

BẢNG GIÁ THU CÁC LOẠI TẠI PHÒNG KHÁM YÊU CẦU CHẤT LƯỢNG CAO

(Đơn vị tính: đồng)

Tên dịch vụ	Đơn vị	Đơn giá
Khám Bệnh		
Khám dịch vụ theo yêu cầu	Lần	300.000
Khám dịch vụ theo yêu cầu (lần 2-trong ngày)	Lần	200.000
Khám dịch vụ tư vấn tiền sản	Lần	200.000
Khám dịch vụ tổng quát(KB-S.âm-TPT TB máu-CN gan-thận)	Lần	1.000.000
Siêu âm		
Siêu âm màu	Lần	100.000
Siêu âm Doppler màu tim/ mạch máu	Lần	279.000
Chụp X-quang		
Chụp XQ số hóa 1 phim	Lần	82.000
Chụp XQ số hóa 2 phim (các chi)	Lần	123.000
Chụp thực quản có uống thuốc cản quang	Lần	375.000
Chụp khung đại tràng có thuốc cản quang	Lần	390.000
Chụp hệ tiết niệu có tiêm thuốc cản quang(UIV) số hóa	Lần	768.000
Chụp cắt lớp vi tính		
CT Scanner (chưa bao gồm chất cản quang)	Lần	1.500.000
CT Scanner (có bao gồm chất cản quang)	Lần	1.800.000
Chụp cộng hưởng từ		
Chụp cộng hưởng từ (không tiêm chất tương phản)	Lần	2.000.000
Chụp cộng hưởng từ (không tiêm chất tương phản)	Lần	2.900.000
Cận lâm sàng		
Điện não đồ (EEG)	Lần	85.000
Điện tâm đồ (ECG)	Lần	55.000
Đo chức năng hô hấp	Lần	159.000
Vật lý trị liệu hô hấp	Lần	80.000
Xương hồng	Lần	60.000
Thủ Thuật		
Cắt chỉ	Lần	80.000
Thay băng vết thương chiều dài dưới 10cm	Lần	80.000
Tháo bột	Lần	66.000
Chích rạch nốt	Lần	250.000
Khâu vết thương phần mềm	Lần	250.000
Xét nghiệm		
Tổng PT tế bào máu ngoại vi bằng máy đếm laser	Lần	82.000
Máu lắng (bằng máy tự động)	Lần	44.000
Điện di huyết sắc tố (định lượng)	Lần	420.000
Điện di protein huyết thanh	Lần	432.000
ASLO	Lần	55.000
CRP hs	Lần	67.000
Điện giải đồ (Na, K, Cl)	Lần	65.000
Billrubin toàn phần	Lần	27.000
Billrubin trực tiếp	Lần	27.000
Phosphataze kiềm	Lần	27.000

Tên dịch vụ	Đơn vị	Đơn giá
SGOT	Lần	27.000
SGPT	Lần	27.000
Urea (máu)	Lần	28.000
Creatino (máu)	Lần	27.000
Đường huyết (Glucose)	Lần	28.000
Protein toàn phần	Lần	27.000
Định lượng Sắt huyết thanh	Lần	102.000
Định lượng Ferritin	Lần	102.000
Định lượng Transferin	Lần	82.000
Định lượng TSH	Lần	75.000
Định lượng F T3	Lần	82.000
Định lượng F T4	Lần	82.000
Định lượng Mg	Lần	41.000
Amylase (niệu)	Lần	47.000
Điện giải đồ (Na, K, Cl) niệu	Lần	37.000
Tổng phân tích nước tiểu	Lần	45.000
Ure (niệu)	Lần	22.000
Creatinin (niệu)	Lần	20.000
Axit Uric (niệu)	Lần	22.000
Tế bào cận nước tiểu hoặc cận Adis	Lần	54.000
Soi phân trực tiếp tim hồng cầu, bạch cầu	Lần	48.000

Ngày 30 tháng 12 năm 2020

