


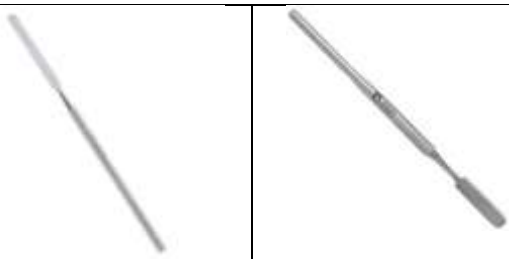
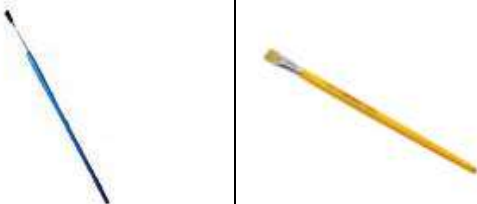




















UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELotas
FACULDADE DE ODONTOLOGIA
ADITEME
MATERIAL / INSTRUMENTAL NECESSÁRIOS



	Item	Imagem ilustrativa
01	01 Régua rígida de 30 centímetros e uma régua de celulóide flexível;	#
02	01 Protetor de bancada (plástico ou borracha) com 60cm X 60cm, para bancada de laboratório	#
03	02 guardanapos de pano branco (30cm X 30cm) para paciente;	#
04	01 guardanapo de pano branco (20cm X 20cm) para plastificação de godiva;	#
05	02 rolos de papel toalha de papel; 01 toalha de rosto; 01 corrente para prender guardanapo; 01 rolo de papel alumínio, 01 rolo de filme de PVC;	#
06	02 jogos de instrumental para exame clínico (espelho, sonda clínica no.5 e periodontal no.9;	#
07	01 Lamparina comum e 01 lamparina tipo Hanau	
08	01 Espátula no. 7 e Le Cron;	
09	01 espátula para cera no. 31;	
10	01 canivete afiado e 01 faca de escultura em cera (tipo macrodentes);	#
11	01 espátula "Duflex" no. 24 ou 36, para cimento;	
12	02 pinça para algodão no. 17 ou 317SSW;	#
13	01 pincel no. 2, 3 e 10 (pelo natural);	
14	01 lápis preto no.2; Lapiseira com grafite colorido 0,7mm;	#
15	01 Gral de borracha e espátula metálica rígida para gesso;	#
16	01 placa de vidro (8cm X 15cm) de dupla textura (um lado liso e o outro asperizado);	

17	01 pote de vidro com tampa para manipular resina acrílica; 03 potes Dappen de vidro;		
18	01 gral de cerâmica ou vidro sem tampa com no mínimo com 11,5cm de diâmetro de boca) – disponível em lojas de utilidades.		
19	Brocas para peça de mão: esféricas no. 4 e 10;		
20	Pedra montada "Trimers", para peça de mão e em forma de chama; Broca de aço em forma de chama para desgaste de vulcanite;		
21	Jogo de moldeiras de aço ou de alumínio perfuradas (AG) ou Vernes; 01 moldeira parcial Hemi-arcada perfurada;		
22	Fio dental;	#	
23	Brocas multilaminadas 284 e 7404F. Ou, ao invés das pontas citadas, um Kit de pontas KG para a FO-UFPEL, referência no.6731.		
24	02 pedras RII Rubi, uma em forma de chama e a outra esférica (pequenas); ou, ponta diamantada em forma de chama KG PM 720G e PM 6 ou 7, ou similares, ambas somente para peça reta;		
25	01 avental de mangas compridas (para o laboratório) e roupa branca completa para atividades clínicas, segundo as normas de Biossegurança da FOUPPEL; não será permitido o ingresso de alunos com bermudas ou similares dentro do laboratório!;	#	
26	01 Articulador semi-ajustável (BIOART) com arco facial ou outra marca que apresente distância intercondilar regulável (Tipo ARCON) e 03 pares de plaquetas de retenção (não recomendamos o Gnatus JP30);		
27	01 Micro-motor c/ peça reta e contra-ângulo; 01 Motor de alta rotação;	#	
28	02 Pinças Miller;		

29	02 Fresas de carbide de tungstênio (1 ponta "Minicut"/ 1 ponta "Maxicut" marca EDENTA ou similar); Os formatos da fresa deve ser pêra para maxicut e número 2200 para minicut);		
30	Medidores para alginato (para água e pó),		
31	01 seringa LUER de plástico 10ml ou superior;		
32	01 pinça hemostática reta.		

ATENÇÃO:

TODO o material deverá ser apresentado de acordo com as normas de biossegurança da FOUFPEL para atendimento nas clínicas e atividades laboratoriais.