

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

Cargo: S02 - ENFERMEIRO

DISCIPLINA: CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Questão	Justificativa	Conclusão (Deferido ou Indeferido)	Resposta Alterada para:
18 - X	<p>De acordo com o livro Enfermagem em UTI: cuidando do paciente crítico, da Associação Brasileira de Enfermagem (Aben-SP) editora Manole temos: Reconhecimento e ações de enfermagem diante de um paciente com insuficiência respiratória.</p> <p>Considerando-se a presença constante do enfermeiro, na assistência aos pacientes, frequentemente ele é o primeiro profissional a constatar os sinais e sintomas de IRpA.</p> <p>Entre os sinais e sintomas observados, destacam-se: 4-6</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• aumento da FR (&gt; 24 rpm) e alterações do padrão respiratório; conforme item I</li> <li>• dispneia com conseqüente aumento do trabalho respiratório (uso da musculatura acessória, retração intercostal e da fúr-cula, batimento de asas de nariz);</li> <li>• dificuldade para falar;</li> <li>• cianose (labial e de extremidades), revelando uma hipoxemia importante, porém nem sempre detectável, em decorrência, por exemplo, de luminosidade insuficiente do ambiente, pele escura ou anemia profunda;</li> <li>• diminuição da saturação de oxigênio avaliada pela oximetria de pulso (&lt; 91%); conforme item III</li> <li>• alterações relacionadas ao sistema nervoso central, como ansiedade, agitação, inquietude e confusão (indicativos de hipoxemia) ou rebaixamento do nível de consciência com sonolência, desorientação e confusão (hipercapnia); conforme Item IV.</li> <li>• alterações cardiocirculatórias: taquicardia, hiper ou hipoten-são arterial, dor torácica e arritmias. A dor torácica e lombar não são sintomas presentes na IRpA e não fazem parte do sistema cardiovascular. Tornando o item II incorreto.</li> </ul> <p>Não há erros na elaboração da questão e em suas alternativas que justifiquem a sua anulação. Desse modo, a banca indefere o recurso.</p>	INDEFERIDO	GABARITO MANTIDO