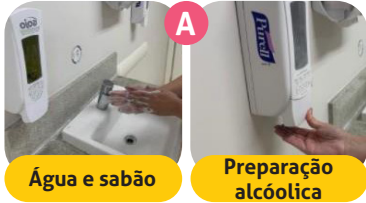






Setor		Modelo	Validade
Nº	O que fazer?	Imagem	Como fazer?
1	Higienizar as mãos	 <p>Água e sabão</p> <p>Preparação alcóolica</p>	<p><b>!</b> Higiene de mãos antes do contato com o paciente (Momento 1).</p> <p><b>!</b> a) Higienizar as mãos com preparação alcoólica (20 a 30 seg) ou com água e sabão (40 a 60 seg), antes de iniciar o procedimento.</p>
2	Preparo para higiene oral		<p>a) Separar o material para higiene oral (luva de procedimento, gaze, sonda de aspiração e água filtrada ou mineral).</p> <p><b>!</b> b) Observar se o paciente está em <b>decúbito dorsal</b> e com a <b>cabeceira elevada, conforme população atendida.</b></p> <p>c) Assegurar a correta fixação e aderência do tubo antes de iniciar a higiene bucal.</p>
3	Aspiração cavidade oral		<p><b>!</b> Higiene de mãos antes da realização de procedimento (Momento 2).</p> <p><b>!</b> a) Realizar a aspiração da cavidade oral antes da higiene oral, se presença de secreção/sialorréia. Atentar pressão do vácuo e calibre da sonda para não causar lesão oral.</p>
4	Técnica da Higiene Oral (Retirada de biofilme = Placa branca)		<p>a) Realizar a inspeção da cavidade oral, observar se tem alterações (comunicar enfermeiro ou médico);</p> <p><b>!</b> b) Umedecer a gaze na água filtrada ou mineral.</p> <p>c) Enrolar a gaze no dedo indicador enluvado, introduzir na cavidade oral do paciente.</p> <p><b>!</b> d) Realizar movimentos delicados de trás para frente em toda extensão da boca do paciente (gengiva, palato, bochecha e língua). Troque a gaze a cada ciclo da higiene. Realizar a aspiração da cavidade oral durante o procedimento, se presença de secreção/sialorréia.</p>
5	Limpeza do tubo e sonda		<p><b>!</b> a) Com gaze umedecida na água filtrada ou mineral, higienizar as sondas e tubo orotraqueal.</p>

Nº	O que fazer?	Imagem	Como fazer?
6	Aspiração cavidade oral		<ul style="list-style-type: none"> <li> a) Realizar a aspiração da cavidade oral após higiene oral se presença de secreção/sialorréia.</li> <li> b) Atentar pressão do vácuo e calibre da sonda para não causar lesão oral.</li> </ul> <p> <b>Higiene de mãos após a exposição a fluidos corporais (Momento 3).</b></p>
7	Finalizar procedimento		<ul style="list-style-type: none"> <li>a) Avaliar a posição e aderência da fixação do tubo.</li> <li>b) Hidratar os lábios conforme protocolo institucional.</li> </ul> <p> <b>Higiene de mãos após o contato com o paciente (Momento 4).</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> c) Realizar o registro do procedimento.</li> </ul>

 **Pontos importantes**

 **Momento da Higiene de Mãos**