

GÓI KHÁM CƠ BẢN

PHÂN LOẠI	NỘI DUNG KHÁM	NAM	NỮ ĐỘC THẦN	NỮ CÓ GIA ĐÌNH	Ý NGHĨA
		21 Chi Số	24 Chi Số	26 Chi Số	
Giá Niêm Yết		2,600,000	3,100,000	3,800,000	
<i>Giảm 10% (áp dụng tất cả các kênh bán hàng)</i>		260,000	310,000	380,000	
Giá sau giảm		2,340,000	2,790,000	3,420,000	
Khám lâm sàng	Khám Bệnh Tổng Quát	✓	✓	✓	Bác sĩ thăm khám và tư vấn
Chẩn đoán hình ảnh	Siêu âm ổ bụng (gan mật, tụy, lách, thận, bàng quang) [màu]	✓	✓	✓	Tầm soát Sỏi niệu, Sỏi mật (cả nam và nữ) - u Yescr tiền liệt tuyến (nam) - u nang buồng trứng (nữ)
	Siêu âm Doppler tuyến vú		✓	✓	Tầm soát bệnh lý tuyến vú
	siêu âm màu Tuyến Giáp	✓	✓	✓	Tầm soát bệnh lý tuyến giáp
	Điện tim thường	✓	✓	✓	Tầm soát rối loạn nhịp tim, bệnh tim thiếu máu cục bộ
	Chụp Xquang ngực thẳng «số hóa 1 phim»	✓	✓	✓	Tầm soát lao phổi, bệnh lý phổi, màng phổi do nguyên nhân khác.
Thiếu máu/Xét nghiệm máu	Tổng phân tích tế bào máu ngoại vi (bằng máy đếm laser)	✓	✓	✓	Kiểm tra số lượng bạch cầu, hồng cầu, tiểu cầu, Hemoglobin..., đánh giá tình trạng thiếu máu, một số bệnh nhiễm trùng và rối loạn đông máu do thiếu tiểu cầu.
	Định lượng Ferritin [máu]		✓	✓	Đánh giá dự trữ sắt của cơ thể
	Định lượng sắt huyết thanh		✓	✓	Kiểm tra Sắt trong máu
Xét nghiệm sinh hóa, xét nghiệm máu	Định lượng Cholesterol toàn phần [máu]	✓	✓	✓	Tầm soát rối loạn lipid máu.
	Định lượng Triglycerid [máu]	✓	✓	✓	
	Định lượng HDL-C (High density lipoprotein Cholesterol) [máu]	✓	✓	✓	
	Định lượng LDL - C (Low density lipoprotein Cholesterol) [máu]	✓	✓	✓	
	Đo hoạt độ ALT (GPT) [máu]	✓	✓	✓	Khảo sát chức năng gan
	Đo hoạt độ AST (GOT) [máu]	✓	✓	✓	Khảo sát tổn thương gan do rượu
	Đo hoạt độ GGT (Gamma Glutamyl Transferase) [máu]	✓	✓	✓	
	Định lượng Creatinin «máu»	✓	✓	✓	Khảo sát chức năng thận
	Định lượng Acid Uric [máu]	✓			Tầm soát bệnh Goute
Tuyến giáp	Định lượng Calcitonin [máu]		✓	✓	Đánh giá tình trạng thiếu canYesi
	Định lượng TSH (Thyroid Stimulating hormone) [máu]	✓	✓	✓	
Viêm gan siêu vi B & C	Định lượng FT4 (Free ThyroYesine) [máu]	✓	✓	✓	Tầm soát bệnh lý tuyến giáp
	HBsAg miễn dịch tự động [máu]	✓	✓	✓	Phát hiện bệnh Viêm Gan B
	HBsAb định lượng [máu]	✓	✓	✓	Tìm kháng thể Viêm Gan B
Xét nghiệm nước tiểu	HCV Ab miễn dịch tự động [máu]	✓	✓	✓	Phát hiện bệnh Viêm Gan C
	Tổng phân tích nước tiểu (Bằng máy tự động)	✓	✓	✓	Phát hiện viêm tiết niệu và những dấu hiệu sớm của bệnh lý thận.
Tầm soát ung thư CTC	Xét nghiệm tế bào học bằng phương pháp Liquid Prep [ThinPac]			✓	Phát hiện sớm ung thư cổ tử cung