

**DANH MỤC KỸ THUẬT CHUYÊN MÔN ĐƯỢC PHÊ DUYỆT
THỰC HIỆN TẠI NHA KHOA QUỲNH ANH**

Địa chỉ: Số nhà 823 đường Lê Thánh Tông, P. Bạch Đằng, TP. Hạ Long, T. Quảng Ninh.

(Kèm theo quyết định số 294/QĐ-SYT-TTHC ngày 13 / 12 /2022 của Sở Y tế)

STT	STT TT 43	DANH MỤC KỸ THUẬT	PHÂN TUYỂN KỸ THUẬT				PHÊ DUYỆT
			A	B	C	D	
1	37	Liên kết cố định răng lung lay bằng nẹp kim loại	x	x			x
2	38	Liên kết cố định răng lung lay bằng dây cung kim loại và Composite	x	x			x
3	39	Điều trị áp xe quanh răng cấp	x	x			x
4	40	Điều trị áp xe quanh răng mạn	x	x			x
5	41	Điều trị viêm quanh răng	x	x	x		x
6	42	Chích áp xe lợi	x	x	x	x	x
7	43	Lấy cao răng	x	x	x	x	x
8	44	Điều trị tủy răng có sử dụng siêu âm và hàn kín hệ thống ống tủy bằng Gutta percha nguội	x	x			x
9	50	Điều trị tủy răng và hàn kín hệ thống ống tủy bằng Gutta percha nguội	x	x			x
10	56	Chụp tuỷ bằng MTA	x	x			x
11	57	Chụp tuỷ bằng Hydroxit canxi	x	x	x		x
12	58	Lấy tủy buồng răng vĩnh viễn	x	x			x
13	59	Điều trị tủy răng thủng sàn bằng MTA	x	x			x
14	60	Điều trị tủy răng ngoài miệng (răng bị bật, nhỏ)	x	x			x
15	61	Điều trị tủy lại	x	x			x
16	68	Điều trị sâu ngà răng phục hồi bằng Composite	x	x	x		x
17	70	Điều trị sâu ngà răng phục hồi bằng GlassIonomer Cement	x	x	x	x	x
18	72	Phục hồi cổ răng bằng Composite	x	x	x		x
19	76	Phục hồi thân răng bằng Inlay/Onlay	x	x			x

STT	STT TT 43	DANH MỤC KỸ THUẬT	PHÂN TUYỂN KỸ THUẬT				PHÊ DUYỆT
			A	B	C	D	
20	77	Phục hồi thân răng có sử dụng chót chân răng bằng các vật liệu khác nhau	x	x			x
21	78	Vener Composite trực tiếp	x	x			x
22	81	Tẩy trắng răng nội tủy	x	x			x
23	82	Tẩy trắng răng tủy sống bằng máng thuốc	x	x	x		x
24	83	Điều trị nhạy cảm ngà bằng máng với thuốc chống ê buốt	x	x	x		x
25	84	Điều trị nhạy cảm ngà bằng thuốc bôi (các loại)	x	x	x	x	x
26	105	Chụp kim loại	x	x	x		x
27	107	Chụp hợp kim thường cần sứ	x	x	x		x
28	108	Chụp hợp kim Titanium cần sứ	x	x	x		x
29	109	Chụp sứ toàn phần	x	x	x		x
30	110	Chụp kim loại quý cần sứ	x	x	x		x
31	111	Chụp sứ Cercon	x	x			x
32	113	Cầu hợp kim thường	x	x	x		x
33	115	Cầu kim loại cần sứ	x	x	x		x
34	116	Cầu hợp kim Titanium cần sứ	x	x	x		x
35	117	Cầu kim loại quý cần sứ	x	x	x		x
36	118	Cầu sứ toàn phần	x	x	x		x
37	119	Cầu sứ Cercon	x	x			x
38	120	Chốt cùi đúc kim loại	x	x			x
39	121	Cùi đúc Titanium	x	x			x
40	122	Cùi đúc kim loại quý	x	x			x
41	123	Inlay/Onlay kim loại	x	x			x
42	124	Inlay/Onlay hợp kim Titanium	x	x			x
43	126	Inlay/Onlay sứ toàn phần	x	x			x
44	127	Veneer Composite gián tiếp	x	x	x		x
45	128	Veneer sứ toàn phần	x	x	x		x

STT	STT TT 43	DANH MỤC KỸ THUẬT	PHÂN TUYỂN KỸ THUẬT				PHÊ DUYỆT
			A	B	C	D	
46	129	Hàm giả tháo lắp bán phần nền nhựa thường	x	x	x	x	x
47	134	Hàm khung Titanium	x	x			x
48	136	Điều trị thói quen nghiến răng bằng máng	x	x	x	x	x
49	137	Tháo cầu răng giả	x	x	x		x
50	138	Tháo chụp răng giả	x	x	x		x
51	139	Sửa hàm giả gãy	x	x	x		x
52	140	Thêm răng cho hàm giả tháo lắp	x	x	x	x	x
53	142	Đệm hàm nhựa thường	x	x	x	x	x
54	143	Sử dụng khí cụ cố định điều trị thói quen xấu mút môi	x	x			x
55	144	Sử dụng khí cụ cố định điều trị thói quen xấu đẩy lưỡi	x	x			x
56	145	Sử dụng khí cụ cố định điều trị thói quen xấu mút ngón tay	x	x			x
57	146	Lấy lại khoảng bằng khí cụ cố định	x	x			x
58	147	Nong rộng hàm bằng khí cụ cố định nong nhanh	x	x			x
59	148	Nong rộng hàm bằng khí cụ cố định Quad-Helix	x	x			x
60	152	Điều trị chỉnh hình răng mặt sử dụng khí cụ Facemask và ốc nong nhanh	x				x
61	153	Nắn chỉnh răng/hàm dùng lực ngoài miệng sử dụng Chincup	x				x
62	154	Duy trì kết quả điều trị nắn chỉnh răng bằng khí cụ cố định	x				x
63	155	Sử dụng khí cụ cố định Nance làm neo chặn trong điều trị nắn chỉnh răng	x				x
64	156	Sử dụng cung ngang khâu cái (TPA) làm neo chặn trong điều trị nắn chỉnh răng	x				x
65	157	Nắn chỉnh răng có sử dụng neo chặn bằng khí cụ cố định cung lưỡi (LA)	x				x

STT	STT TT 43	DANH MỤC KỸ THUẬT	PHÂN TUYỂN KỸ THUẬT				PHÊ DUYỆT
			A	B	C	D	
66	159	Nắn chỉnh răng xoay sử dụng khí cụ cố định	x	x			x
67	161	Nắn chỉnh răng lạc chỗ sử dụng khí cụ cố định	x	x			x
68	162	Giữ khoảng răng bằng khí cụ cố định cung ngang vòm khẩu cái (TPA)	x	x			x
69	169	Dán mắc cài trực tiếp sử dụng chất gắn hóa trùng hợp	x	x			x
70	170	Dán mắc cài trực tiếp sử dụng chất gắn quang trùng hợp	x	x			x
71	171	Gắn mắc cài mặt lưỡi bằng kỹ thuật gián tiếp	x	x			x
72	172	Gắn mắc cài mặt ngoài bằng kỹ thuật gián tiếp	x	x			x
73	173	Sử dụng mắc cài tự buộc trong nắn chỉnh răng	x	x			x
74	174	Làm lún các răng cửa hàm dưới sử dụng dây cung bê Loop L hoặc dây cung đảo ngược	x	x			x
75	175	Làm lún các răng cửa hàm dưới sử dụng dây cung tiện ích (Utility Archwire) và cung phụ làm lún răng cửa	x	x			x
76	177	Đóng khoảng răng sử dụng khí cụ cố định	x	x			x
77	178	Điều chỉnh độ nghiêng răng bằng khí cụ cố định	x	x			x
78	180	Đóng khoảng bằng khí cụ tháo lắp	x	x			x
79	181	Nong rộng hàm bằng khí cụ tháo lắp	x	x			x
80	182	Nắn chỉnh mất cân xứng hàm chiều trước sau bằng khí cụ tháo lắp	x	x			x
81	183	Duy trì kết quả điều trị nắn chỉnh răng bằng khí cụ tháo lắp	x	x			x
82	184	Nắn chỉnh răng xoay sử dụng khí cụ tháo lắp	x	x			x

STT	STT TT 43	DANH MỤC KỸ THUẬT	PHÂN TUYỂN KỸ THUẬT				PHÊ DUYỆT
			A	B	C	D	
83	185	Giữ khoảng răng bằng khí cụ tháo lắp	x	x			x
84	186	Nắn chỉnh răng bằng hàm tháo lắp	x	x			x
85	188	Đóng khoảng răng bằng khí cụ tháo lắp	x	x			x
86	189	Sử dụng khí cụ tháo lắp điều trị thói quen xấu mút môi	x	x			x
87	190	Sử dụng khí cụ tháo lắp điều trị thói quen xấu đẩy lưỡi	x	x			x
88	191	Sử dụng khí cụ tháo lắp điều trị thói quen xấu mút ngón tay	x	x			x
89	192	Sử dụng khí cụ tháo lắp điều trị thói quen xấu thở đường miệng	x	x			x
90	193	Gắn band	x	x			x
91	203	Nhỏ răng vĩnh viễn	x	x	x		x
92	204	Nhỏ răng vĩnh viễn lung lay	x	x	x		x
93	205	Nhỏ chân răng vĩnh viễn	x	x	x		x
94	206	Nhỏ răng thừa	x	x	x		x
95	213	Cắt lợi xơ cho răng mọc	x	x	x		x
96	214	Cắt lợi trùm răng khôn hàm dưới	x	x	x		x
97	220	Cấy lại răng bị bật khỏi ổ răng	x	x			x
98	222	Trám bít hố rãnh với GlassIonomer Cement quang trùng hợp	x	x	x		x
99	224	Trám bít hố rãnh với Composite quang trùng hợp	x	x	x		x
100	231	Lấy tủy buồng răng sữa	x	x	x		x
101	232	Điều trị tủy răng sữa	x	x	x		x
102	233	Điều trị đóng cuống răng bằng Canxi Hydroxit	x	x	x		x
103	234	Điều trị đóng cuống răng bằng MTA	x	x	x		x
104	301	Sơ cứu vết thương phần mềm vùng hàm mặt	x	x	x	x	x
105	335	Nắn sai khớp thái dương hàm	x	x	x		x

(Tổng số 105 kỹ thuật)

