

Điều 2. Danh mục kỹ thuật trong khám bệnh, chữa bệnh được phê duyệt là cơ sở pháp lý cho việc thực hiện kỹ thuật, thanh toán viện phí, bảo hiểm y tế, chuyển tuyến và đề đơn vị phân đấu phát triển chuyên môn kỹ thuật.

Điều 3. Chánh Văn phòng Sở Y tế, Trưởng phòng Nghiệp vụ Y Sở Y tế, Chánh Thanh tra Sở Y tế và Giám đốc Trung tâm Y tế huyện Lập Vò chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- BHXH Tỉnh;
- Lưu: VT, NVY.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Tạ Tùng Lâm

DANH MỤC KỸ THUẬT BỔ SUNG
được phép triển khai thực hiện tại TTYT huyện Lập Vò năm 2019
(Ban hành kèm theo Quyết định số:780/QĐ-SYT, ngày 24/9/2019
của Sở Y tế Đồng Tháp).

1. Danh mục kỹ thuật đúng tuyến, gồm 11 kỹ thuật

STT	TT theo TT 43	TT theo TT 21	DANH MỤC KỸ THUẬT	PHÂN TUYẾN KỸ THUẬT			
				A	B	C	D
			XXII. HUYẾT HỌC - TRUYỀN MÁU				
			D. HUYẾT THANH HỌC NHÓM MÁU				
1	304		Nghiệm pháp Coombs trực tiếp (Kỹ thuật ống nghiệm)	x	x	x	
			XXIV. VI SINH				
			B. VIRUS				
2	225		EV71 IgM/IgG test nhanh	x	x	x	x
			XVI. RĂNG - HÀM - MẶT				
			A. RĂNG				
3	213		Cắt lợi xơ cho răng mọc	x	x	x	
4	214		Cắt lợi trùm răng khôn hàm dưới	x	x	x	
5	232		Điều trị tủy răng sữa	x	x	x	
6	233		Điều trị đóng cuống răng bằng Canxi Hydroxit	x	x	x	
7	240		Chích Apxe lợi trẻ em	x	x	x	x
8	241		Điều trị viêm lợi trẻ em (do mảng bám)	x	x	x	x
			B. HÀM MẶT				
9	299		Dẫn lưu máu tụ vùng miệng - hàm mặt	x	x	x	
10	334		Phẫu thuật rạch dẫn lưu áp xe nông vùng hàm mặt	x	x	x	
			XVII. PHỤC HỒI CHỨC NĂNG				
			G. VẬT LÝ TRỊ LIỆU (nhân viên y tế trực tiếp điều trị cho người bệnh)				
11		159	Điều trị bằng Laser công suất thấp vào điểm vận động và huyết đạo	x	x	x	

2. Danh mục kỹ thuật vượt tuyến, gồm 05 kỹ thuật.

STT	TT theo TT 43	TT theo TT 21	DANH MỤC KỸ THUẬT	PHÂN TUYỂN KỸ THUẬT			
			XVI. RĂNG - HÀM - MẶT				
			A. RĂNG				
1	38		Liên kết cố định răng lung lay bằng dây cung kim loại và Composite	x	x		
2	39		Điều trị áp xe quanh răng cấp	x	x		
3	215		Cắt lợi di động để làm hàm giả	x	x		
			XVII. PHỤC HỒI CHỨC NĂNG				
			A. VẬT LÝ TRỊ LIỆU (nhân viên y tế trực tiếp điều trị cho người bệnh)				
4	4		Điều trị bằng từ trường	x	x		
5	12		Điều trị bằng Laser công suất thấp	x	x		