

**DANH MỤC KỸ THUẬT CHUYÊN MÔN ĐƯỢC PHÊ DUYỆT BỔ SUNG  
THỰC HIỆN TẠI PHÒNG KHÁM NHA KHOA NỤ CƯỜI VIỆT**

Địa chỉ: SH1-03 đường 25/4, dự án Times Garden Hạ Long, phường Bạch Đằng,  
thành phố Hạ Long, tỉnh Quảng Ninh

*(Kèm theo Quyết định số 113/QĐ-SYT-TTHC ngày 24/04/2023 của Sở Y tế)*

ST T	STT TT43	DANH MỤC KỸ THUẬT	PHÂN TUYỂN KỸ THUẬT				PHÊ DUYỆT
			A	B	C	D	
		<b>XVI. RĂNG HÀM MẶT</b>					
1	6	Phẫu thuật cấy ghép Implant (gây tê) đơn giản (với số lượng từ 01 đến 02 răng trong một lần thực hiện thủ thuật)	x	x			x
2	11	Cấy ghép Implant tức thì sau nhổ răng (gây tê, với số lượng từ 01 đến 02 răng trong một lần thực hiện thủ thuật)	x	x			x
3	37	Liên kết cố định răng lung lay bằng nẹp kim loại	x	x			x
4	38	Liên kết cố định răng lung lay bằng dây cung kim loại và Composite	x	x			x
5	85	Chụp sứ kim loại thường gắn bằng ốc vít trên Implant	x	x			x
6	88	Chụp sứ toàn phần gắn bằng ốc vít trên Implant	x	x			x
7	90	Chụp sứ Titanium gắn bằng cement trên Implant	x	x			x
8	97	Cầu sứ toàn phần gắn bằng ốc vít trên Implant	x	x			x
9	98	Cầu sứ kim loại thường gắn bằng cement trên Implant	x	x			x
10	126	Inlay/Onlay kim loại quý	x	x			x
11	143	Sử dụng khí cụ cố định điều trị thói quen xấu mút môi	x	x			x
12	144	Sử dụng khí cụ cố định điều trị thói quen xấu đẩy lưỡi	x	x			x
13	145	Sử dụng khí cụ cố định điều trị thói quen xấu mút ngón tay	x	x			x
14	147	Nong rộng hàm bằng khí cụ cố định nong nhanh	x	x			x

ST T	STT TT43	DANH MỤC KỸ THUẬT	PHÂN TUYỂN KỸ THUẬT				PHÊ DUYỆT
			A	B	C	D	
15	152	Điều trị chỉnh hình răng mặt sử dụng khí cụ Facemask và ốc nong nhanh	x				x
16	154	Duy trì kết quả điều trị nắn chỉnh răng bằng khí cụ cố định	x				x
17	158	Nắn chỉnh răng sử dụng neo chặn bằng Microimplant	x	x			x
18	173	Sử dụng mắc cài tự buộc trong nắn chỉnh răng	x	x			x
19	180	Đóng khoảng bằng khí cụ tháo lắp	x	x			x
<b>XVIII. ĐIỆN QUANG</b>							
20	82	Chụp Xquang răng cắn cắn (Bite wing)	x	x	x		x
21	83	Chụp Xquang răng toàn cảnh	x	x			x
22	129	Chụp Xquang phim đo sọ thẳng, nghiêng (Cephalometric)	x	x			x
23	162	Chụp cắt lớp vi tính hàm mặt chùm tia hình nón hàm trên (Cone-Beam CT)	x	x			x
24	163	Chụp cắt lớp vi tính hàm mặt chùm tia hình nón hàm dưới (Cone-Beam CT)	x	x			x
25	164	Chụp cắt lớp vi tính hàm mặt chùm tia hình nón hàm trên hàm dưới (Cone-Beam CT)	x	x			x

Tổng số 25 kỹ thuật./.