

GÓI KHÁM SỨC KHỎE NÂNG CAO

| STT | NHÓM DỊCH VỤ | DỊCH VỤ | NAM | NỮ |
|------------|-----------------------------------|--|-----|----|
| I | LÂM SÀNG | | | |
| 1 | Khám Nội tổng quát | | X | X |
| 2 | Khám Phụ khoa | | | X |
| 3 | Khám Tai - Mũi - Họng | | X | X |
| 4 | Khám Răng | | X | X |
| 5 | Khám Mắt | | X | X |
| II | CHẨN ĐOÁN HÌNH ẢNH | | | |
| 1 | Siêu âm | Siêu âm ổ bụng | X | X |
| 2 | | Siêu âm Doppler tuyến vú | | X |
| 3 | | Siêu âm Doppler động mạch cảnh | X | X |
| 4 | | Siêu âm Doppler tim | X | X |
| 5 | | Siêu âm Doppler tuyến giáp và hạch vùng cổ | X | X |
| 6 | | Siêu âm tiền liệt tuyến | X | |
| 7 | | Siêu âm Doppler tử cung, phần phụ | | X |
| 8 | CT-Scan, MRI | Chụp cắt lớp vi tính phổi liều thấp | X | X |
| 9 | | Chụp cộng hưởng từ não - mạch não không tiêm chất tương phản | X | X |
| III | THĂM DÒ CHỨC NĂNG | | | |
| 1 | Điện tâm đồ | | X | X |
| 2 | Đo thị lực | | X | X |
| 3 | Đo khúc xạ máy | | X | X |
| 4 | Nội soi Tai Mũi Họng | | X | X |
| IV | XÉT NGHIỆM | | | |
| 1 | Huyết học | Tổng phân tích tế bào máu ngoại vi | X | X |
| 2 | Chức năng Thận - tiết niệu | Định lượng Ure | X | X |
| 3 | | Định lượng Creatinin | X | X |
| 4 | | Tổng phân tích nước tiểu | X | X |
| 5 | Chức năng Gan - Mật | Đo hoạt độ AST (GOT) | X | X |
| 6 | | Đo hoạt độ ALT (GPT) | X | X |
| 7 | | Đo hoạt độ GGT (Gama Glutamyl Transferase) | X | X |
| 8 | | Định lượng Bilirubin toàn phần | X | X |
| 9 | | Định lượng Bilirubin trực tiếp | X | X |
| 10 | | Định lượng Bilirubin gián tiếp | X | X |

GÓI KHÁM SỨC KHỎE NÂNG CAO

| STT | NHÓM DỊCH VỤ | DỊCH VỤ | NAM | NỮ |
|----------------------|---|--|-------------------|-------------------|
| IV | XÉT NGHIỆM | | | |
| 11 | Virus viêm gan | HBsAg miễn dịch tự động | X | X |
| 12 | | HCV Ab miễn dịch tự động | X | X |
| 13 | Chuyển hóa đường | Định lượng Glucose | X | X |
| 14 | Chuyển hóa đạm | Định lượng Acid Uric | X | X |
| 15 | Chuyển hóa mỡ | Định lượng Cholesterol toàn phần | X | X |
| 16 | | Định lượng HDL-C (High density lipoprotein Cholesterol) | X | X |
| 17 | | Định lượng LDL-C (Low density lipoprotein Cholesterol) | X | X |
| 18 | | Định lượng Triglycerid | X | X |
| 19 | Chức năng tuyến giáp | Định lượng FT4 (Free Thyroxine) | X | X |
| 20 | | Định lượng TSH (Thyroid Stimulating hormone) | X | X |
| 21 | Dấu ấn ung thư phổi | Định lượng Cyfra 21- 1 | X | X |
| 22 | Dấu ấn ung thư gan | Định lượng AFP (Alpha Fetoproteine) | X | X |
| 23 | Dấu ấn ung thư đường tiêu hóa (thực quản, dạ dày, ruột, đại trực tràng, tụy) | Định lượng CEA (Carcino Embryonic Antigen) | X | X |
| 24 | | Định lượng CA 19 - 9 (Carbohydrate Antigen 19-9) | X | X |
| 25 | Dấu ấn ung thư vú | Định lượng CA 15 - 3 (Cancer Antigen 15- 3) | | X |
| 26 | Dấu ấn ung thư tử cung-buồng trứng | Định lượng CA 125 (cancer antigen 125) | | X |
| 27 | Dấu ấn ung thư tiền liệt tuyến | Định lượng PSA toàn phần (Total prostate-Specific Antigen) | X | |
| 28 | | Định lượng PSA tự do (Free prostate-Specific Antigen) | X | |
| 29 | Xét nghiệm vi sinh | Xét nghiệm HPV dịch cổ tử cung | | X |
| 30 | Xét nghiệm tế bào | Xét nghiệm tế bào cổ tử cung (PAP smear) | | X |
| GIÁ GÓI (VNĐ) | | | 13.600.000 | 15.600.000 |