
	<p align="center">PO – SST – ODT– 008 RECONSTITUIÇÃO DE COROA EM RESINA POLIMERIZÁVEL</p>	
---	--	---

OBJETIVO:

Obter a função estética do dente.

CONDIÇÕES NECESSÁRIAS:

- EPI's
- Instrumentos odontológicos;
- Material Odontológico.

ONDE:

UOP Natal

QUANDO:

Sob demanda

ATIVIDADES	RESPONSÁVEIS
01. Recepcionar o paciente e identificar de acordo com a avaliação clínica (orçamento) o procedimento a ser executado;	Auxiliar/Dentista
02. <u>Lançar no Sistema Gestor Saúde o procedimento a ser realizado, para que o paciente possa se dirigir ao caixa e efetuar o pagamento;</u>	Auxiliar/Dentista
03. Recepcionar o paciente novamente;	Auxiliar/Dentista
04. Recepcionar o paciente novamente e receber <u>a 1ª via do recibo de pagamento para comprovar a quitação do procedimento;</u>	Auxiliar/Dentista
05. Posicionar o paciente na cadeira odontológica;	Auxiliar/Atendente
06. Utilizar EPI (equipamentos de proteção individual) para evitar efeitos nocivos ao cliente, técnico e profissional como: batas, máscaras, luvas, gorros, óculos, <u>protetor auricular</u> , de acordo com a exigência do setor; 08. Iniciar o processo anestésico, caso seja necessário ou indicado;	Auxiliar/Dentista
09. Caso o paciente receba anestesia, aguardar o tempo necessário para o efeito desejado;	Dentista
10. Preparar o elemento dentário com brocas e utilizar curetas se houver tecido cariado;	Dentista
11. Seleção de cor;	Dentista
12. Profilaxia do elemento dentário com pedra pomes e água;	Dentista
13. Isolamento absoluto do campo operatório;	Dentista
14. Secar;	Dentista
15. Usar o ácido de ataque no elemento dentário, irrigar e secar;	Dentista
16. Colocar o primer;	Dentista
17. Colocar o agente de união (adesivo) e foto polimerizar, através do aparelho fotopolimerizador;	Dentista

18. Inserir a matriz ou tira de poliéster, caso necessário;	Dentista
19. Iniciar a colocação da resina previamente selecionada, com uma espátula adequada, em pequenas porções, através de camadas, polimerizando as mesmas até obter a anatomia da coroa do dente;	Dentista
20. Iniciar o acabamento com o uso de brocas douradas próprias para resina, seguido de lixas para acabamento e fio dental;	Dentista
21. Verificar contatos oclusais;	Dentista
22. Analisar o resultado estético;	Dentista
23. Após a conclusão do serviço odontológico é necessária a assinatura do paciente no recibo, como um termo de consentimento e confirmação da realização do serviço pago; Obs: O polimento final e o brilho, só devem ser feitos após 24hs depois da confecção da restauração.	Dentista
<u>24. Anotar os procedimentos na ficha clínica:</u>	Auxiliar/Dentista
25. Inserir todos os procedimentos realizados diariamente no prontuário eletrônico do paciente.	Auxiliar/Dentista
BIOSEGURANÇA	
- Não reaproveitar vasilhames de saneantes, seus congêneres e de outros produtos capazes de serem nocivos à saúde, no envasilhamento de medicamentos, drogas e produtos de higiene;	Auxiliar/Dentista
- <u>Não utilizar material de consumo</u> cujo prazo de validade tenha expirado;	Auxiliar/Dentista
- Manter o ambiente em condições higiênico - sanitárias adequadas;	Auxiliar/Dentista
- Quando tiver que fracionar qualquer material ou produto para outro tipo de embalagem menor, estes novos recipientes deverão ser identificados com o número do lote, datas de fabricação e de validade, conforme as descritas na embalagem original. Quando as embalagens menores forem retiradas de suas caixas originais e não possuírem a identificação citada acima, deverão ser colocadas;	Auxiliar/Dentista
- Realizar o descarte seguro dos produtos utilizados nas atividades, colocando-as em sacos apropriados no caso de materiais contaminados como (gaze, algodão, luvas descartáveis, instrumentos descartáveis, espátula);	Auxiliar/Dentista
- <u>Desprezar todo material descartável em sacos apropriados, de acordo com as exigências da COVISA.</u>	Auxiliar/Dentista
- <u>Acondicionar todo material perfuro-cortante em caixa</u> descartável (coletor per furo cortante), <u>conforme preconiza a COVISA;</u>	Auxiliar/Dentista
- <u>Submeter à descontaminação, lavagem e secagem os aparelhos que entrarem em contato com saliva ou sangue do paciente (Ex: caneta de alta rotação, micromotor e seringa tríplice);</u>	Auxiliar/Dentista

- Realizar a lavagem das mãos antes e após os procedimentos para evitar transmissão de infecções;	Auxiliar/Dentista
- Imergir os instrumentais utilizados nos procedimentos (médicos / odontológico / enfermagem) em soluções químicas para limpeza, descontaminação, desinfecção e esterilização e encaminha-los ao espaço técnico de expediente;	Auxiliar/Dentista
- Realizar o transporte de instrumentais contaminados em recipientes adequados usando luvas descartáveis para o caso de recipientes sem tampas.	Auxiliar/Dentista
- Usar sapatos fechados dentro da clínica de atendimento;	
- <u>O uso jaleco/bata /capote cirúrgico, pode ser confeccionado em algodão ou polipropileno. Deve ser sempre usados nos atendimentos odontológicos, devendo-se trocar constantemente e sempre que for contaminado por fluídos corpóreos. Não circular com o jaleco/bata/ ou capote fora do ambiente do trabalho;</u>	Auxiliar/Dentista
- Evitar manipular o avental contaminado;	Auxiliar/Dentista
- As superfícies abaixo descritas devem ser cobertas para que sejam estabelecidas as barreiras. A cobertura deve ser feita por material impermeável à água, como o plástico (PVC), folha de alumínio e o látex.	
<ul style="list-style-type: none"> • Cabos e interruptores; • Encosto de cabeça; • Comando manual da cadeira; • Pontas - seringa triplice, alta-rotação e micromotor; • Encaixe das pontas; • Unidades de controle; • Cabo de RX e seus controles. 	Auxiliar/Dentista

INSPEÇÃO EFETUADA:

Nos itens 23 e 25.

RESULTADOS ESPERADOS:

Reconstituição de Coroa em Resina Fotopolimerizável.

APROVAÇÃO			
Emissão Inicial 15/07/03	REV <u>06</u>	DATA <u>14/04/15</u>	<p>_____</p> <p>Angelina Sátiro Gomes</p> <p><u>Responsável Técnica da UOP SST</u></p>