
	<p align="center">PO – SST – ODT– 013 CURATIVO</p>	
---	--	---

OBJETIVO:

Formar camada de dentina reparadora.

CONDIÇÕES NECESSÁRIAS:

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

ONDE:

UOP Natal

QUANDO:

Sob demanda

ATIVIDADES	RESPONSÁVEIS
01. Receber o paciente e identificar de acordo com a avaliação clínica (orçamento) o procedimento a ser executado;	Auxiliar/Dentista
02. Emitir o recibo de pagamento e encaminhar o paciente para efetuar o pagamento no caixa;	Auxiliar/Dentista
03. Receber o paciente novamente, acompanhado da 1ª e 2ª via do recibo;	Auxiliar/Dentista
04. Receber a 1ª via do recibo, devolvendo a 2ª via ao paciente, entregar o termo de acatamento de serviço para que o paciente possa assinar;	Auxiliar/Dentista
05. Encaminhar o paciente ao dentista para execução do procedimento;	Auxiliar/Recepcionista
06. Posicionar o paciente na cadeira odontológica;	Auxiliar/Dentista
07. Colocar a máscara, gorro, bata, óculos, lavar as mãos, calçar as luvas.	Dentista
08. Anestesiocar o paciente;	Dentista
09. Remoção do tecido cariado com brocas e/ou colher de dentina;	Dentista
10. Lavagem com soro fisiológico, secar com bolinhas de algodão;	Dentista
11. Colocação do hidróxido de cálcio P.A. ou pasta;	Dentista
12. Colocar o material restaurador provisório, verificar oclusão, fazer as orientações necessárias;	Dentista
13. 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;	Dentista
14. <u>Anotar os procedimentos na ficha clínica;</u>	<u>Dentista</u>
15. Inserir todos os procedimentos realizados diariamente no prontuário	Dentista

eletrônico do paciente.	
16. Não entregar para consumo, produtos de interesse à saúde cujo prazo de validade tenha expirado, ou apor-lhe novas datas, depois de expirado o prazo;	Auxiliar/Dentista
17. Manter o ambiente em condições higiênico - sanitárias adequadas;	Auxiliar/Dentista
18. Utilizar EPI (equipamentos de proteção individual) para evitar efeitos nocivos ao cliente, técnico e profissional como: batas, máscaras, luvas, gorros, óculos de acordo com a exigência de cada setor;	Auxiliar/Dentista
19. 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
20. 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
21. Todo material descartável deve ser desprezado em sacos apropriados;	Auxiliar/Dentista
22. Todo material perfurocortante deve ser acondicionado em recipiente rígido, vedado e rotulado como contaminado;	Auxiliar/Dentista
23. Aparelhos que entrarem em contato com saliva ou sangue com pontos do equipamento odontológico (caneta de alta rotação, micromotor e seringa tríplice devem ser submetidas à descontaminação, lavagem e secagem);	Auxiliar/Dentista
24. Realizar a lavagem das mãos antes e após os procedimentos para evitar transmissão de infecções;	Auxiliar/Dentista
25. Imergir os instrumentais utilizados nos procedimentos (médicos / odontológico / enfermagem) em soluções químicas para limpeza, descontaminação, desinfecção e esterilização e encaminhá-los ao espaço técnico de expediente;	Auxiliar/Dentista
26. Realizar o transporte de instrumentais contaminados em recipientes adequados usando luvas descartáveis para o caso de recipientes sem tampas.	Auxiliar/Dentista
<u>27. Usar sapatos fechados dentro da clínica de atendimento;</u>	Auxiliar/Dentista
<u>28. O uso do avental pode ser confeccionado em algodão ou polipropileno. Deve ser sempre usados nos atendimentos odontológicos, devendo-se trocar diariamente e sempre que for contaminado por fluidos corpóreos. Retirar todas as vezes que sair da sala clínica. Evitar manipular o avental contaminado;</u>	Auxiliar/Dentista
<u>29. As superfícies abaixo discriminadas devem ser cobertas para que sejam estabelecidas as barreiras. A cobertura deve ser feita por material</u>	Auxiliar/Dentista

<p><u>impermeável à água, como o plástico (PVC), folha de alumínio e o látex.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <u>- Cabos e interruptores;</u> <u>- Encosto de cabeça;</u> <u>- Comando manual da cadeira;</u> <u>- Pontas - seringa tríplice, alta-rotação e micro-motor;</u> <u>- Encaixe das pontas;</u> <u>- Unidade auxiliar;</u> <u>- Unidades de controle;</u> <u>- Mesa auxiliar;</u> <u>- Cabo de RX e seus controles</u> 	<p>Auxiliar/Dentista</p>
<p><u>30. As superfícies, do equipo e unidade auxiliar 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;</u></p>	<p>Auxiliar/Dentista</p>
<p><u>31. O descarte de resíduos de amálgama e mercúrio é considerado de risco biológico. Portanto, é necessário que sejam colocados em frascos (contendo no seu interior água e/ou fixador de RX), serem hermeticamente fechados, rotulados como “lixo biológico”.</u></p>	<p>Auxiliar/Dentista</p>