

RĂNG HÀM MẶT

STT	Mã d ch v k thu t	Tên d ch v k thu t	Lo i PT-TT	Ghi chú
		A. R NG		
718	16.0043.1020	L y cao r ng	T1	L y cao r ng và ánh bóng hai hàm
719	16.0043.1021	L y cao r ng	T1	L y cao r ng và ánh bóng m t vùng/ m t hàm
720	16.0052.1012	i u tr tu r ng và hàn kín h th ng ng t y b ng Gutta percha ngu i có s đ ng trâm xoay c m tay	P3	r ng s 4, 5
721	16.0052.1013	i u tr tu r ng và hàn kín h th ng ng t y b ng Gutta percha ngu i có s đ ng trâm xoay c m tay	P3	r ng s 6,7 hàm d i
722	16.0052.1014	i u tr tu r ng và hàn kín h th ng ng t y b ng Gutta percha ngu i có s đ ng trâm xoay c m tay	P3	r ng s 1, 2, 3
723	16.0052.1015	i u tr tu r ng và hàn kín h th ng ng t y b ng Gutta percha ngu i có s đ ng trâm xoay c m tay	P3	r ng s 6,7 hàm trên
724	16.0061.1011	i u tr t y l i	P3	
725	16.0067.1031	i u tr sâu ngà r ng ph c h i b ng GlassIonomer Cement (GIC) k th p Composite	T2	
726	16.0068.1031	i u tr sâu ngà r ng ph c h i b ng Composite	T2	
727	16.0069.1031	i u tr sâu ngà r ng ph c h i b ng Amalgam	T2	
728	16.0070.1031	i u tr sâu ngà r ng ph c h i b ng GlassIonomer Cement	T2	
729	16.0071.1018	Ph c h i c r ng b ng GlassIonomer Cement	T2	
730	16.0072.1018	Ph c h i c r ng b ng Composite	T2	
731	16.0199.1028	Ph u thu t nh r ng khôn m c l ch hàm trên	P3	
732	16.0200.1028	Ph u thu t nh r ng khôn m c l ch hàm d i	P2	
733	16.0201.1028	Ph u thu t nh r ng khôn m c l ch có c t thân	P2	

734	16.0202.1028	Ph u thu t nh r ng khôn m c l ch có c t thân chia chân r ng	P2	
735	16.0203.1026	Nh r ng v nh vi n	P3	
736	16.0204.1025	Nh r ng v nh vi n lung lay	T1	
737	16.0205.1024	Nh chân r ng v nh vi n	T1	
738	16.0206.1026	Nh r ng th a	T1	
739	16.0214.1007	C t l i tr ùm r ng khôn hàm d i	P3	
740	16.0224.1035	Trám bít h rãnh v i Composite quang trùng h p	T1	
741	16.0226.1035	Trám bít h rãnh b ng GlassIonomer Cement	T1	
742	16.0233.1050	i u tr óng cu ng r ng b ng Canxi Hydroxit	P3	
		B. HÀM M T		
743	16.0298.1009	C nh t m th i s c u gây x ng hàm	TD	
744	16.0333.1070	Ph u thu t r ch d n l u viêm t y lan to vùng hàm m t	P1	
745	16.0335.1022	N n sai kh p thái d ng hàm	T1	
746	16.0337.1053	N n sai kh p thái d ng hàm n mu n có gây tê	T1	