

BẢNG GIÁ THU CÁC LOẠI TẠI PHÒNG KHÁM NGOÀI GIỜ

(Đơn vị tính: đồng)

Tên dịch vụ	Đơn vị	Đơn giá
Khám Bệnh		
Khám dịch vụ theo yêu cầu	Lần	150.000
Khám dịch vụ tổng quát (KB-S.âm-TPT TB máu-CN gan-thận)	Lần	800.000
Siêu âm		
Siêu âm màu	Lần	85.000
Siêu âm Doppler màu tim/ mạch máu	Lần	250.000
Chụp X-quang		
Chụp XQ số hóa 1 phim	Lần	70.000
Chụp XQ số hóa 2 phim (các chi)	Lần	100.000
Chụp thực quản có ống thuốc cản quang	Lần	383.000
Chụp khung đại tràng có thuốc cản quang	Lần	387.000
Chụp hệ tiết niệu có thêm thuốc cản quang (UIV) số hóa	Lần	735.000
Chụp cắt lớp vi tính		
CT Scanner 32 dãy (chưa bao gồm chất cản quang)	Lần	530.000
CT Scanner 32 dãy (có bao gồm chất cản quang)	Lần	640.000
CT Scanner 64 dãy (chưa bao gồm chất cản quang)	Lần	1.450.000
CT Scanner 64 dãy (có bao gồm chất cản quang)	Lần	1.750.000
Chụp cộng hưởng từ		
Chụp cộng hưởng từ (không film chất tương phản)	Lần	2.000.000
Chụp cộng hưởng từ (không film chất tương phản)	Lần	2.900.000
Cân lâm Sàng		
Điện não đồ (EEG)	Lần	70.000
Điện tâm đồ (ECG)	Lần	50.000
Đo chức năng hô hấp	Lần	150.000
Vật lý trị liệu hô hấp	Lần	70.000
Xông họng	Lần	45.000
Đo áp lực hậu môn trực tràng	Lần	980.000
Đo điện thính giác thân não	Lần	200.000
Thủ Thuật		
Cắt chỉ	Lần	50.000
Thay băng vết thương chiều dài dưới 10cm	Lần	60.000
Tháo bột	Lần	60.000
Chích rạch nhọt	Lần	175.000
Khâu vết thương phần mềm	Lần	200.000
Xét nghiệm		
Tổng PT tế bào máu ngoại vi bằng máy đếm laser	Lần	72.000
Máu lắng (bằng máy tự động)	Lần	35.000
Điện di huyết sắc tố (định lượng)	Lần	360.000
Điện di protein huyết thanh	Lần	380.000
ASLO	Lần	55.000
CRP định lượng	Lần	55.000
Điện giải đồ (Na, K, CL)(máu)	Lần	57.000
Bilirubin toàn phần	Lần	25.000

Tên dịch vụ	Đơn vị	Đơn giá
Bilirubin trực tiếp	Lần	25.000
Phosphataze kiềm	Lần	25.000
SGOT	Lần	25.000
SGPT	Lần	25.000
Uree (máu)	Lần	26.000
Creatine (máu)	Lần	26.000
Đường huyết (Glucose)	Lần	26.000
Protein toàn phần	Lần	26.000
Định lượng Sắt huyết thanh	Lần	42.000
Định lượng Ferritin	Lần	82.000
Định lượng Transferin	Lần	65.000
Định lượng TSH	Lần	60.000
Định lượng F T3	Lần	65.000
Định lượng F T4	Lần	65.000
Định lượng Mg	Lần	33.000
Amylase (niệu)	Lần	38.000
Điện giải đồ (Na, K, CL) niệu	Lần	57.000
Tổng phân tích nước tiểu	Lần	40.000
Ure (niệu)	Lần	20.000
Creatinin (niệu)	Lần	20.000
Axit Uric (niệu)	Lần	20.000
Tế bào cặn nước tiểu hoặc cặn Adis	Lần	45.000
Sol phân trực tiếp tìm hồng cầu, bạch cầu	Lần	40.000

Ngày 30 tháng 12 năm 2020

Giám đốc *Kia*

 BS. TRỊNH HỮU TÙNG