

## Respostas aos Recursos T01- AUXILIAR EM SAÚDE BUCAL – 30H

Questão	Justificativa	Conclusão (Deferido ou Indeferido)	Resposta Alterada para:
Questão 26- 1 Questão 37- 2 Questão 26- 3	<p>Os dentes sucessores são os elementos dentários permanentes que substituem (ou virão depois) no mesmo local e espaço na arcada do elemento dentário decíduo. Como há 20 dentes decíduos normalmente presentes, isso significa que 20 dentes permanentes serão sucessores. Sendo que:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Os quatro Incisivos centrais permanentes são os sucessores dos quatro incisivos centrais decíduos;</li> <li>- Os quatro Incisivos laterais permanentes são sucessos dos quatro incisivos laterais decíduos;</li> <li>- Os quatro caninos permanentes são sucessores dos quatro caninos decíduos</li> <li>- Os quatro primeiros pré-molares são sucessores dos quatro primeiros molares decíduos;</li> <li>- Os quatro segundos pré-molares são sucessores dos quatro segundos molares decíduos.</li> </ul> <p>Dessa forma pode-se observar que os 20 dentes decíduos são substituídos por 20 dentes permanentes. Sendo correta, portanto, a alternativa D que diz que “os 20 dentes decíduos possuem 20 dentes sucessores”.</p>	Indeferido	-

	<p>Vale ressaltar ainda que os 12 molares permanentes não são dentes sucessores, porque os pré-molares substituem os molares decíduos.</p> <p><b>Fundamentação:</b> Bird &amp; Robinson. Fundamentos em Odontologia Para TSB e ASB. 10ª Edição. São Paulo: Editora Elsevier. 2013. Pág. 96</p>		
<p>Questão 35 - 1</p> <p>Questão 50 -2</p> <p>Questão 33 - 3</p>	<p>A questão, assim como exposto no enunciado, refere-se à contaminação de equipamentos e superfícies. Dessa forma, a execução de limpezas prévias de superfícies tem por finalidade a remoção de contaminantes já presentes na superfície. Sendo assim, somente há uma questão correta, aquela que menciona o único método exposto de prevenção à contaminação de superfícies da questão: a utilização de barreiras de superfícies.</p> <p><b>Fundamentação:</b> Bird &amp; Robinson. Fundamentos em Odontologia Para TSB e ASB. 10ª Edição. São Paulo: Editora Elsevier. 2013</p>	Indeferido	-