**APÊNDICE D**

*Instrumentais utilizados no Tratamento Restaurador Atraumático (TRA)*

Exame:

• Pinça clínica

• Espelho clínico

• Sonda clínica

*Preparo cavitário:*

• Hollemback 3S

• *Opener* (incluso no kit TRA)

• Colher de dentina (de pelo menos três tamanhos diferentes)

• Recortador de margem gengival

*Inserção de material:*

• Aplicador para cimento de hidróxido de cálcio

• Espátula nº 1

• Porta matriz para cavidades complexas

• Matriz parcial metálica (para cavidades classe II)

• Cunha de madeira (para cavidades classe II, III e IV)

• Matriz de poliéster (para cavidades classe III e IV)

• Tesoura

*Remoção de excessos:*

• Hollemback 3S

*Manipulação do material restaurador:*

• Espátula de plástico

• Bloco de papel

*Material de consumo*

• Equipamento de proteção individual (gorro, máscara, óculos e luvas descartáveis)

• Rolos de algodão

• Bolinhas de algodão

• Ácido poliacrílico 10% (normalmente é usado o próprio líquido do ionômero para o tratamento da dentina)

• Cimento de ionômero de vidro de Alta Viscosidade

• Cimento de hidróxido de cálcio (para proteção de cavidades mais profundas)

• Formocresol (para eventuais exposições acidentais em dentes decíduos)

• Vaselina

• Fio dental

• Hidróxido de cálcio P.A.

 • Microbrush

• Espátulas de madeira

• Copos descartáveis de café (para água)

• Tiras de papel carbono

• Papel Kraft para “bancada”