

Nome:

RA :

EXERCÍCIOS DE MEDICAÇÃO INTRACANAL – MIC

<p>1. Quais os componentes e indicação do NDP?</p>	<p>2. Quais os componentes e indicação do PRP?</p>	<p>3. Em que casos você utiliza o hidróxido de cálcio como MIC?</p>

<p>A</p>	<p>B</p>	<p>C</p>	<p>E</p>	<p>F</p>
<p>4. Qual situação representa um correto preenchimento do canal com MIC à base de hidróxido de cálcio? Justifique.</p>				

		<p>C</p> <p>A</p>	<p>B</p>
<p>5. Justifique a contra-indicação do uso das substâncias acima como MIC.</p>	<p>6. Qual situação representa corretamente a colocação da MIC no interior do canal radicular? Justifique.</p>		

		<p>C</p> <p>A</p>	<p>B</p>
<p>7. Explique a importância do veículo utilizado na MIC à base de hidróxido de cálcio.</p>	<p>8. Qual situação estaria adequada para proceder com o selamento coronário provisório, após MIC à base de hidróxido de cálcio? Justifique.</p>		

<p>Microscopia eletrônica de varredura – túbulos dentinários</p>			
<p>A</p>	<p>B</p>	<p>A</p>	<p>B</p>
<p>9. Qual (is) situação (es) das paredes dentinárias dos canais radiculares estaria apropriada para receber adequadamente a MIC? Justifique.</p>	<p>10. Qual (is) esquema (s) estaria condizente com o selamento coronário provisório adequado? Justifique. Cores: Ciano = MIC / Cinza = Algodão / Abóbora = Cimento provisório à base de OZE / Amarelo = Ionômero de vidro / Amarelo claro = Guta-percha em bastão</p>	<p>C</p>	<p>D</p>