois não induz a marcação de nenhuma outra opção de resposta. A única opção possível de resposta da questão, como o próprio recorrente admite, é a opção A "PH sanguíneo".</p> <p>B - Há um aumento de lactato na urina.</p> <p>C - Aumenta alanina no sangue.</p> <p>D - Há aumento de lactato.</p> <p>E - A relação lactato/piruvato não aumenta.</p> <p>LEHNINGER, A.L. NELSON, D.; COX, M. Princípios de Bioquímica. Editora Artmed Ltda. Porto Alegre, 7ªed. 2019.</p>	INDEFERIDO	GABARITO MANTIDO
35	(E) Zika e peste bubônica.	<p>A - Malária e dengue. Vetor da malária é o <i>Anopheles sp.</i></p> <p>B - Febre amarela e cisticercose. Vetor da cisticercose é a ingestão de cisticercos em carne suína.</p> <p>C - Dengue e chicungunha. Ambos pelo <i>Aedes aegypti</i></p> <p>D - Leptospirose e doença de Chagas. <i>Aedes sp.</i> não transmite Leptospirose.</p> <p>E) Zika e peste bubônica. <i>Aedes aegypti</i> é o vetor da Zika. Peste bubônica é transmitida por picada de pulgas que vivem em ratos, contaminadas com a bactéria <i>Yersinia pestis</i></p>	INDEFERIDO	GABARITO MANTIDO

		<p>Rey, L. Bases da PARASITOLOGIA MÉDICA. Editora Guanabara Koogan S. A., Rio de Janeiro. 3ª edição. 2010.</p> <p>Moraes, Ruy Gomes de. Parasitologia & Micologia Humana. Cultura Médica: Guanabara Koogan. 5ª edição, 2008.</p>		
37	(C) V, V, F e V	<p>O ahBs isolado indica que o paciente foi vacinado para HBV, enquanto o HBeAg é sinônimo de replicação intensa, logo sendo essa amostra muito infectante. Já o HbcT reagente é indicativo de infecção crônica ou passada. Kanaan, 2019, pag.361; VAZ 2018, pag.244</p>	INDEFERIDO	GABARITO MANTIDO