

FACULDADE SÃO LEOPOLDO MANDIC Atualização Odontopediatria LISTA DE MATERIAIS

Coordenador: Dr. José Carlos Pettorossi Imparato

Obs.: Recomendamos que a compra dos materiais deve ser realizada após as instruções fornecidas no início do curso pelo coordenador.

Qtde.	Unidade	ltem	Marca Sugerida	Observações
01	uni	Alta e baixa rotação		
-	-	Brocas variadas: esféricas e tronco-cônica		
01	uni	Typodont que contenha incisivo inferior		
-	-	Kit clínico completo com colher de dentina		
01	uni	Tesoura íris		
01	uni	Banda ortodôntica		Que se adapte ao molar do Typodont
01	uni	Acalcador de banda		
01	uni	Coroa de Acetato		
01	uni	Isotape		
01	uni	Vaselina Sólida		
01	uni	Broca 1012		
01	uni	Broca 1014		
01	uni	Broca EndoZ		
-	-	Colgadura		
-	-	Cone de papel Absorvente		
01	uni	Dentes		
01	uni	Espátula 01		
01	uni	Espátula 24		
-	-	Forro de Bancada		
01	uni	Lentulo azul		
01	uni	Lentulo vermelha		
01	uni	Limas K – file 1 série		





Qtde.	Unidade	Item	Marca Sugerida	Observações
01	uni	Limas K – file 2 série		
-	-	Película Radiográfica		
01	uni	Placa de vidro		
-	-	Posicionador radiográfico		
01	uni	Kit Endo – Irrigação e Aspiração	Ultradent	
01	uni	Óxido de Zinco		
01	uni	Eugenol		
01	uni	CTZ		
01	uni	Cimento a base de Hidróxido de Cálcio	Feapex/Ultracal	
01	uni	Alicate 139		
01	uni	Alicate saca banda		
01	uni	Alicate Tridente 200		
01	uni	Modelo de Gesso		Com dente Recortado ou Typodont
01	uni	Duas bandas compatíveis com o modelo		
-	-	Moldeira		
01	uni	Caneta de marcação permanente		

^{*} Os dentes decíduos artificiais são destinados para auxiliar a formação acadêmica de profissionais de Odon<mark>tologia.</mark> Este novo recurso didático servirá para facilitar o treinamento técnico e a pesquisa em Odontopediatria.

^{*}Os dentes decíduos artificiais possuem todas as características anatômicas externas e internas dos dentes <mark>naturais i</mark>nclusive com a cavidade endodôntica preenchida por um material que simula o tecido pulpar. Apresentam também radiopacidade, dureza próxima dos tecidos dentais, visíveis em imagens radiográficas e tomográficas