















PFO 2 – RELAÇÃO DE INSTRUMENTAL E MATERIAL





INSTRUMENTAL NECESSÁRIO para o aluno desenvolver o conteúdo programático: Montagem dos modelos de estudo em articulador semi-ajustável para a realização de análise funcional da oclusão - mapeamento do desgaste seletivo.

	INSTRUMENTAL	IMAGEM
01	Articulador semi-ajustável tipo ARCON , com arco facial standard e suporte para o garfo (Bio-Art A7 Plus, Bio-Art 4.000 ou similar)	
01	Broca Diamantada PM 720	
01	Cubeta de borracha	
01	Espátula metálica inoxidável Le Cron	
01	Espátula metálica inoxidável para cera nº 7	
01	Espátula metálica para manipular gesso	
01	Espátula plástica para alginato	
01	Faca para gesso	
01	Jogo de moldeira tipo Vernes, superior e inferior, em aço inox, perfuradas (Tecnodent ou similar – moldeiras de alumínio não são indicadas)	

01	Lamparina a álcool	
01	Lapiseira ponta fina 0,5 mm	
01	Medidor de água e pó para alginato	
01	Micromotor, peça reta, contra-ângulo e alta rotação com saca brocas, quando necessário (Kit acadêmico) – Gravar o nome a laser (Ex: Casa da Homenagem)	
01	Pinça Müller	
02	Pincéis nº 0 fino de pelo de Marta	
02	Pincéis nº 1 fino de pelo de Marta	
02	Potes Dappen	
01	Régua transparente pequena	

MATERIAL DE CONSUMO

01	Bastão de cola quente	
01	Caixa de fósforos	
01	Folha de EVA 50 x 70 cm ou plástico cristal para proteger a bancada	

01	Folha de papel celofane rosa (1 folha para toda a turma)	
01	Papel carbono Accufilm II (cartela ou caixa)	
01	Toalha pequena	
01	Tubo de cola tipo Super Bonder	

*** Uniforme dos participantes deve atender todas as normas de higiene e biossegurança:**
jaleco branco, touca branca descartável (gorro), máscara e óculos de proteção.