

1^a SÉRIE- MATERIAIS ODONTOLÓGICOS (1º PERÍODO)- NOTURNO 2025

DISCIPLINA: MATERIAIS ODONTOLÓGICOS

- MATERIAIS PARA CONSUMO INDIVIDUAL -

CÓD	PRODUTO	IMAGEM
209-3	2 placas de vidro de 20 mm de espessura	
95-3	1 espátula nº24 (Sugestão de marca-Golgran ou Similar)	
95-4	1 espátula nº 36 (Sugestão de marca-Golgran ou Similar)	
	1 espátula plástica específica para cimento de ionômero de vidro (Marca- Ionomix)	
79-6	1 espátula Lecron (Sugestão de marca-Millennium ou Similar)	
96-10	1 Espátula de Inserção n. 1 (Sugestões de marca-Golgran, Duflex ou Similar)	
	1 Espelho clínico 1º plano nº5 + cabo (Sugestão de marca-Millennium ou Similar)	
162-3	1 pinça clínica (Sugestão de marca-Golgran ou Similar)	

149-2	2 potes Dappen (de vidro)	
110-1	1 (lamparina) a álcool (Observação-Não comprar a lamparina Hannau)	
965-8	1 espátula Thompson nº 6- (Sugestão de marca-Millennium ou Similar)	
	1 broca Maxi-Cut nº1251	
	1 Vaseline sólida (pote pequeno)	
	1 KIT ACADÊMICO- Caneta de alta rotação, micromotor, contra ângulo e peça reta (Marcas: Sugestões- NSK, DABI ATLANTE, GNATUS)	
	1 embalagem de Micro Brush – Regular (Sugestões de marca- KG SORENSEN, ANGELUS)	
	1 Seringa Sistema Centrix para inserção de Cimento de Ionômero de vidro (Sugestões de marca: Centrix ou Maquia)	

	<p>1 manequim com dentes cavitados para materiais odontológicos- já vem com os dentes específicos para a disciplina de MATERIAIS ODONTOLÓGICOS DE UMUARAMA.</p> <p>No momento da compra do manequim será também efetuado a compra de alguns kits de dentes (2 Kits de dentes hígidos- para dentística e prótese fixa e 1 Kit de dentes para periodontia) que serão utilizados em outras disciplinas do 2º ano (Dentística e Periodontia) e 3º ano (Prótese fixa).</p> <p align="center">AGUARDAR ORIENTAÇÃO DO PROFESSOR DA DISCIPLINA</p>	
	<p>1 manequim desdentado- Esse manequim poderá ser adquirido no 2º ano, porém às vezes o representante da marca faz um COMBO e vende junto com o manequim de MATERIAIS ODONTOLÓGICOS.</p> <p align="center">AGUARDAR ORIENTAÇÃO DO PROFESSOR DA DISCIPLINA</p>	
	<p>1 pincel chato nº 12/amarelo 8815-12 Tigre BT - (Comprar em qualquer papelaria)</p>	
	<p>1 plástico transparente para bancada (esse plástico será utilizado nas aulas práticas de laboratório para colocar os materiais em cima) Tamanho 50x50 (espessura média=0,13mm)</p>	

	1 estilete (Comprar em qualquer papelaria)	
	1 seringa descartável de 20 ml (Comprar em farmácia)	
	1 lápis cópia (Marca: Faber Castell) – azul (1800) (Comprar em papelaria) - Observação- não é lápis azul comum, é específico para cópia.	
	5 cápsulas avulsas de amálgama (Sugestão de marca- Amalgan). As cápsulas precisam ser de presa lenta=cor amarela embaixo da cápsula e/ou cinza) e porção dupla (cor verde em cima da cápsula).	  

	1 pote PALADON de vidro com tampa (Específico para resina acrílica)	
96-70	1 espátula nº 07 (Sugestão de marca- Millenium ou similar)	
	1 Kit de Feltro para polimento de amálgama (Sugestões de marca: Diamond- FGM ou Diamond Flex- FGM ou Feltro Polimax - TDV)	
	1 modelo de gesso desdentado (Esse modelo será adquirido com a Jéssica/Secretaria Coordenação). AGUARDAR ORIENTAÇÃO DO PROFESSOR DA DISCIPLINA	
64-2	1 Condensador duplo WARD nº2 (Sugestão de marca- Golgran ou similar)	
	1 Kit de Borrachas abrasivas: marrom, verde e azul (em forma de chama e taça) (Sugestões de marca: Microdont, ou KG Sorensen, ou similar)	
	1 Kit de Brocas multilaminadas para acabamento e polimento de amálgama (12 ou 16 lâminas)- Sugestão de marca: Meisinger ou similar	
97-1	1 espátula metálica para gesso (Sugestão de marca: Golgran ou similar)	

	1 espátula de plástico para alginato (Sugestão de marca: Golgran ou similar)	
	1 jogo de moldeiras tipo VERNES (8 unidades) inox total lisa para moldagem com alginato- paciente dentado (Marca: VERNES, Tecnodent) ou similar (Observação- não comprar a moldeira com furos)	
9836	1 moldeira inox perfurada parcial (giratória- direita e esquerda)- Marca: Tecnodent ou similar	
	1 medidor de alginato Dentsply (para o pó e para a água)	
	1 Injetor de Silicone para elastômeros em Bico de Plástico (Marca-Polidental)	
	1 pote de plástico (pode ser aqueles de sorvete, ou qualquer outro pote) para guardar o alginato	

	1 pacote de Alginato (Jeltrate Dustless-Dentsply)-Regular ou Jeltrate Chromatic- Regular (Observação- Não comprar de presa rápida)	 
	2 Gral de borracha	
	Epis obrigatórios - Máscara e Gorro Descartável- (a quantidade é referente a rotina de uso diário), sendo o aluno responsável pela reposição, pijama cirúrgico na cor da turma ou roupa branca (aguardar orientação), jaleco padrão odontologia Unipar (aguardar orientação) e sapato ou tênis branco impermeáveis.	
	1 FOTO 3X4 para colocar na ficha do aluno	

- MATERIAL PARA CONSUMO COLETIVO -

	Esse material vai ser comprado pela representante da turma após o início das aulas, pois será dividido o valor total pelo número de alunos. Procurar o professor da disciplina assim que começar as aulas para que ele passe a quantidade necessária dos materiais.	
--	---	--

	Verniz cavitário- Cavitine/SS/WHITE ou Varnal/Biodinâmica	
	Kit de Cimento de ionômero de vidro para restauração (pó + líquido) (Sugestão de marca-MAXXION R/ FGM- cor A2)	
	Ácido poliacrílico 10 a 20% (Sugestão de marca-Vitro Condicionador DFL)	
	Pacote de Gesso pedra (Tipo III- amarelo/ Sugestão de marca- Asfer)	
	Cera 7 em Lâmina- Marca:Clássico ou Asfer	
	Óxido de zinco e eugenol (IRM)- (Sugestão de marca-Dentsply)	

		
	Vaseline Líquida– (Cel-Lac)	
	Resina Acrílica ativada quimicamente (auto polimerizável) (Jet)- PÓ (pote grande- 1 Kg) e LÍQUIDO(1 litro)	 
	<p>1 Kit de Silicona de condensação (ZetaPlus) - Nesse kit vem 1 pote da silicona pesada (1 pote grande= 900 ml) + 1 bisnaga da silicona leve (orange) + 1 bisnaga de catalisador</p> <ul style="list-style-type: none"> • Comprar mais 1 bisnaga de catalisador Indurent gel (separado) 	

		
	<p>1 kit de Silicona de Adição (Express 3M) - Nesse kit vem:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 potes de 250ml de Silicone de Adição Express XT Putty Soft Denso - 1 Silicona de Adição Express XT Fluido Baixa Viscosidade (Light) + ponteiras aplicadoras 	