

<i>STT</i>	<i>Danh mục thiết bị y tế</i>	<i>Tên thương mại</i>	<i>Thông số kỹ thuật của hàng hóa chào</i>	<i>ĐVT</i>	<i>Số lượng</i>
1	Dung dịch khử khuẩn tay nhanh chai 1 lít	Dung dịch khử trùng làm sạch thiết bị y tế và nha khoa(VIROSAFE không cồn- VIRS4001)	Thời gian khử trùng làm sạch được cải tiến còn 60 giây so với ViroSurf hoặc sản phẩm trên thị trường vẫn còn 5 phút đối với sản phẩm Zero cồn. Thiết kế được cải tiến, dễ thao tác hơn Mùi hương dễ chịu hơn.	Chai	2
2	Mũi khoan nhanh cắt răng	Mũi Khoan Răng Surgical Burs 25Mm/28Mm Mzb+ (4 Cái/Hộp)	Mũi khoan răng Carbide Burs dùng để khoan răng, xương, kim loại, nhựa, sứ và các vật liệu cứng khác trong nha khoa	Hộp	5
3	Cortisomol	Xi măng trám bít ống tủy răng Cortisomol SP Kit	Bột xi măng trám bít vĩnh viễn cho ống tủy. Thành phần: Prednisolon axetat 1,1%; Diiodothymol; Kẽm oxit; Baryum sulphat; Tá dược vừa đủ (Chất hàn ống tủy có Cortisomol)	Hộp	1
4	Chất trám răng fujii IX hoặc tương đương	Xi măng hàn, gắn răng: GC GOLD LABEL HS POSTERIOR EXTRA (1-1 pkg 15g powder,6.4ml liquid)	Cement trám Fuji 9 hộp lớn hóa trùng hộp có khả năng phóng thích fluoride để ngăn ngừa sâu răng Nó có độ giãn nở tương tự mô răng thật và giúp giảm thiểu áp lực lên vùng biên của miêng trám.	Hộp	2
5	Mặt gương khám răng	Mặt gương vi phẫu 4903/4-MIRRORS N.4 PLANE - 12 pcs(Hộp/12 cái).Hãng sx: Medesy Srl.Hàng mới 100%	Được làm từ chất liệu không gỉ. Mặt gương dùng trong nha khoa 22 mm	Cái	20
6	Lên tay các số	Kim Lèn Côn Dọc Pluggers 21Mm/25Mm #15-40 (6 Cái/Hộp)	Lèn dọc Pluggers Mani có tác dụng tạo áp lực bít cone theo hướng thẳng đứng sau khi làm nóng cone.	Hộp	3
7		Kim Lèn Côn Ngang Spreaders 21Mm/25Mm #15-40 (6 Cái/Hộp)	Lèn ngang có tác dụng tạo áp lực và khoảng trống để lèn chặt cone vào trong ống tủy	Hộp	3
8	Côn bít ống tủy	Côn răng dùng trong nha khoa Gutta Percha DIA ABCD Size A/B/C/D (1 hộp=120 cái)	Côn được sử dụng trong quá trình trám bít ống tủy sau cùng và được kết hợp với côn chính để lèn chặt và trám bít ống tủy	Hộp	2
9	Tetric N -Bond	Keo dán nha khoa 3M Adper Single Bond 2 Adhesive 51202, 6 gram/chai, NSX: 3M ESPE Dental Products, US.	Keo dán SingleBond 2 là một loại keo dán âm, đơn giản, chứa 10% hạt độn 5nm. Keo dán Adper Single Bond 2 có nhiều ứng dụng khác nhau, bao gồm dán dính trong phục hồi composite trực tiếp cũng như các phục hồi sứ, composite, sửa chữa phục hồi kim loại, amalgam, giảm nhạy cảm bề mặt chân răng và dán veneers sứ với xi măng Rely X Veneer và RelyX™ Ceramic Primer	Lọ	1

10	Etching	Chất hàn răng Meta Etchant (Hộp/3 tuýp, tuýp/3g). Hãng sản xuất: Meta Biomed Co., Ltd. Hàng mới 100%	Etching dạng gel chứa 37% H ₃ (PO) ₄ và thành phần polymer giúp phân biệt rõ ràng giữa các vùng răng cần xoi mòn. Hiệu quả xoi mòn tốt bề mặt men răng, ngà răng. Dễ thao tác và sử dụng.	Tuýp	2
11	Chất trám tạm	Xi măng trám răng (loại trám tạm, không gắn lâu dài trong cơ thể) NETC (hộp/2 tuýp, tuýp/40g, tuýp/14g). Hãng sx: Meta Biomed Co., Ltd. Hàng mới 100%	Xi măng nha khoa NETC không chứa chất Eugenol, rất dễ kết hợp với các loại keo dán khác. Để sử dụng xi măng gắn NETC, bác sĩ chỉ cần trộn trong vòng 6 phút. Xi măng nha khoa NETC sẽ cứng sau 1,5 phút sau khi đặt vào miệng của bệnh nhân. Đặc biệt: Sản phẩm rất hữu hiệu với những bệnh nhân mẫn cảm với chất Eugenol	Hộp	1
12	Trâm dũa tay	Kim Khoan Răng Reamers/ H-Files/ K-Files 21Mm/25Mm #08 (6 Cái/Hộp)	Trâm Reamer (ký hiệu: tam giác) dùng sửa soạn, mở rộng ống tủy. Làm bằng thép không gỉ. Quy cách : vi / 6 cái Trâm K file (ký hiệu: vuông) dùng mở rộng, nạo thành ống tủy. Làm bằng thép không gỉ. Quy cách : vi / 6 cái Trâm H file (ký hiệu: tròn) dùng mở rộng, dũa thành ống tủy. Làm bằng thép không gỉ. Quy cách : vi / 6 cái	Hộp	10
13		Kim Khoan Răng Reamers/ H-Files/ K-Files 21Mm/25Mm #10-80 (6 Cái/Hộp)	Trâm Reamer (ký hiệu: tam giác) dùng sửa soạn, mở rộng ống tủy. Làm bằng thép không gỉ. Quy cách : vi / 6 cái Trâm K file (ký hiệu: vuông) dùng mở rộng, nạo thành ống tủy. Làm bằng thép không gỉ. Quy cách : vi / 6 cái Trâm H file (ký hiệu: tròn) dùng mở rộng, dũa thành ống tủy. Làm bằng thép không gỉ. Quy cách : vi / 6 cái	Hộp	10

