

檢查項目分類	檢查項目	項目說明	基礎 半日	標準 半日	專業 全日	全日 心血管	全日 腸胃	全日 心血管+腸胃	全方位 VIP	頂級 尊爵
<b>套檢代碼</b>			<b>BASIC</b>	<b>STAND</b>	<b>PRO</b>	<b>HEART</b>	<b>GI</b>	<b>WHOLE</b>	<b>VIP</b>	<b>TOP</b>
一般檢查 (General Examination)	身高(Body Height)	建立身體基本資料，做為後續檢查的評估依據	●	●	●	●	●	●	●	●
	體重(Body Weight)		●	●	●	●	●	●	●	●
腰圍(Waistline)	●		●	●	●	●	●	●	●	●
體脂肪率(Body Fat Percentage)	●		●	●	●	●	●	●	●	●
理想體重(Ideal Body Weight)	●		●	●	●	●	●	●	●	●
身體質量指數(Body Mass Index)	●		●	●	●	●	●	●	●	●
血壓(Blood Pressure)	●		●	●	●	●	●	●	●	●
	脈搏(Pulse Rate)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	身體組成分析(Composition elementary body)	建立身體基本資料，作為後續檢查的評估依據 1.肌肉重量、2.皮下及內臟脂肪重量、3.水份重量、4.基礎代謝率、5.肥胖分析、6.水腫評估	●	●	●	●	●	●	●	●
理學檢查 (Physical Examination)	症狀及病史評估、醫師問診、聽診、觸診及音叉測試聽力檢查(Physical Examination)	醫師整體性檢查及評估	●	●	●	●	●	●	●	●
	胸部X光-正面(Chest X-ray PA view)	篩檢肺臟有無發炎、纖維化、肺結核、肺腫瘤、心臟肥大等疾病	●	●	●	●	●	●	●	●
肺部檢查 (Lung Examination)	胸部X光-左側面(Chest X-ray L Lat. view)	篩檢肺臟有無發炎、纖維化、肺結核、肺腫瘤、心臟肥大等疾病	●	●	●	●	●	●	●	●
	肺功能檢查(Pulmonary Function Test)	評估肺活量及呼吸道暢通程度，了解是否有肺部疾病或肺功能異常 1.用力肺活量(FVC) 2.第一秒呼氣容積FEV1 3.FEV1/FVC 4.尖峰呼氣流速(PEF) 5.吐氣中期氣流速度(FEF25-75%)	●	●	●	●	●	●	●	●
心血管及代謝系統 (Cardiovascular and Metabolic System)	三酸甘油酯(Triglyceride)	心臟血管動脈硬化危險指標	●	●	●	●	●	●	●	●
	總膽固醇(Total Cholesterol)		●	●	●	●	●	●	●	●
	高密度脂蛋白-膽固醇(HDL-C)		●	●	●	●	●	●	●	●
	低密度脂蛋白-膽固醇(LDL-C)		●	●	●	●	●	●	●	●
	總/高密度脂蛋白比值(Total/HDL Ratio)		●	●	●	●	●	●	●	●
	低/高密度脂蛋白比值(LDL/HDL Ratio)	評估罹患心臟血管疾病之風險	●	●	●	●	●	●	●	●
	空腹血糖(Fasting Blood Sugar)	瞭解血糖值、篩檢糖尿病	●	●	●	●	●	●	●	●
	糖化血色素(Hemoglobin A1c)	近三個月血糖平均指標、瞭解平日控制狀況	●	●	●	●	●	●	●	●
	飯前胰島素(AC Insulin)	評估胰島素分泌量	●	●	●	●	●	●	●	●
	高敏性C反應蛋白(hs-CRP)	評估罹患心臟血管疾病之風險	●	●	●	●	●	●	●	●
	同型半胱氨酸(Homocysteine)	評估罹患心臟血管疾病之風險	●	●	●	●	●	●	●	●
	甲狀腺刺激素(TSH)	評估是否有甲狀腺亢進或低下情形	●	●	●	●	●	●	●	●
	游離甲狀腺素(Free T4)	評估是否有甲狀腺亢進或低下情形	●	●	●	●	●	●	●	●
	甲狀腺超音波(Thyroid ECHO)	了解甲狀腺是否有腫大、腫瘤等甲狀腺疾患	●	●	●	●	●	●	●	●
	靜式心電圖(Resting EKG)	瞭解心臟有無缺氧、心律不整、肥大、傳導障礙等異常	●	●	●	●	●	●	●	●
心臟超音波(2-D ECHO of Heart)	瞭解心臟輸出量狀況及瓣膜有無狹窄、脫垂、閉鎖不全等結構異常	●	●	●	●	●	●	●	●	
頸動脈超音波 (Extra-Cranial Carotid Doppler Scan)	評估供應腦部血流的頸動脈有無硬化、狹窄等異常	●	●	●	●	●	●	●	●	
動脈硬化檢測	以四肢動脈脈波傳導度來評估全身血管硬化及阻礙程度	●	●	●	●	●	●	●	●	
DXA全身脂肪分析(Whole body Fat, DXA method)	利用「DXA雙能量X光吸收儀」進行全身性掃描，了解全身脂肪及肌肉量分布情形	●	●	●	●	●	●	●	●	
十年心血管病風險評估(10-year CVD Risk Score)	利用身體基本資料、血脂等指數，預測未來十年心血管病風險	●	●	●	●	●	●	●	●	
消化系統 (Digestive System)	穀胺酸內胺酸轉氨酶(GPT, ALT)	評估肝功能、肝炎、肝硬化等診斷參考	●	●	●	●	●	●	●	●
	穀胺酸草胺酸轉氨酶(GOT, AST)		●	●	●	●	●	●	●	●
	總蛋白(Total protein)	評估肝功能、腎臟疾病及營養狀況	●	●	●	●	●	●	●	●
	白蛋白(Albumin)		●	●	●	●	●	●	●	●
	球蛋白(Globulin)		●	●	●	●	●	●	●	●
	白蛋白/球蛋白比值(A/G)		●	●	●	●	●	●	●	●
	穀胺酸轉氨酶(γ-GT)		瞭解酒精、藥物對肝臟傷害程度	●	●	●	●	●	●	●
	鹼性磷酸酶(Alkaline Phosphatase)	瞭解膽道是否正常、有無溶血、膽道阻塞	●	●	●	●	●	●	●	●
	總膽紅素(Total Bilirubin)		●	●	●	●	●	●	●	●
	直接膽紅素(Direct Bilirubin)		●	●	●	●	●	●	●	●
	間接膽紅素(Indirect Bilirubin)		●	●	●	●	●	●	●	●
	B型肝炎表面抗原(HBsAg)		有無B型肝炎感染、是否為帶原者	●	●	●	●	●	●	●
	B型肝炎表面抗體(Anti-HBs)	有無B型肝炎免疫力	●	●	●	●	●	●	●	●
	B型肝炎核心抗體(Anti-HBc)	是否曾經感染B型肝炎	●	●	●	●	●	●	●	●
	C型肝炎抗體測定(Anti-HCV)	有無C型肝炎感染、是否為帶原者	●	●	●	●	●	●	●	●
糞便免疫血清檢查(Stool Occult Blood, EIA)	有無腸胃道出血：腫瘤、潰瘍、發炎等引起之出血	●	●	●	●	●	●	●	●	
上腹部超音波(Upper Abdominal Sonography)	肝膽胰脾、是否有結石、腫瘤、肝硬化、脂肪肝等或結構異常	●	●	●	●	●	●	●	●	
非侵入式肝臟脂肪纖維震波掃描(FibroScan)	無創、無痛，可診斷早期肝硬化及脂肪肝、適宜對象：肥胖(脂肪肝)、BC型肝炎、持續肝功能檢查異常、大量攝取酒精、酒精性肝炎或糖尿病患者，皆應接受檢查	●	●	●	●	●	●	●	●	
NBI無痛腸胃鏡(Anesthesia Panendoscopy & Colonofibroscopy)	利用NBI窄頻影像內視鏡系統、CO2充氣系統，進行全段大腸、乙狀結腸、直腸檢查，評估有無息肉、腫瘤、痔瘡等異常(搭配「保可淨」灌劑、檸檬口味、和緩不急澀；瀉劑領取後如取消檢查將以原價收取) 瀉劑費用。	●	●	●	●	●	●	●	●	
腎臟泌尿系統 (Kidney and Urology)	尿素氮(Blood Urea Nitrogen)	評估腎臟功能是否正常	●	●	●	●	●	●	●	●
	尿酸(Uric Acid)	檢查血中尿酸值、是否有高尿酸、痛風等風險	●	●	●	●	●	●	●	●
	肌酸酐(Creatinine)	評估腎臟功能是否正常	●	●	●	●	●	●	●	●
	腎絲球過濾率	評估腎臟功能是否正常	●	●	●	●	●	●	●	●
	電解質(Serum Electrolytes)	血中電解質是否平衡，反應腎臟、內分泌疾病、營養等狀況(含1.鈉 2.鉀 3.氯 4.鈣)	●	●	●	●	●	●	●	●
	尿液常規(Urine Routine Examination)	尿液一般性檢查，篩檢腎臟膀胱疾病、尿路結石、感染、糖尿、肝膽疾病等問題	●	●	●	●	●	●	●	●
	尿沉渣顯微鏡檢查(Urinary Sediment)	糖尿、肝膽疾病等問題	●	●	●	●	●	●	●	●
微白蛋白(Microalbumin)	可早期篩檢腎功能及腎絲球病變	●	●	●	●	●	●	●	●	
尿中肌酸酐(Creatinine, U)	可早期篩檢腎功能及腎絲球病變	●	●	●	●	●	●	●	●	
腎臟超音波	提供腎臟泌尿系統構造上的評估	●	●	●	●	●	●	●	●	
血液系統 (Hematology)	血球計數(Complete Blood Counts)	分析血液中各類血球量，評估是否有發炎、感染、貧血等情形 1.白血球 2.紅血球 3.血紅素 4.血球比容 5.平均紅血球容積 6.平均紅血球血色素 7.平均紅血球血色素濃度 8.紅血球體積分佈寬度 9.血小板	●	●	●	●	●	●	●	●
	白血球分類(Differential Counts)	有無發炎、感染、過敏性反應、血癌等 1.嗜中性球(Neutrophil) 2.淋巴球(Lymphocyte) 3.單核球(Monocyte) 4.嗜酸性球(Eosinophil) 5.嗜鹼性球(Basophil)	●	●	●	●	●	●	●	●
	血清鐵和鐵結合總容量(Serum iron & TIBC)	貧血原因診斷參考	●	●	●	●	●	●	●	●
腫瘤標記 (Tumor Biomarker)	甲種胎兒蛋白(Alpha-Fetoprotein)	肝癌篩檢參考指標	●	●	●	●	●	●	●	●
	癌胚抗原(CEA)	大腸癌、消化道癌篩檢參考指標	●	●	●	●	●	●	●	●
	CA125腫瘤標記	卵巢癌及體道癌篩檢參考指標	●	●	●	●	●	●	●	●
	CYFRA 21-1腫瘤標記	非小細胞肺癌參考指標	●	●	●	●	●	●	●	●
	前列腺特異抗原(PSA)	攝護腺癌篩檢參考指標	●	●	●	●	●	●	●	●
	游離前列腺特異抗原(Free PSA)	攝護腺癌篩檢參考指標	●	●	●	●	●	●	●	●
	CA153腫瘤標記	女性生殖道癌(如卵巢癌)篩檢參考指標	●	●	●	●	●	●	●	●
EB病毒抗體(E-B VCA IqA Antibody)	鼻咽癌高危險群篩檢	●	●	●	●	●	●	●	●	

檢查項目分類	檢查項目	項目說明	基礎 半日	精選 半日	專業 全日	全日 心血管	全日 腸胃	全日 心血管+腸胃	全方位 VIP	頂級 尊爵
套檢代碼			BASIC	STAND	PRO	HEART	GI	WHOLE	VIP	TOP
婦科醫學 (Gynecology)	新柏氏薄層抹片(Thin PREP Pap Smear)	電腦超薄子宮頸抹片檢查，精確篩檢子宮頸細胞有無病變			女	女	女	女	女	女
	人類乳突病毒檢查(Human Papilloma Virus Test)	有無感染人類乳突病毒，評估子宮頸癌風險			女	女	女	女	女	女
	婦科超音波(Gynecological ECHO)	檢查有無子宮或卵巢腫瘤等結構異常		女	女	女	女	女	女	女
女性乳房檢查 (Female Breast Examination)	3D乳房攝影檢查(Mammography)	檢查時大幅降低乳房壓迫的不適，且輻射低、穿透性強、不同角度的影像擷取提升準確度，降低影像雜訊更清晰的分析病灶性質及範圍			女性乳房 檢查二選一	女性乳房 檢查二選一	女性乳房 檢查二選一	女性乳房 檢查二選一	女	女
	全自動乳房超音波(ABVS)	乳房腫塊、緻密及懷孕哺乳期的檢查利器。無輻射暴露，儀器自動掃描影像擷取大於兩千張經電腦整合3D影像，減少操作人員的主觀性且提高準確度							女	女
男性醫學 (Male Medicine)	睾丸素( testosterone)	為男性荷爾蒙，評估男性更年期							男	男
	攝護腺超音波	男性攝護腺檢查(肥大、腫瘤等)			男	男	男	男	男	男
神經系統 (Neurology)	HRV自律神經(Heart Rate Variability)	檢測交感、副交感神經的調控是否異常，了解自律神經的年齡、功能指標以及平衡程度，並評估您的情緒、壓力指數				●	●	●	●	●
脊椎骨骼系統 (Skeletal System)	頸椎X光(C-spine X-ray AP&Lateral View)(正面及側面)	檢查頸椎有無骨折、滑脫、椎間狹窄等異常			●	●	●	●	●	●
	腰部及腰薦椎X光(KUB & LS Spine Lateral View)	有無無腸阻塞、膽結石、泌尿系統結石,評估腰椎、骨盆、關節疾病		●	●	●	●	●	●	●
	左髖關節骨質密度檢查(Left Hip,BMD)	瞭解骨質狀況，有無骨質減少或疏松情形		●	●	●	●	●	●	●
	腰椎骨質密度檢查(Lumbar Spine,BMD)							●	●	●
風濕免疫系統 (Rheumatology and Immunology)	類風濕性關節炎因子(RA factor,定量)	類風濕性關節炎因子評估							●	●
	常見過敏原36項檢測	透過抽血方式找出急性過敏源，檢驗項目：含豆類、蔬菜、柑橘類、麥類、玉米、魚、蝦、蟹、貝類、奶類、蛋、類、動物毛屑、塵蟎等36項							●	●
眼科檢查 (Eye Examination)	視力檢查(Visual Acuity)	檢查視力、辨色力	●	●	●	●	●	●	●	●
	辨色力檢查(Ishihara Test for Color Vision)	檢查視力、辨色力	●	●	●	●	●	●	●	●
	眼壓檢查(Intraocular Pressure)	眼壓有無異常，早期篩檢青光眼	●	●	●	●	●	●	●	●
耳鼻喉檢查 (ENT Examination)	眼科醫師檢查(OPH Examination)1.細隙燈檢查 2.眼底檢查	眼科醫師利用眼底鏡及細隙燈，進行眼球內部(包括角膜、前房、瞳孔、水晶體、視網膜、視神經)檢測			●	●	●	●	●	●
	閉塞式純音聽力檢查(Pure Tone Audiometry 500-1000-2000-3000-4000-6000-8000Hz)	在密閉性空間，利用精密儀器進行聽力檢測(500-1000-2000-3000-4000-6000-8000Hz)			●	●	●	●	●	●
其他(Other)	鼻咽喉內視鏡	檢查鼻腔、鼻咽、口咽、下咽及喉部腫瘤或病變						●	●	
	維生素D(Vitamin D)	為脂溶性維生素，維持體內鈣磷的恆定作用。維生素D缺乏與骨質疏鬆、骨折有關							●	●
影像醫學(Medical Imaging) 檢查地點為新竹國泰綜合醫院-高階影像中心	低劑量肺部電腦斷層(Low Dose Lung CT)	更精確、更早期偵測檢查肺部有無腫瘤、肺炎、肉芽腫或纖維化等異常 (篩檢早期肺癌利器)							●	●
	冠狀動脈電腦斷層造影(3D CT:Cardiac CTA) ※須施打顯影劑	以非侵入性方式，清楚呈現3D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								●
	全身含腦頸動脈磁振造影&低劑量肺部電腦斷層※須施打顯影劑	檢查全身(腦部、頸部、肺部、上腹部、骨盆腔、全脊椎)有無腫瘤、脊椎有無退化，評估是否有腦血管異常、腦實質病變								●
專業諮詢 (Consultation)	主治醫師報告總評(Medical Consultation)	主治醫師解說報告，提供衛教及後續處置建議			●	●	●	●	●	●
	營養諮詢(Nutrition Consultation)	專業營養師一對一諮詢，針對個人身體狀況提供飲食衛教及建議							●	●
	功能性動作檢測及專業運動諮詢	1.美得適運動中心IMA功能性檢測(30min 附報告)2.美得適運動中心優化動作處方3.復健科醫師特別門診諮詢(15min)4.優化動作課程卷一張(50min)							●	●
附加服務	早(午)餐及茶點一份		●	●	●	●	●	●	●	●
	保可淨消毒濕劑、檸檬口味						●	●	●	●
	低渣代餐盒								●	●
	特約停車場免費停車(附後、東大地下停車場)				●				●	●
套檢費用(男性)			\$5,000	\$8,500	\$16,000	\$23,500	\$24,000	\$33,000	\$53,800	\$111,500
套檢費用(女性)			\$5,000	\$9,500	\$21,000	\$28,500	\$29,000	\$38,000	\$58,800	\$116,500

注意事項：

1. 上述服務除影像醫學檢查由新竹國泰綜合醫院提供外，其餘皆由安慎健康管理診所提供服務，並保有更改檢查內容、項目、費用等權利，如有變更，請依最新公告為準。
2. 各項超音波檢查皆由**專科醫師執行**，非技術員操作，如造成等候情形敬請見諒。
3. 上述產品為各檢查項目組合之健檢套餐，若未符合您的需求，歡迎來電諮詢，健康管理專員可為您量身規劃專屬內容。
4. **健檢套餐內各項目不得要求更換或退費**；當天費用金額>\$20000以上可刷卡。

檢查項目分類	檢查項目	項目說明	基礎	進階	頂級
<b>套檢代碼</b>			<b>IMA1</b>	<b>IMA2</b>	<b>IMA3</b>
一般檢查 (General Examination)	身高(Body Height)	建立身體基本資料，做為後續檢查的評估依據	●	●	●
	體重(Body Weight)		●	●	●
	腰圍(Waistline)		●	●	●
	體脂肪率(Body Fat Percentage)		●	●	●
	理想體重(Ideal Body Weight)		●	●	●
	身體質量指數(Body Mass Index)		●	●	●
	血壓(Blood Pressure)		●	●	●
	脈搏(Pulse Rate)		●	●	●
	身體組成分析(Composition elementary body)	建立身體基本資料，作為後續檢查的評估依據 1.肌肉重量、2.皮下&內臟脂肪重量、3.水份重量、4.基礎代謝率、5.肥胖分析、6.水腫評估	●	●	●
理學檢查 (Physical Examination)	症狀及病史評估，醫師問診、聽診、觸診及音叉測試聽力檢查(Physical Examination)	醫師整體性檢查及評估	●	●	●
肺部檢查 (Lung Examination)	胸部X光-正面(Chest X-ray, PA view)	篩檢肺臟有無發炎、纖維化、肺結核、肺腫瘤、心臟肥大等疾病	●	●	●
	肺功能檢查(Pulmonary Function Test)	評估肺活量及呼吸道暢通程度，了解是否有肺部疾病或肺功能異常 1.用力肺活量(FVC) 2.第一秒呼氣容積(FEV1) 3.FEV1/ FVC 4.尖峰呼氣流速(PEF) 5.吐氣中期氣流速(FEF25-75%)	●	●	●
心血管及代謝系統 (Cardiovascular and Metabolic System)	三酸甘油酯(Triglyceride)	心臟血管動脈硬化危險指標	●	●	●
	總膽固醇(Total Cholesterol)	心臟血管動脈硬化危險指標	●	●	●
	高密度脂蛋白-膽固醇(HDL-C)	心臟血管動脈硬化危險指標，用以評估罹患心臟血管疾病之風險	●	●	●
	低密度脂蛋白-膽固醇(LDL-C)	評估罹患心臟血管疾病之風險	●	●	●
	總/高密度脂蛋白比值(Total/HDL Ratio)	評估罹患心臟血管疾病之風險	●	●	●
	低/高密度脂蛋白比值(LDL/HDL Ratio)	評估罹患心臟血管疾病之風險	●	●	●
	空腹血糖(Fasting Blood Sugar)	瞭解血糖值，篩檢糖尿病	●	●	●
	糖化血色素(Hemoglobin A1c)	近三個月血糖平均指標，瞭解平日控制狀況	●	●	●
	靜式心電圖(Resting EKG)	瞭解心臟有無缺氧、心律不整、肥大、傳導障礙等異常	●	●	●
	心臟超音波(2-D ECHO of Heart)	瞭解心臟輸出量狀況及瓣膜有無狹窄、脫垂、閉鎖不全等結構異常	●	●	●
	動脈硬化儀檢測	以四肢動脈脈波傳導度來評估全身血管硬化及阻塞程度	●	●	●
	DXA全身體脂肪分析(Whole body Fat, DXA method)	利用「DXA雙能量X光吸收儀」進行全身性掃描，了解全身體脂肪及肌肉量分布情形	●	●	●
	十年心血管疾病風險評估(10-year CVD Risk Score)	利用身體基本資料、血脂肪等指數，預測未來十年心血管疾病風險	●	●	●
消化系統 (Digestive System)	麩胺酸丙酮酸轉氨酶(GPT, ALT)	評估肝功能、肝炎、肝硬化等診斷參考	●	●	●
	麩胺酸苯胺酸轉氨酶(GOT, AST)		●	●	●
	總蛋白(Total protein)	評估肝功能、腎臟疾病及營養狀況	●	●	●
	白蛋白(Albumin)		●	●	●
	球蛋白(Globulin)		●	●	●
	白蛋白/球蛋白比率(A/G)		●	●	●
	麩胺酸轉胺酶(γ-GT)	瞭解酒精、藥物對肝臟傷害程度	●	●	●
	鹼性磷酸酶(Alkaline Phosphatase)	瞭解膽道是否異常，有無溶血、膽道阻塞	●	●	●
總膽紅素(Total Bilirubin)	●		●	●	
直接膽紅素(Direct Bilirubin)	●		●	●	
	間接膽紅素(Indirect Bilirubin)	●	●	●	
腎臟泌尿系統 (Kidney and Urology)	尿素氮(Blood Urea Nitrogen)	評估腎臟功能是否正常	●	●	●
	尿酸(Uric Acid)	檢查血中尿酸值，是否有高尿酸、痛風等風險	●	●	●
	肌酸酐(Creatinine)	評估腎臟功能是否正常	●	●	●
	腎絲球過濾率(eGFR)	●	●	●	
	尿液常規(Urine Routine Examination)	尿液一般性檢查，篩檢腎臟膀胱疾病、尿路結石、感染、糖尿、肝臟疾病等問題	●	●	●
血液系統 (Hematology)	血球計數(Complete Blood Counts)	分析血液中各類血球量，評估是否有發炎、感染、貧血等情形 1.白血球 2.紅血球 3.血紅素 4.血球比容 5.平均紅血球容積 6.平均紅血球血色素量 7.平均紅血球血色素濃度 8.紅血球體積分佈寬度 9.血小板	●	●	●
	白血球分類(Differential Counts)	有無發炎、感染、過敏性疾病、血癌等 1.嗜中性球(Neutrophil) 2.淋巴球(Lymphocyte) 3.單核球(Monocyte) 4.嗜酸性球(Eosinophil) 5.嗜鹼性球(Basophil)	●	●	●

檢查項目分類	檢查項目	項目說明	基礎	進階	頂級
<b>套檢代碼</b>			IMA1	IMA2	IMA3
脊椎骨骼系統 (Skeletal System)	頸椎X光(C-spine X-ray AP&Lateral View)(正面及側面)	檢查頸椎有無骨刺、滑脫、椎間狹窄等異常	二 選 一		
	腹部&腰薦椎X光(KUB & LS Spine Lateral View)	有無腸阻塞、膽結石、泌尿系統結石,評估腰椎、骨盆、關節疾病			
	單部位單側關節X光(正面及側面) ※部位可選擇	檢查單部位損傷性、退化性等病變			
	左髖關節骨質密度檢查(Left Hip,BMD)	瞭解骨質狀況,有無骨質減少或疏鬆情形	●	●	●
	腰椎骨質密度檢查(Lumbar Spine,BMD)	瞭解骨質狀況,有無骨質減少或疏鬆情形			●
眼科檢查 (Eye Examination)	視力檢查(Visual Acuity)	檢查視力、辨色力	●	●	●
	辨色力檢查(Ishihara Test for Color Vision)	檢查視力、辨色力	●	●	●
	眼壓檢查(Intraocular Pressure)	眼壓有無異常,早期篩檢青光眼	●	●	●
其他(Other)	維生素D(Vitamin D)	為脂溶性維生素,維持體內鈣磷的恆定作用。維生素D缺乏與骨質疏鬆、骨折有關			●
影像醫學(Medical Imaging) 檢查地點為新竹國泰綜合醫院-高階影像中心	冠狀動脈鈣化積分電腦斷層(Coronary Artery Calcium Scoring)	檢查心臟冠狀動脈鈣化程度,評估心肌梗塞風險			●
	單部位單側關節(膝部、肩部、頸椎或腰椎)MRI磁共振影檢查	檢查單部位腫瘤性、發炎性、損傷性、退化性等病變		●	●
專業諮詢 (Consultation)	主治醫師報告總評(Medical Consultation)	主治醫師解說報告,提供衛教及後續處置建議		●	●
	營養諮詢(Nutrition Consultation)	專業營養師一對一諮詢,針對個人身體狀況提供飲食衛教及建議			●
	功能性動作檢測及專業運動諮詢	1.美得適運動中心IMA功能性檢測(30min 附報告)2.美得適運動中心優化動作處方3.復健科醫師特別門診諮詢(15min)4.優化動作課程卷一張(50min)	●	●	●
附加服務	早(午)餐及茶點一份		●	●	●
	特約停車場免費停車(府後、東大地下停車場)		●	●	●
<b>套檢費用</b>			<b>\$8,000</b>	<b>\$18,000</b>	<b>\$29,500</b>

注意事項：

1. 上述服務除功能性動作檢測及專業運動諮詢由安慎-美得適健康醫療運動中心提供外,其餘皆由安慎健康管理中心提供服務,並保有更改檢查內容、項目、費用等權利,如有變更,請依最新公告為準。
2. 各項超音波檢查皆由專科醫師執行,非技術員操作,如造成等候情形敬請見諒。
3. 上述產品為各檢查項目組合之健檢套餐,若未符合您的需求,歡迎來電諮詢,健康管理專員可為您量身規劃專屬內容。
4. 健檢套餐內各項目不得要求更換或退費;當天費用金額>\$20000以上可刷卡。



說明：(1)請搭配公司套餐加作得享優惠價；為使流程順暢，恕不接受單項自費檢查。(2)檢查費用如有變更，以健檢中心公告為依據。(3)加選儀器檢查項目(綠底色標示)，請務必於受檢日[指定時段]至[指定地點]報到檢查。

類別	檢查項目(代碼)	可瞭解病症	定價	優惠價
血液檢驗	<b>* A 糖尿病檢驗：</b>			
	A2.飯前胰島素(AC Insulin)	平估胰島素分泌量	\$400	\$360
	A1.糖化血色素(HbA1c)	近期血糖平均指標	\$300	\$270
	<b>* B 心血管病變危險因子檢驗：</b>			
	B1.高半胱胺酸(Homocysteine)	評估未來發生心血管疾病風險	\$800	\$720
	B2.纖維蛋白原測定(Fibrinogen)		\$300	\$270
	B3.脂蛋白脂元A1(Apolipoprotein-A1)		\$600	\$540
	B4.脂蛋白脂元B(Apolipoprotein-B)		\$600	\$540
	B5.脂蛋白電泳分析(Lipoprotein)		\$400	\$360
	B6.高感性C反應蛋白(hs-CRP)	評估罹患心臟血管疾病之風險	\$300	\$270
	<b>* C 甲狀腺功能檢驗：</b>			
	C1.游離甲狀腺素(Free T4)	1.甲狀腺機能亢進症	\$300	\$270
	C2.甲狀腺促素(TSH)	2.甲狀腺機能低下症	\$400	\$360
	<b>* D 腫瘤標記(★無優惠)：輔助篩檢用若有疑異建議配合內視鏡、超音波等影像檢查。</b>			
	D1.攝護腺抗原PSA(男性)	1.攝護腺腫瘤、良性攝護腺肥大	\$500	\$500
	D2.婦女生殖器CA125(女性)	2.卵巢及其他婦女生殖器腫瘤	\$500	\$500
	D3.乳癌篩檢CA153(女性)	3.乳癌篩檢	\$1,000	\$1,000
	D4.鼻咽癌EBV-IgA	4.有無EB病毒感染、鼻咽癌篩檢	\$600	\$600
	D5.胰臟癌CA19-9	5.胰臟癌	\$500	\$500
	D6.癌性胚胎抗原CEA	6.消化系統腫瘤、肺癌等	\$600	\$600
	D7.神經特異烯醇酶NSE	7.小細胞肺癌參考指標	\$1,200	\$1,200
	D8.CYFRA 21-1	8.非小細胞肺癌參考指標	\$1,000	\$1,000
	<b>* L 肝炎篩檢(★無優惠)</b>			
L1.A型肝炎抗體IgG(Anti HAV IgG)	1.是否曾經感染A型肝炎，評估是否需要注射A型肝炎疫苗	\$400	\$400	
L2.A型肝炎抗體IgM(Anti-HAV IgM)	2.是否正感染A型肝炎	\$500	\$500	
L3.B型肝炎表面抗原(HBsAg)	3.B型肝炎感染狀態、是否帶原	\$200	\$200	
L4.B型肝炎表面抗體(Anti-HBs)	4.是否具B型肝炎之免疫力	\$300	\$300	
L5.C型肝炎抗體測定(Anti-HCV)	5.C型肝炎感染狀態	\$300	\$300	
過敏原檢測	E1.36項過敏原檢測	透過抽血方式找出急性過敏源，檢驗項目含：豆類、蔬菜、柑橘類、麥類、玉米、魚、蝦、蟹、貝類、奶類、蛋、類、動物毛屑、塵蹣等36項	\$3,000	\$2,700
其他	R.維生素D(Vitamin)	為脂溶性維生素，維持體內鈣磷的恆定作用。維生素D缺乏與骨質疏鬆、骨折有關	\$800	\$720
心血管檢查	F1.心臟超音波(2-D EHCO of Heart) [檢查時間：自AM11:00開始]	可了解心臟是否有擴大、瓣膜問題、先天性心臟病、心臟腫瘤等	\$3,500	\$3,150
	F2.頸動脈超音波(Extra-Cranial Carotid Dopplar Scan) [檢查時間：自AM11:00開始]	由檢查頸部動脈(總頸、內頸及外頸動脈、脊椎動脈)，了解血管有無動脈硬化斑、狹窄、阻塞的情形。可提供腦血管疾病(腦中風)診斷與治療的參考	\$3,500	\$3,150
	F3.動脈硬化儀檢測(Assessment of Atherosclerosis)	評估動脈的狹窄與阻塞狀況，進行動脈硬化的篩檢	\$1,200	\$1,080



說明：(1)請搭配公司套餐加作得享優惠價；為使流程順暢，恕不接受單項自費檢查。(2)檢查費用如有變更，以健檢中心公告為依據。(3)加選儀器檢查項目(綠底色標示)，請務必於受檢日[指定時段]至[指定地點]報到檢查。

類別	檢查項目(代碼)	可瞭解病症	定價	優惠價
消化道檢查	說明：G1~G6由肝膽腸胃科醫師親自執行。本中心全面採用NBI窄頻內視鏡(Olympus CV-290最新機型)，能夠凸顯出表層黏膜微細血管分佈情況及腫瘤並能清楚觀察出黏膜微細組織的變化，不需染色即可發現微小的早期癌病變，又稱「早期癌辨識系統裝置」。			
	G1.窄頻胃鏡 EGD scopy (NBI) (單選)	(1)檢查食道、胃、十二指腸有無發炎、潰瘍、瘻肉、早期癌及腫瘤；(2)檢查時可一併做病理切片， <b>瘻肉與早期癌能一併於檢查時切除</b> 。[處置費用詳檢查說明書]	\$3,600	\$3,250
	G2.窄頻完整性全大腸鏡檢查 colonoscopy(NBI) (單選)	(1)預防大腸癌的黃金準則。檢查全大腸有無痔瘡、發炎、潰瘍、瘻肉、憩室、早期癌及腫瘤；(2)檢查時可一併做病理切片， <b>瘻肉與早期癌能一併於檢查時切除</b> 。[處置費用詳檢查說明書]；(3)搭配[保可淨]瀉劑，檸檬口味、和緩不急瀉；(4)瀉劑領取後如取消檢查將[原價收取]瀉劑費用。	\$5,300	\$4,800
	G3.鎮靜導眠無痛麻醉 [搭配大腸鏡或胃鏡使用]	清醒鎮靜(conscious sedation)的麻醉方式，經由靜脈給予短效之鎮靜及麻醉止痛藥物，對病患意識只有輕度的壓抑。	\$2,000	\$2,000
	G4.幽門螺旋桿菌碳13呼氣檢查	非侵入式幽門螺旋桿菌測試。該菌會造成胃、十二指腸潰瘍、胃黏膜淋巴瘤、胃癌、慢性胃炎等疾病。高危險群應及早篩檢治療。	\$1,500	\$1,350
	G5.【無痛】窄頻完整性全大腸鏡+胃鏡檢查(NBI)	搭配[保可淨]瀉劑，檸檬口味、和緩不急瀉；**瀉劑領取後取消檢查將[原價收取]瀉劑費用。	\$10,900	\$9,500
眼科檢查	H.眼科會診 -需點散瞳 [檢查時間：自AM12:00~12:30開始]	(1)細隙燈檢查(一般眼疾)、眼底檢查(視網膜病變、視神經病變、青光眼等檢查),(2)需散瞳，請配戴太陽眼鏡避免傷害，或家屬陪同。	\$1,500	\$1,350
超音波檢查	I 1.腹部超音波(含肝、膽、胰、脾、門靜脈)	肝、膽、胰、脾臟等器官結構是否正常	\$1,500	\$1,350
	I 2.非侵入式肝臟脂肪纖維震波掃描 (FibroScan) [竹苗唯一]	(1)無創、無痛，可診斷早期肝硬化及脂肪肝；(2)建議檢查對象：肥胖(脂肪肝)、BC型肝炎、持續肝功能檢查異常、大量攝取酒精、酒精性肝炎或糖尿病患者	\$1,500	\$1,500
	I 3.腎臟超音波(Renal ECHO) [檢查時間：自AM11:30開始]	提供腎臟泌尿系體構造上的評估	\$1,500	\$1,350
	I 4.攝護腺超音波(Prostate ECHO) [檢查時間：自AM12:00~12:30開始]	以超音波檢查攝護腺有無肥大或腫瘤變化；建議50歲以上加作	\$1,500	\$1,350



說明：(1)請搭配公司套餐加作得享優惠價；為使流程順暢，恕不接受單項自費檢查。(2)檢查費用如有變更，以健檢中心公告為依據。(3)加選儀器檢查項目(綠底色標示)，請務必於受檢日[指定時段]至[指定地點]報到檢查。

類別	檢查項目(代碼)	可瞭解病症	定價	優惠價
	I 5.甲狀腺超音波(Thyroid ECHO) [檢查時間：週一~四AM8:00~8:40]	提供甲狀腺構造上的評估，瞭解是否腫大、有無腫瘤、甲狀腺結節大小及形態等	\$1,500	\$1,350
耳鼻喉科檢查	I 6.頭頸部超音波 [檢查時間：自AM12:30~14:30]	雙側甲狀腺腫瘤或結節、頸部淋巴結、頸部腫瘤、下頷腺、腮腺腫瘤等。	\$2,200	\$1,980
	I 7.鼻咽內視鏡檢查 [檢查時間：自AM12:30~14:30]	檢查鼻腔、鼻咽、口咽、下咽及喉部腫瘤或病變。	\$2,000	\$1,800
	I 8.密閉式純音聽力檢查 (Pure Tone Audiometry 500~8000Hz)	在密閉性空間，利用精密儀器進行聽力檢測(500、1000、2000、3000、4000、6000、8000Hz)	\$800	\$720
放射線檢查	J1.胸部側面X光(Chest X-ray,LLAT.view)	可偵測出少數在胸部正面X光無法顯現之病變	\$350	\$315
	J2.腹部X光(KUB)	結石、骨刺、椎體壓迫性骨折	\$350	\$315
	J3.腹部&腰薦椎X光(KUB & LS Spine Lateral View)	有無腸阻塞、膽結石、泌尿系統結石,評估腰椎、骨盆、髖關節疾病	\$850	\$680
	J4.頸椎正面及側位X光(C-spine X-ray AP&Lateral View)	頸椎有無骨刺、滑脫、椎間狹窄	\$850	\$680
	J5.DXA全身型骨質密度檢查[單部位]	以「DXA雙能量X光吸收儀」檢查是否有骨質疏鬆及流失情況。檢查部位3選1：1.左腕關節骨質密度檢查 2.右腕關節骨質密度檢查 3.腰椎骨質密度檢查	\$1,000	\$900
	J6.DXA全身型骨質密度檢查[雙部位]	以「DXA雙能量X光吸收儀」檢查是否有骨質疏鬆及流失情況。檢查部位3選2：1.左腕關節骨質密度檢查 2.右腕關節骨質密度檢查 3.腰椎骨質密度檢查	\$1,800	\$1,620
	J7.DXA全身型骨質密度檢查[三部位]	以「DXA雙能量X光吸收儀」檢查是否有骨質疏鬆及流失情況。檢查部位1.左腕關節骨質密度檢查 2.右腕關節骨質密度檢查 3.腰椎骨質密度檢查	\$2,500	\$2,250
	J6.全身體脂肪分析(Whole body Fat, DXA method)	檢查體內脂肪、骨骼、肌肉、水份等含量比例	\$1,500	\$1,350
J7.DXA全身型骨質密度檢查+全身體脂肪分析		\$4,000	\$3,500	



說明：(1)請搭配公司套餐加作得享優惠價；為使流程順暢，恕不接受單項自費檢查。(2)檢查費用如有變更，以健檢中心公告為依據。(3)加選儀器檢查項目(綠底色標示)，請務必於受檢日[指定時段]至[指定地點]報到檢查。

類別	檢查項目(代碼)	可瞭解病症	定價	優惠價
乳房檢查	K1. 全自動乳房超音波(ABVS) [由女性放射師操作]	乳房腫塊、緻密及懷孕哺乳期的檢查利器。無輻射暴露，儀器自動掃描影像擷取大於二千張經電腦整合3D影像，減少操作人員的主觀性且提高準確度。	\$4,800	\$4,320
	K2. 乳房攝影 [由女性放射師操作]	40歲以上、乳癌高危險群，應加做乳房攝影，以早期偵測出觸摸不到的早期乳癌或可疑鈣化點。	\$2,000	\$1,800
	K3. 3D立體乳房攝影 [由女性放射師操作]	檢查時大幅降低乳房壓迫的不適、且低輻射、穿透性強、不同角度的影像擷取提升準確度，降低影像雜訊更清晰的分析病灶性質及範圍。	\$4,000	\$3,600
女性婦科	[注意]月經期間、檢查前一天有性行為、使用陰道塞劑(潤滑液、棉條、殺精泡沫)及檢查前48小時請勿做陰道灌洗，不宜接受抹片檢查。			
	K4. 子宮卵巢超音波(Gynecological ECHO) [檢查時間：自AM8:20~9:00]	子宮卵巢及附屬器官組織是否正常	\$1,500	\$1,350
	K5. 新薄氏薄層抹片 [限有性行為] [檢查時間：自AM8:20~9:00]	利用儀器將血球細胞、雜質與子宮頸上皮細胞分離，將收集的上皮細胞全數收集起來均勻鋪於玻片上再予以判讀，診斷正確率達96%以上，偽陰性降至5~10%。	\$1,700	\$1,530
	K6. HPV人類乳突病毒檢查 [限有性行為] [檢查時間：自AM8:20~9:00]	人類乳突病毒 (HPV) 的感染是子宮頸癌形成的重要因子，好發於年輕族群。除經由性接觸傳染外，接觸到受污染的分泌物或物品也會增加感染機會。	\$1,500	\$1,350
	K7. 薄層抹片 + HPV人類乳突病毒檢查		\$3,200	\$2,800
男性醫學	N. 睪丸素酮(Testosterone)	為男性荷爾蒙，評估男性更年期	\$400	\$360
自律神經	M. 自律神經檢查(HRV, Heart Rate Variability)	(1)測量心率變異性，了解交感與副交感神經的調控狀況，評估情緒與壓力指數。(2)建議檢查對象：不明原因失眠、心悸、胸悶、倦怠、頭暈、腸胃不適等。	\$1,500	\$1,350
腎臟泌尿系統	P. 電解質(Serum Electrolytes)	血中電解質是否平衡，反應腎臟、內分泌疾病、營養等狀況 1. 鈉 2. 鉀 3. 氯 4. 鈣	\$280	\$252
肺部檢查	Q. 肺功能檢查(Pulmonary Function Test)	評估肺活量及呼吸道暢通程度，了解是否有肺部疾病或肺功能異常 1. 用力肺活量(FVC) 2. 第一秒呼氣容積(FEV1) 3. FEV1/ FVC 4. 尖峰呼氣流速(PEF) 5. 吐氣中期氣流速(FEF25-75%)	\$450	\$405





說明：(1)請搭配公司套餐加作得享優惠價；為使流程順暢，恕不接受單項自費檢查。(2)檢查費用如有變更，以健檢中心公告為依據。(3)加選儀器檢查項目(綠底色標示)，請務必於受檢日[指定時段]至[指定地點]報到檢查。

類別	檢查項目(代碼)	可瞭解病症	定價	優惠價
專業諮詢	S.營養諮詢(Nutrition Consultation)	專業營養師一對一諮詢，針對個人身體狀況提供飲食衛教及建議	\$1,000	\$900
	T.功能性動作檢測及專業運動諮詢	1.美得適運動中心IMA功能性檢測(30min 附報告)2.美得適運動中心優化動作處方3.復健科醫師特別門診諮詢(15min)4.優化動作課程卷一張(50min)	\$3,000	\$3,000
婚前健檢(男)	血型測試+RH因子(Blood Type + Rhesus Factor)	檢測血型及RH因子	\$150	\$1,150
	血紅素電泳(Hb electrophoresis)	海洋性(地中海型)貧血之篩檢	\$400	
	葡萄糖六磷酸脫氫酶(G6PD)	蠶豆症之篩檢	\$300	
	人類免疫缺乏病毒抗體(Anti-HIV)	初步篩檢是否感染愛滋病毒	\$700	
	梅毒血清(Serologic Test for Syphilis, STS)	初步篩檢是否感染梅毒	\$100	
婚前健檢(女)	血型測試+RH因子(Blood Type + Rhesus Factor)	檢測血型及RH因子	\$150	\$2,000
	血紅素電泳(Hb electrophoresis)	海洋性(地中海型)貧血之篩檢	\$400	
	葡萄糖六磷酸脫氫酶(G6PD)	蠶豆症之篩檢	\$300	
	人類免疫缺乏病毒抗體(Anti-HIV)	初步篩檢是否感染愛滋病毒	\$700	
	梅毒血清(Serologic Test for Syphilis, STS)	初步篩檢是否感染梅毒	\$100	
	水痘抗體IgG(Varicella-zoster IgG)	瞭解有無水痘抗體產生，評估是否接種疫苗	\$350	
	德國麻疹抗體篩檢(Rubella IgG)	瞭解有無德國麻疹抗體產生，評估是否接種疫苗	\$350	
影像醫學	U1.低劑量肺部電腦斷層掃描(Low Dose Lung CT)	更精確、更早期偵測檢查肺部有無腫瘤、肺炎、肉芽腫或纖維化等異常 (篩檢早期肺癌最佳利器)	\$6,000	\$6,000
	U2.冠狀動脈鈣化積分檢查(Coronary Artery Calcium Scoring)	檢查心臟冠狀動脈鈣化程度，評估心肌梗塞風險	\$6,000	\$6,000
	U3.128切冠狀動脈電腦斷層造影(3D CT:Cardiac CTA)-須施打顯影劑	以非侵入性方式，清楚呈現3D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	\$20,800	\$20,800
	U4.單部位核磁共振( specific-site MRI), [頭部, 頸椎, 腰椎, 上腹部, 骨盆腔, 左肩, 右肩, 左膝, 右膝等]	檢查單部位腫瘤性、發炎性、損傷性、退化性等病變	\$10,000	\$10,000
	U5.乳房核磁共振(Breast MRI)-須施打顯影劑	以多方向掃描，提供三度空間影像，配合施打顯影劑，提高乳房不正常組織的敏感度，藉以檢查乳房有無腫瘤等病變	\$16,000	\$16,000
	U6.全脊椎磁振造影(Whole Spine MRI)	脊椎狹窄、骨刺、椎間盤突出、脊椎椎間盤滑脫之評估與脊椎腫瘤之篩檢	\$19,800	\$19,800



說明：(1)請搭配公司套餐加作得享優惠價；為使流程順暢，恕不接受單項自費檢查。(2)檢查費用如有變更，以健檢中心公告為依據。(3)加選儀器檢查項目(綠底色標示)，請務必於受檢日[指定時段]至[指定地點]報到檢查。

類別	檢查項目(代碼)	可瞭解病症	定價	優惠價
影像醫學	U7.腦部核磁共振、腦動脈&頸動脈核磁共振 (Head MRI and Brain & Neck MRA)- <b>須施打顯影劑</b>	評估是否有腦血管狹窄硬化、阻塞、腦血管異常、腦瘤、血管瘤、腦萎縮、腦實質病變	\$19,800	\$19,800
	U8.全身磁振造影&肺部電腦斷層檢查 (Whole Body MRI&Low Dose Lung CT)	<b>檢查全身七部位(頭部、頸部、腹部、骨盆腔、頸椎、胸椎、腰椎)</b> 有無腫瘤、發炎性、損傷性、退化性等病變	\$36,000	\$36,000
	U9.全身含腦頸動脈磁振造影&低劑量肺部電腦斷層 (Whole Body MRI+Brain & Neck MRA+Low Dose Lung CT)- <b>須施打顯影劑</b>	檢查全身(腦部、頸部、肺部、上腹部、骨盆腔、全脊椎)有無腫瘤、脊椎有無退化，評估是否有腦血管異常、腦實質病變	\$43,000	\$43,000

※[說明]檢查地點為：新竹國泰綜合醫院-高階影像中心;受檢日當天免費提供接駁車服務