

| 檢查大項 Items | 細項名稱Contents | 檢查意義 | 精緻 |
|---|---|----------------------------------|---------|
| | | | \$3,500 |
| | | | G0691 |
| 基礎檢查 Basic Exam. | 身高(HT)、體重(WT)、血壓(BP)、脈搏(Pulse) | 瞭解身體基本功能及生命徵象 | ● |
| | 體脂肪(Body Fat) | | ● |
| | 腰臀圍比(Waist-and-Hip Ratio) | | ● |
| 糞便檢查 Stool Test | 免疫法潛血反應-(EIA Occult Blood) | 瞭解有無腸胃道出血 | ● |
| 尿液檢查 Urine Analysis | 尿液(Urine) | 瞭解尿道感染、尿蛋白、糖尿病、腎功能障礙 | ● |
| 血液常規檢查 Blood Routine Test | 紅血球(RBC)、白血球(WBC)、血小板(PLT)、血色素(Hb)、血球容積(Hct)、白血球分類、平均紅血球容積(MCV)、平均血球血紅素(MCH)、平均血球血紅素濃度(MCHC)、血球計數(DC) | 瞭解有無貧血及血液異常病變 | ● |
| 血脂檢查 Lipid Test | 三酸甘油酯(TG)、膽固醇(CHOL) | 動脈硬化及心肌梗塞因子 | ● |
| | 高密度膽固醇(HDL-C)、低密度膽固醇(LDL-C) | | ● |
| | 心臟血管疾病危險因子(T-chol/HDL) | | ● |
| | 低密度/高密度脂蛋白比值(LDL/HDL) | | ● |
| 血糖檢查 Blood Sugar Test | 飯前血糖(AC) | 瞭解血糖的高低及有無糖尿病 | ● |
| 肝膽功能查檢查 Liver Function Test | 血清麩草酸轉氨基(SGOT)血清麩丙酮轉氨基(SGPT) | 瞭解肝臟、膽道功能是否正常 | ● |
| | 鹼性磷酸鹽(ALK-P)、總蛋白(TP)、白蛋白(ALB) | | ● |
| | 直接膽紅素(DBI),總膽紅素(TBI),r-麩胺酸轉化酶(r-GT) | | ● |
| 痛風篩檢 Gout Test | 尿酸(UA) | 瞭解有無痛風 | ● |
| 腎功能檢查 Renal Function Test | 肌酸(CREA)、尿素氮(BUN) | 瞭解腎及尿毒素代謝是否正常 | ● |
| 癌症學檢查 Tumor Marker Test <small>■ 腫瘤標記是篩檢癌症的工具之一，癌症的確認必須以組織切片檢查為依據，血液腫瘤標記的偵測，是為篩檢出癌症的高危險群，再做進一步的檢查與確認</small> | 胎兒蛋白(AFP)-肝癌 | 針對肝癌的測試篩檢 | ● |
| | 癌胚胎抗原(CEA)-腸胃癌 | 直腸癌、胃癌與肺癌篩檢 | ● |
| | 癌抗原125(CA125)女-卵巢癌 ♀ | 卵巢癌的參考指標 | 女 |
| | 前列腺特殊抗原(PSA)男-攝護腺癌 ♂ | 針對男性攝護腺癌與良性攝護腺肥大篩檢 | 男 |
| 一般攝影 General Graphy | 胸部X光(CXR) | 瞭解有無肺結核、肺腫瘤或肋膜積水等異常變化 | ● |
| 特殊攝影 Special Graphy | 雙能量X光骨質密度檢查(腰椎、左右腕關節) | 瞭解骨質骨質疏鬆的程度 | ● |
| 肺功能檢查 Lung Function Test | 肺容量(Lung Capacity) | 評估肺功能正常與否 | ● |
| 心電圖檢查 EKG | 靜態心電圖檢查(Resting EKG) | 瞭解有無房室束支傳導阻斷、心肌缺氧、肥大或心律不整 | ● |
| 超音波 Ultrasound | 腹部超音波【肝、膽、胰、脾、腎】(Abdominal Ultrasound) | 瞭解肝、膽、胰、脾、腎有無腫大、鈣化、結石、息肉、阻塞等異常病變 | ● |
| 頭頸系統(耳鼻喉) Head & Neck system(ENT) | 聽力檢查(Tone Decay Test) | 了解聽力有無受損 | ● |
| 眼睛系統 Visual System | 視力檢測(Visual Acuity) | 裸視及矯正後視力檢查 | ● |
| | 辨視力檢測(Color Vision) | 色盲評估 | ● |
| | 眼壓檢測(Ocular Pressure) | 青光眼評估 | ● |
| 家醫科醫師 Physician Consultation | 全身理學檢查(Physical Exam.) | 經由家醫科醫師全身評估 | ● |
| 餐點 Meal Service | 精緻營養早餐(Breakfast) | 提供葷、素及中、西式餐飲選擇 | ● |
| 健檢服 Health check-up wear | 健檢服及拋棄式拖鞋(confy jersey style and disposable slippers) | | ● |
| 停車服務 Parking Service | 免費停車(Free parking)B3~B6 | | ● |

- 1.個人報告書及PACS醫學影像光碟(如X光、核磁共振檢查(MRI)等醫學影像畫面儲存)。
- 2.無國界網路查詢個人健檢報告。
- 3.體檢報告列入病歷存檔方便客戶後續就診追蹤。

| 檢查分類 | 細項內容 | 檢查意義 | A方案 (精緻) | B方案 (胃腸) | C方案 (心血管) |
|--|---|---|----------------|----------------|----------------|
| | | | G0763 5000元 | G0764 5000元 | G0764 5000元 |
| 一般身體檢查 Basic Exam | 身高(HT)、體重(WT)、血壓(BP)、脈搏(Pulse) | 瞭解身體基本功能及生命徵象 | ● | ● | ● |
| | 體脂肪(Body Fat) | | ● | ● | ● |
| | 腰臀圍比(Waist-and-Hip Ratio) | | ● | ● | ● |
| 尿液檢查 Urine Analysis | 尿液(Urine) | 瞭解泌尿道疾病及腎功能障礙 | ● | ● | ● |
| 糞便檢查 Stool Test | 免疫法潛血反應-(EIA Occult Blood) | 瞭解有無腸胃道出血 | ● | ● | ● |
| 血液常規檢查 Blood Routine Test | 紅血球(RBC)、白血球(WBC)、血小板(PLT)、血色素(Hb)、血球容積(Hct)、白血球分類、平均紅血球容積(MCV)、平均血球血紅素(MCH)、平均血球血紅素濃度(MCHC)、血球計數(DC) | 瞭解有無貧血及血液異常病變 | ● | ● | ● |
| 血脂肪檢查 Lipid Test | 三酸甘油酯(TG)、膽固醇(CHOL) | 動脈硬化及心肌梗塞因子 | ● | ● | ● |
| | 高密度膽固醇(HDL-C)、低密度膽固醇(LDL-C) 心臟血管疾病危險因子(T-cho/ HDL) | | ● | ● | ● |
| | 低密度/高密度脂蛋白比值(LDL/HDL) | | ● | ● | ● |
| 血糖檢查 Blood Sugar Test | 飯前血糖(AC) | 瞭解血糖的高低及有無糖尿病 | ● | ● | ● |
| 肝功能檢查 Liver Function Test | 血清麩氨酸轉氨基(SGOT)血清麩丙酮轉氨基(SGPT) | 瞭解肝臟、膽道功能是否正常 | ● | ● | ● |
| | 鹼性磷酸鹽(ALK-P)、總蛋白(TP)、白蛋白(ALB) | | ● | ● | ● |
| | 直接膽紅素(DBI)、總膽紅素(TBI)、r-麩胺轉化酶(r-GT) | | ● | ● | ● |
| 肝炎檢查 Hepatitis Virus Test | B型肝炎表面抗原(HBsAg)/B型肝炎表面抗體(Anti-HBsAb) | 瞭解有無感染B型肝炎及是否有抗體 | 二選一 | | |
| | C型肝炎抗體(Anti-HCV) | 瞭解有無感染C型肝炎 | | | |
| 痛風篩檢 Gout Test | 尿酸(UA) | 瞭解有無痛風 | ● | ● | ● |
| 腎功能檢查 Renal Function Test | 肌酸(CREA)、尿素氮(BUN) | 瞭解腎及尿毒素代謝是否正常 | ● | ● | ● |
| 類風濕性關節炎篩檢 Rheumatoid Arthritis Test | 類風濕性關節炎因子(RA) | 瞭解有無類風濕性關節炎因子 | ● | | |
| 甲狀腺功能 Thyroid Function Test | 甲狀腺刺激素(TSH) | 瞭解有無甲狀腺功能亢進或異常 | ● | ● | ● |
| 癌症學檢查 Tumor Marker Test | 胎兒蛋白(AFP)-肝癌 | 針對肝癌的測試篩檢 | ● | ● | ● |
| | 癌胚抗原(CEA)-腸胃癌 | 直腸癌、胃癌與肺篩檢 | ● | ● | ● |
| | 前列腺特殊抗原(PSA)男-攝護腺癌 | 針對男性攝護腺癌與良性攝護腺肥大篩檢 | ● | ● | ● |
| | 癌抗原125(CA125)女-卵巢癌 | 卵巢癌的參考指標 | ● | ● | |
| | 癌抗原199(CA199)男-胰臟癌 | 胰臟癌的參考指標 | ● | ● | |
| | 非肺小細胞肺癌(CY21-1)-肺癌 | 肺癌的參考指標 | ● | | |
| 心電圖 Electro-cardio-gram | 靜態心電圖檢查(Resting EKG) | 瞭解有無房室束支傳導阻斷、心肌缺氧、肥大或心律不整 | ● | ● | ● |
| 一般攝影 General Graphy | 胸部X光(CXR) | 瞭解有無肺結核、肺腫瘤或肋膜積水等異常變化 | ● | ● | ● |
| | 腹部X光(KUB) | 有無結石、腸阻塞、腫瘤或脊椎骨刺等異常變化 | ● | | |
| 特殊攝影 Special Graphy | 雙能量X光骨質密度檢查(腰椎、左右髖關節) | 瞭解骨質骨質疏鬆的程度 | ● | ● | ● |
| 肺功能檢查 Lung Function Test | 肺容量(Lung Capacity) | 評估肺功能正常與否 | ● | ● | ● |
| 超音波 Ultrasound | 腹部超音波【肝、膽、胰、脾、腎】 (Abdominal Ultrasound) | 瞭解肝、膽、胰、脾、腎有無腫大、鈣化、結石、息肉、阻塞等異常病變 | ● | ● | ● |
| | 乳房超音波(Breast Ultrasound) 女 | 瞭解有無乳癌或細胞病變 | ● | ● | ● |
| | 心臟超音波(Echocardiogram)由心臟科醫師親自執行 | 瞭解有無心臟肥大、瓣膜功能缺損等心臟疾病 | | | |
| | 頸動脈超音波檢查(Carotid Duplex Ultrasound) | 瞭解有無頸動脈狹窄或鈣化情形 | | | |
| 全身動脈血管硬化檢查 (Vascular Screening Device) | 全身動脈血管硬化檢查 | 在四肢綁上測量血壓的壓脈帶，以測得脈波傳播速率及血壓比值，藉以評估是否全身有動脈血管硬化。 | | | 3選1 |
| 內視鏡檢查 Endoscopy | 胃鏡(Gastroendoscopy) | 瞭解食道、胃有無潰瘍、息肉、糜爛等異常 | | 3選1 | |
| | 乙狀結腸鏡檢【60cm】(Sigmoidoscopy) ■非全大腸檢查，僅為肛門、直腸和乙狀結腸。 | 瞭解腸道有無息肉、腫瘤、潰瘍、發炎等異常病變 | | | |
| 幽門螺旋桿菌檢測 Helicobacter Pyloric Test | 碳13幽門螺旋桿菌呼吸試驗(C13-UBT) | 瞭解有無幽門螺旋桿菌感染 | | | |
| 眼科系統 Visual System | 視力檢測(Visual Acuity) | 裸視及矯正後視力檢查 | ● | ● | ● |
| | 辨視力檢測(Color Vision) | 色盲評估 | ● | ● | ● |
| | 眼壓檢測(Ocular Pressure) | 青光眼評估 | ● | ● | ● |
| 耳鼻喉系統 Head& Neck system(ENT) | 聽力檢查(Tone Decay Test) | 了解聽力有無受損 | ● | ● | ● |
| 家醫科醫師 Physician Consultation | 全身理學檢查(Physical Exam.) | 經由家醫科醫師全身評估 | ● | ● | ● |
| 餐點 Meal Service | 精緻營養早餐(Breakfast) | 提供葷、素及中、西式餐飲選擇 | ● | ● | ● |
| 健檢服 Health check-up wear | 健檢服及拋棄式拖鞋(confy jersey style and disposable slippers) | | ● | ● | ● |
| 停車服務 Parking Service | 免費停車(Free parking)B3~B6 | | ● | ● | ● |

- 1.個人報告書及PACS醫學影像光碟(如X光、核磁共振檢查(MRI)等醫學影像畫面儲存)。
- 2.無國界網路查詢個人健檢報告。
- 3.體檢報告列入病歷存檔方便客戶後續就診追蹤。



| 檢查大項 Items | 項次No. | 細項名稱Contents | 腸胃 | 腸胃 | 心血管 | 心血管 | 無痛腸胃 | | 心血管 | 腦血管 |
|-------------------------------------|----------------|-------------------------------------|-------------|-----|-----|-----|-------------|-----|-----|-----|
| | | | (女) | (男) | 女 | 男 | (女) | (男) | 系統 | 系統 |
| | | | 元智價\$10,000 | | | | 元智價\$16,000 | | | |
| 基礎檢查 Basic Exam. | 1 | 身高(HT)、體重(WT)、血壓(BP)、脈搏(Pulse) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | 2 | 體脂肪(Body Fat) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | 3 | 腰臀圍比(Waist-and-Hip Ratio) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| 尿液檢查 Urine Analysis | 4 | 尿液常規(Urine Routine) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| 糞便檢查 Stool Test | 5 | 潛血反應-EIA(Occult Blood) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| 血液常規檢查 Blood Routine Test | 6 | 紅血球(RBC)、白血球(WBC)、血小板(PLT)、血球計數(DC) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | ● |
| 腎功能檢查 Renal Function Test | 7 | 肌酸(CREA) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | 8 | 尿素氮(BUN) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| 肝膽功能檢查 Live & Gall Function Test | 9 | 血清麩草酸轉氨基(SGOT) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | ● |
| | 10 | 血清麩丙酮轉氨基(SGPT) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | ● |
| | 11 | 鹼性磷酸鹽(ALK-P) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| | 12 | 總蛋白(TP) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| | 13 | 白蛋白(ALB) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| | 14 | 直接膽紅素(DBI) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| | 15 | 總膽紅素(TBI) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| 16 | r-麩胺酸轉化酶(r-GT) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | | |
| 痛風篩檢 Gout Test | 17 | 尿酸(UA) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | ● |
| 血糖檢查 Blood Sugar Test | 18 | 飯前血糖(AC) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | ● |
| | 19 | 糖化血色素(HbA1c) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| 血脂檢查 Lipid Test | 20 | 三酸甘油酯(TG) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | 21 | 膽固醇(CHOL) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | 22 | 高密度膽固醇(HDL-C) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |
| | 23 | 低密度膽固醇(LDL-C) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |
| | 24 | 心臟血管疾病危險因子(T-chol/HDL) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | |
| 肝炎檢查 Hepatitis Virus Test | 25 | B型肝炎表面抗原(HBsAg) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| | 26 | B型肝炎表面抗體(Anti-HBsAb) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| | 27 | C型肝炎抗體(Anti-HCV) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| 組織炎症篩檢 Inflammatory Test | 28 | 高敏感C反應蛋白(HS-CRP) | | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| 類風濕性關節炎篩檢 Rheumatoid Arthritis Test | 29 | 類風濕性關節炎因子(RA) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| 心臟病危險因子檢測 Heart Disease Risk Factor | 30 | 高半胱氨酸(Homocystein) | | | | | | ● | | |
| 心臟功能檢測 Heart Function Test | 31 | 磷酸肌酸激酶((CPK) | ● | ● | ● | ● | | ● | | |
| | 32 | 乳酸脫氫酶(LDH) | ● | ● | ● | ● | | ● | | |
| | 33 | 肌酸磷酸酶(CKMB) | | | ● | ● | | ● | | |
| 甲狀腺功能檢查 Thyroid Function Test | 34 | 游離甲狀腺素(FreeT4) | ● | ● | | | ● | ● | | |
| | 35 | 甲狀腺刺激素(TSH) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| 癌症學檢查 Tumor Marker Test | 36 | 胎兒蛋白(AFP)-肝癌 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| | 37 | 癌胚胎抗原(CEA)-腸胃癌 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| | 38 | 癌抗原125(CA125)-女-卵巢癌 | ● | | ● | | ● | | | |
| | 39 | 前列腺特殊抗原(PSA)-男-攝護腺癌 | | ● | | ● | | ● | | |
| | 40 | 癌抗原199(CA199)-胰臟癌 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| | 41 | E.B病毒IGA抗體(EB VCA-IGA)-鼻咽癌 | | | | | | ● | | |
| | 42 | 非肺小細胞癌Cyfra-21-1-肺癌 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |

■ 腫瘤標記是篩檢癌症的工具之一，癌症的確認必須以組織切片檢查為依據，血液腫瘤標記的偵測，是為篩檢出癌症的高危險群，再做進一步的檢查與確認。

| 檢查大項 Items | 項次No. | 細項名稱Contents | 腸胃 | 腸胃 | 心血管 | 心血管 | 無痛腸胃 | | 心血管 | 腦血管 |
|---------------------------------------|-------|--|-------------|-----|-----|-----|-------------|-----|-----|-----|
| | | | (女) | (男) | 女 | 男 | (女) | (男) | 系統 | 系統 |
| | | | 元智價\$10,000 | | | | 元智價\$16,000 | | | |
| 超音波 Ultrasound | 43 | 腹部超音波【肝、膽、胰、脾、腎】(Abdominal Ultrasound) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | ● |
| | 44 | 婦科超音波(Gynecological Ultrasound) | ● | | ● | | ● | | | |
| | 45 | 乳房超音波(Breast Ultrasound) | ● | | ● | | ● | | | |
| | 46 | 甲狀腺超音波(Thyroid Ultrasound) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| | 47 | 心臟超音波(Echocardiogram) | | | ● | ● | | | | |
| | 48 | 頸動脈超音波檢查(Carotid Duplex Ultrasound) | | | | | | | | ● |
| 內視鏡檢查Endoscopy | 49 | 乙狀結腸鏡檢【60cm】(Sigmoidoscopy) ■非全大腸檢查，僅為肛門、直腸和乙狀結腸。 | ● | ● | | | | | | |
| | 50 | 大腸鏡【180cm】(Colonscopy) | | | | | ● | ● | | |
| | 51 | 胃鏡(Gastroendoscopy) | ● | ● | | | ● | ● | | |
| | 52 | 無痛內視鏡麻醉費 (Painless Endoscopy Anesthesia) | | | | | ● | ● | | |
| 一般攝影 General Graphy | 53 | 胸部X光(CXR)-1 view | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| | 54 | 腹部X光(KUB) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| 特殊攝影 Special Graphy | 55 | 雙能量X光骨質密度檢查(腰椎、左右髖關節) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| | 56 | 核磁共振檢查(MRD)-頭部 | | | | | | | | ● |
| 64切螺旋電腦斷層檢查 (Multidetector row CT) | 57 | 心血管分析組套Coronary of Artery-心臟 | | | | | | | ● | |
| 心電圖檢查EKG | 58 | 靜態心電圖檢查(Resting EKG) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| | 59 | 跑步型運動心電圖(TET) | | | ● | ● | | | | |
| 肺功能檢查 Lung Function Test | 60 | 肺容量(Lung Capacity) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| 子宮頸癌檢查女 Cervical Cancer Exam. | 61 | 傳統子宮頸抹片檢查(Pap's Smear) | | | | | ● | | | |
| | 62 | 人類乳突狀病毒篩檢(HPV) | | | | | ● | | | |
| 頭頸系統(耳鼻喉) Head & Neck system(ENT) | 63 | 耳鼻喉科醫師會診(ENT Consultation) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| | 64 | 聽力檢查(Tone Decay Test) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| 眼科系統 Visual System | 65 | 視力檢測(Visual Acuity) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| | 66 | 辨視力檢測(Color Vision) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| | 67 | 眼壓檢測(Ocular Pressure) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| 泌尿系統 urinary system | 68 | 泌尿科醫師會診(Urology Consultation) | | ● | | ● | ● | | | |
| 神經系統檢查Nervous System | 69 | 自律神經檢查(SSR) | | | | | | | | ● |
| | 70 | 腦幹誘發電位檢查(BAEP) | | | | | | | | ● |
| | 71 | 腦波檢查(EEG) | | | | | | | | ● |
| 家醫科醫師 Physician Consultation | 72 | 家醫科全身理學檢查 (Physician Physical Exam.) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| | 73 | 家醫科醫師報告解說 (Physician Report Explanations) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| 心臟內科醫師 Cardiovasology | 74 | 心臟科醫師解說 (Cardiovasology Report Explanations.) | | | | | | | ● | |
| 營養師dietitian | 75 | 營養諮詢(consultation) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | |
| | 76 | 精緻營養早餐(Breakfast) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | 77 | 有機養生午餐(Lunch) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| | 78 | 下午茶(AfternoonTea) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| 健檢服 Health check-up wear | 79 | 健檢服及拋棄式拖鞋 (confy jersey style and disposable slippers) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| 停車服務 Parking Service | 80 | 免費停車 (Free parking) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |

1.凡年滿30歲以上婦女，一年內未曾於其他醫療院所做過子宮頸抹片者，持健保IC卡即享有一年乙次子宮頸抹片檢查，於健診結束後，可至2樓快速抹片，不符以上資格者，可另外自費加選。

2.凡年滿45歲以上婦女，二年內未曾於其他醫療院所做過乳房攝影檢查，持健保IC卡即享有二年乙次乳房攝影檢查，不符以上資格者，可另外自費加選。



| 檢查大項 Items | 項次 No. | 檢查項目Contents | 適用對象 Object | 檢查目的及可了解之症狀 Purpose | 費用Fees | 優惠價 |
|---|--------|--|--|---|-----------------------------------|----------------------------------|
| 腦血管神經系統 Cerebrovascular Screening | 1 | 腦波 (EEG) | 頭痛、頭暈癲癇用藥後的追蹤、記憶及智力減退 | 可測得腦部正常及不正常波，藉以觀察大腦功能是否異常放電或有隱藏性的癲癇情況。 | \$2,000 | \$ 1,600 |
| | 2 | 頸動脈超音波 (Carotid Duplex Ultrasound) | 頭痛、頭暈、肩頸酸痛、高血壓、糖尿病 | 利用超音波來檢查兩側頸動脈血管的管徑和血流變化，可發現是否有血管硬化、血流量不足或血脂沉積，以利預防腦中風。 | \$2,000 | \$ 1,600 |
| | 3 | 神經傳導速度測定(感覺及運動神經)(MNCV& SNCV) | 四肢或臉部麻木、肌肉萎縮不自主顫抖 | 針對四肢或臉部麻木、不自主顫抖、腕隧道症候群等之症狀，可評估是否有神經之病變。 | \$3,680 | \$ 2,944 |
| | 4 | 交感皮膚反應 (自律神經檢查)(SSR) | 頭暈、睡眠障礙 | 針對有頭暈、睡眠障礙、容易緊張出汗等症狀，可評估是否為自律神經失調症所引起。 | \$1,120 | \$ 896 |
| | 5 | 腦幹聽覺誘發電位 (BAEP) | 眩暈、聽力減退、耳鳴 | 針對暈眩、聽力減弱、耳鳴等症狀，可藉以判斷是否有聽覺路徑及腦幹神經病變。 | \$2,000 | \$ 1,600 |
| 心血管系統 Cardiovascular Screening | 6 | 心臟超音波 (Echocardiography) | 高血壓、糖尿病、胸悶、胸痛 | 藉著超音波聲音的回音所形成的影像而加以判讀，可以測量心臟的大小、內膜的厚度、收縮舒張功能，進而判斷有無心臟疾病。 | \$3,000 | \$ 2,400 |
| | 7 | 四肢動脈血管硬化 (Vascular Screening Device) | 高血壓、糖尿病、高血脂、吸煙、肥胖、手脚發冷、麻痺感 | 在四肢綁上測量血壓的壓脈帶，以測得脈波傳播速率及血壓比值，藉以評估是否有四肢動脈血管硬化。 | \$1,500 | \$ 1,200 |
| | 8 | 跑步型運動心電圖(TET) | 胸悶、胸痛心悸 | 利用跑步機讓心臟產生一定的負荷，觀察心電圖波型，判斷是否有心肌缺血、缺氧的病變，提早篩檢心臟疾病。 | \$2,000 | \$ 1,600 |
| | 9 | 冠狀動脈鈣化分析 (Calium Scoring) | 高血壓、糖尿病、高血脂、肥胖、吸菸、胸悶或胸痛等 | 以電腦斷層檢查心臟冠狀動脈鈣化程度，評估心肌梗塞風險。 | \$6,000 | \$ 5,400 |
| | 10 | 冠狀動脈鈣化分析 (Calium Scoring) 心臟冠狀動脈造影 (Angiography of Coronary Artery) | | 利用電腦斷層檢查心臟冠狀動脈鈣化程度並以3D影像分析冠狀動脈分枝情形，評估心臟及冠狀動脈有無硬化、狹窄、阻塞等。 | \$20,000 | \$ 18,000 |
| 高階影像電腦分析 Medical Imaging Diagnosis Screening | 11 | 核磁共振 (MRI) | 懷疑頭頸部及脊椎有病變 | 平躺在掃描器裡，利用電磁波原理，刺激人體組織內氫原子，產生共振現象，再以偵測器收集所釋放出來的回波，以分析組織器官的變化(檢查中會聽見嗡嗡的吵雜聲)。 | ●腦及全身脊椎 \$17500 ●單一部位 \$10,000 | ●腦及全身脊椎 \$17500 ●單一部位 \$9,000 |
| | 12 | 低劑量肺部電腦斷層 (Low-dose chest CT) | 有吸菸習慣者、曾罹患結核病或其他肺部發炎等疾病者、長期暴露於致癌環境者(二手菸、石棉或放射線等環境者)、廚房工作者等 | 以低劑量電腦斷層攝影篩檢肺部有無腫瘤、肺炎、肉芽腫或纖維化等異常。 | \$5,000 | \$ 4,500 |
| 胃腸系統 Gastrointestinal Screening | 13 | 胃鏡(Gastroendoscopy) | 脹氣、上腹不適、吞嚥困難 | 可發現食道、胃、十二指腸(上部)之腫瘤、發炎、息肉、潰瘍或憩室。 | \$2,250 | \$ 1,800 |
| | 14 | 乙狀結腸鏡 (Sigmoidoscopy) 僅為肛門、直腸和乙狀結腸 | 原因不明的腹瀉、腹痛、便血、黑便、大便檢查潛血陽性、大便習慣改變 | 可發現乙狀結腸內之腫瘤、發炎、息肉、潰瘍或憩室。 | \$1,800 | \$ 1,440 |
| | 15 | 大腸鏡(Colonscopy) | | 可發現大腸內之腫瘤、發炎、息肉、潰瘍或憩室。 | \$2,500 | \$ 2,000 |
| | 16 | 無痛內視鏡 (麻醉費) Painless Endoscopy Anesthesia | 對胃鏡、大腸鏡檢查之疼痛無法忍受者 | 在做胃鏡及大腸鏡前給予少量的麻醉鎮靜劑，能降低檢查時的疼痛不適及減輕害怕。 | \$5,000 | \$ 4,000 |
| | 17 | 碳13幽門螺旋桿菌呼吸氣檢測(C13-UBT) | 消化性潰瘍、消化不良或有胃癌家病史 | 利用吹氣試驗得知胃或十二指腸的潰瘍，是否是由幽門螺旋桿菌感染所造成。 | \$1,500 | \$ 1,200 |
| 婦科檢測 Gynecological Screening | 18 | 婦科超音波 (Gynecological Ultrasound) | 月經週期紊亂、經痛、子宮異常出血、子宮肌瘤、子宮內膜異位或卵巢腫瘤等 | 瞭解子宮、卵巢有無病變。 | \$1,200 | \$ 960 |
| | 19 | 新柏氏電腦超薄抹片 (ThinPrep) | 有過性行為之女性 (不限年齡) | 利用先進的數位化電腦儀器，製作出品質單一，單層又均勻的細胞薄片，可利用於診斷子宮頸有無病變。 | \$1,800 | \$ 1,440 |
| | 20 | 人類乳突病毒(HPV) | | 檢測是否有人類乳突病毒感染，並進行人類乳突病毒分型檢測，以協助預防子宮頸癌的發生。 | \$1,800 | \$ 1,440 |
| 乳癌檢測 Breast Cancer Screening | 21 | 乳房X光攝影 (Mammography) | 家族有乳癌、乳房疾病病史、關心自己健康者 | 將乳房放在兩塊壓迫板之間，使乳房成扁平狀(會稍感疼痛)，使用低劑量的X光透視乳房，以篩檢乳房鈣化點或有無病變等。 | \$2,400 | \$ 1,920 |
| | 22 | 乳房超音波 (Breast Sonography) | 家族有乳癌、乳房疾病病史、隆乳者、關心自己健康者 | 藉超音波檢查乳房是否有纖維囊腫、腫瘤或乳癌等病變。 | \$1,200 | \$ 960 |
| 甲狀腺檢測 Thyroid Screening | 23 | 甲狀腺超音波 (Thyroid Ultrasound) | 甲狀腺腫瘤、結節或懷疑有甲狀腺疾病者...等 | 利用超音波影像，判斷甲狀腺有無腫瘤或結節。 | \$1,200 | \$ 960 |
| 鼻咽癌檢測 Nasopharyngeal Cancer Screening | 24 | 鼻咽內視鏡 (Nasopharyngealcopy) | 抽煙、喝酒、不明原因單側頭痛、鼻涕或痰液有血絲、單側耳鳴等 | 利用光學纖維製造的軟質細小管子，經由鼻孔進入鼻道、鼻咽和喉頭，可檢查上呼吸道是否有病變及鼻咽癌篩檢。 | \$1,200 | \$ 960 |
| 過敏原檢測 Allergens Screening | 25 | 慢性食物過敏原 (Chronic Food Allergy Profile-96) | 懷疑有過敏體質並有以下症狀且久治不癒者：眼睛發癢、流眼淚／腸胃脹氣、腹瀉、便秘／皮膚蕁麻疹、濕疹／長期流鼻涕、鼻塞、中耳炎／經常疲倦、注意力無法集中、小兒過動等 | 可檢測常見96種食物過敏原。 | \$8,000 | \$ 7,200 |
| | 26 | 36種過敏原 (Allergy Profile-36) | | 可檢驗含食物、植物、昆蟲、微生物、動物皮毛和塵蟎等36種過敏原。 | \$3,000 | \$ 2,700 |

