

類別	檢查內容	內容說明	(114-115年) 精選方案		(114-115年) 超值心血管檢查		(114-115年) 超值影像學檢查		(114-115年) 尊榮無痛腸胃鏡	
			半日		半日		半日		半日	
			\$5000		\$10000		\$10000		\$15000	
			男	女	男	女	男	女	男	女
一、主套檢										
一般檢查(General Examination)	身高(Body Height)	建立身體基本資料，包括身高、體重、身體質量指數等	●	●	●	●	●	●	●	●
	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)		●	●	●	●	●	●	●	●
	身體組成分析 (composition elementary body) (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)	量化身體組成各成份,藉以評估營養狀況及運動量	●	●	●	●	●	●	●	●
	血壓(Blood Pressure(sitting))	建立身體基本資料，包括血壓、脈搏等	●	●	●	●	●	●	●	●
	脈搏(Pulse Rate)		●	●	●	●	●	●	●	●
	理學檢查(Physical Examination)	理學醫師檢查(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	●	●	●	●	●	●	●	●
心血管及代謝系統 (Cardiovascular and Metabolic System)	三酸甘油脂(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)	好的膽固醇，為預防血管疾病的保護因子	●	●	●	●	●	●	●	●
	低密度脂蛋白-膽固醇(LDL-C)	壞的膽固醇，為導致血管阻塞的危險因子	●	●	●	●	●	●	●	●
	總/高密度膽固醇比值(Total/HDL Ratio)	評估罹患心臟血管疾病之風險	●	●	●	●	●	●	●	●
	低/高密度膽固醇比值(LDL/HDL ratio)		●	●	●	●	●	●	●	●
	空腹血糖(Fasting blood sugar)	瞭解血糖值，篩檢糖尿病	●	●	●	●	●	●	●	●
	糖化血色素(Hemoglobin A1c)	近期血糖平均值，瞭解平日控制狀況	●	●	●	●	●	●	●	●
	高敏感性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)				●	●				
	乳酸脫氫酶(Lactate dehydrogenase)	細胞組織損傷相關之指標			●	●				
	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)				●	●				
	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			●					

類別	檢查內容	內容說明	(114-115年) 精選方案		(114-115年) 超值心血管檢查		(114-115年) 超值影像學檢查		(114-115年) 尊榮無痛腸胃鏡	
			平日		平日		平日		平日	
			\$5000		\$10000		\$10000		\$15000	
			男	女	男	女	男	女	男	女
	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 dopplar scan)	評估供應腦部血流的頸動脈有無硬化、狹窄等異常	●		●	●				
	周邊動脈硬化評估(Assessment of Atherosclerosis)	以四肢動脈脈波傳導度來評估全身血管硬化及阻塞程度	●	●	●	●	●	●		
	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)	麩草酸轉胺酶(GOT, AST)	評估肝功能、肝炎、肝硬化等診斷參考	●	●	●	●	●	●	●	●
	麩丙酮酸轉胺酶(GPT, ALT)		●	●	●	●	●	●	●	●
	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)		●	●	●	●	●	●	●	●
	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)	瞭解膽道是否正常，有無溶血、膽道阻塞	●	●	●	●	●	●	●	●
	總膽紅素(Total bilirubin)		●	●	●	●	●	●	●	●
	直接膽紅素(Direct bilirubin)		●	●	●	●	●	●	●	●
	胰澱粉酶(Amylase)	評估胰臟炎之相關指標			●	●	●	●	●	●
	糞便免疫法潛血檢查(OB, 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)	肝膽胰脾腎，是否有結石、腫瘤、肝硬化、脂肪肝等或結構異常	●	●	●	●	●	●	●	●
	(新)雙頂麻醉(anesthesia)	靜脈注射麻醉減輕內視鏡檢不適							●	●
	NBI胃鏡(Panendoscopy)	利用NBI窄頻影像內視鏡系統、CO2充氣系統，進行食道、胃、十二指腸檢查，評估有無發炎、潰瘍、息肉、腫瘤等異常							●	●
	大腸鏡暨AI偵測息肉系統-含代餐包(Colonfibroscoy)	利用NBI窄頻影像內視鏡系統、二氧化碳(CO2)充氣系統輔以AI息肉偵測系統及客製化麻醉的方式，進行腸胃道檢查，評估有無發炎、潰瘍、息肉、腫瘤、痔瘡等異常，							●	●
	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)		●	●	●	●	●	●	●	●

類別	檢查內容	內容說明	(114-115年) 精選方案		(114-115年) 超值心血管檢查		(114-115年) 超值影像學檢查		(114-115年) 尊榮無痛腸胃鏡	
			平日		平日		平日		平日	
			\$5000		\$10000		\$10000		\$15000	
			男	女	男	女	男	女	男	女
腎臟泌尿系統(Kidney and Urology)	尿液常規檢查(Urine routine examination) (1.一般尿液檢查:外觀、尿糖、尿膽紅素、尿液尿酸、比重、潛血、酸鹼值、尿蛋白、尿膽素原、亞硝酸鹽、白血球 2.尿沉渣顯微鏡檢查:紅血球、白血球、表皮細胞、晶體、微生物)	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	●	●	●	●	●	●	●	●
血液系統 (Hematology)	血球計數(Complete Blood Counts) (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)	分析血液中各類血球量，評估是否有發炎、感染、貧血等情形	●	●	●	●	●	●	●	●
	白血球分類(Differential Counts) (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))	有無發炎、感染、過敏性疾、血癌等	●	●	●	●	●	●	●	●
腫瘤標記(Tumor Biomarker)	CA199腫瘤標記(CA19-9)	胰臟癌及膽道癌篩檢參考指標			●	●			●	●
	游離前列腺特異抗原(Free PSA)	攝護腺病變篩檢參考指標			●					
	CA153腫瘤標記(CA15-3)	乳癌篩檢參考指標				●				●
婦科醫學(Female medicine)	婦科超音波(Gynecological ECHO)	檢查有無子宮或卵巢腫瘤等結構異常		●		●				
女性乳房檢查(Female Breast Examination)	乳房超音波(Breast ECHO)	利用超音波檢查乳房是否異常				●				
男性醫學(Male medicine)	(台南專用)前列腺超音波(Prostate ECHO)	以超音波檢查攝護腺有無肥大或腫瘤變化			●					
神經系統(Neurology)	HRV自律神經檢查(Heart Rate Variability)	有無交感及副交感神經異常問題			●	●				
脊椎骨骼系統(Skeletal System)	AI演算骨質密度(Veri Osteo OP)	利用AI演算評估是否有骨質密度異常			●	●	●	●	●	●
眼科檢查(Eye Examination)	【台南】眼底攝影(Fundus photography)	檢測眼底(視網膜、脈絡膜、視神經乳頭)是否有病變，如:視網膜剝離、黃斑部病變、青光眼、視神經炎、脈絡膜腫瘤等			●	●				
	視力檢查(Visual Acuity)	檢查視力、辨色力	●	●	●	●	●	●	●	●
	辨色力檢查(Ishihara Test for Color vision)		●	●	●	●	●	●	●	●
	眼壓檢查(intraocular pressure)	眼壓有無異常，早期篩檢青光眼	●	●	●	●	●	●	●	●
耳鼻喉科檢查(ENT Examination)	聽力檢查(Hearing Test 500~4000Hz)	基礎聽力檢測 (500、1000、2000、4000Hz)	●	●	●	●	●	●	●	●
	精緻餐點(Exclusive meal)	早餐	●	●	●	●	●	●	●	●

(114-115年)社團法人台南市牙醫師公會

類別	檢查內容	內容說明	(114-115年) 精選方案		(114-115年) 超值心血管檢查		(114-115年) 超值影像學檢查		(114-115年) 尊榮無痛腸胃鏡	
			平日		平日		平日		平日	
			\$5000		\$10000		\$10000		\$15000	
			男	女	男	女	男	女	男	女
其他(Other)	(套檢)AI Buddy數位健康服務	AI 健康夥伴依員工檢查數據與生活習慣，全年提供個人化健康建議。協助企業將紅字轉為健康行動，提升工作效能，打造幸福職場。	●	●	●	●	●	●	●	●
	健康管理服務	提供檢查前、檢查後相關事項說明	●	●	●	●	●	●	●	●
腫瘤標記(Tumor Biomarker)	甲種胎兒蛋白(Alpha-fetoprotein)	肝癌篩檢參考指標	●	●	●	●	群組選擇		●	●
	癌胚胎抗原(CEA)	大腸癌、消化道癌篩檢參考指標	●	●	●	●	群組選擇		●	●
	前列腺特異抗原(PSA)	攝護腺病變篩檢參考指標	●		●		群組選擇		●	
	CA125腫瘤標記(CA 125)	女性生殖器癌（如卵巢癌）篩檢參考指標		●		●		群組選擇		
脊椎骨骼系統 (Skeletal System)	腹部X光&腰薦椎側面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	群組選擇		●	●			●	●
	頸椎X光(C-spine X-Ray)	檢查頸椎有無骨刺、滑脫、椎間狹窄等異常	群組選擇		●	●				
	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	群組選擇							
影像醫學(CT/MRI) (檢查地點為合作醫療院所)	低劑量肺部電腦斷層(Low Dose Lung CT)	篩檢早期肺癌最佳利器！能精確檢查肺部有無腫瘤、肺炎、肉芽腫或纖維化等異常					群組選擇			
	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					群組選擇			
二、自選群組項目										
套檢名稱	群組選擇	檢查內容	內容說明							
(114-115年) 精選方案 (\$5000)	女3擇1	腹部X光&腰薦椎側面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							
		頸椎X光(C-spine X-Ray)	檢查頸椎有無骨刺、滑脫、椎間狹窄等異常							
		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							
	男3擇1	腹部X光&腰薦椎側面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							
		頸椎X光(C-spine X-Ray)	檢查頸椎有無骨刺、滑脫、椎間狹窄等異常							
		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							
(114-115年) 超值影像學檢查 (\$10000)	男女2擇1	低劑量肺部電腦斷層(Low Dose Lung CT)	篩檢早期肺癌最佳利器！能精確檢查肺部有無腫瘤、肺炎、肉芽腫或纖維化等異常							
		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							
	女3擇2	甲種胎兒蛋白(Alpha-fetoprotein)	肝癌篩檢參考指標							
		癌胚胎抗原(CEA)	大腸癌、消化道癌篩檢參考指標							
		CA125腫瘤標記(CA 125)	女性生殖器癌（如卵巢癌）篩檢參考指標							
	男3擇2	甲種胎兒蛋白(Alpha-fetoprotein)	肝癌篩檢參考指標							
		癌胚胎抗原(CEA)	大腸癌、消化道癌篩檢參考指標							
		前列腺特異抗原(PSA)	攝護腺病變篩檢參考指標							

類別	檢查內容	內容說明	(114-115年) 精選方案		(114-115年) 超值心血管檢查		(114-115年) 超值影像學檢查		(114-115年) 尊榮無痛腸胃鏡	
			平日		平日		平日		平日	
			\$5000		\$10000		\$10000		\$15000	
			男	女	男	女	男	女	男	女

注意事項：

- 預約時請提供個人基本資料(姓名、身分證字號、出生年月日、聯絡電話及手機、資料袋及報告郵寄地址)、檢查日期(三個日期順位)、餐點(是否食用素食)。
- 員工眷屬同享員工健檢優惠，請於當天付現或刷卡。
- 員工眷屬同享國泰產後入住特約廠商優惠，有意願了解者可逕與會館或至官網留言聯繫。



國泰i健康⁺

隨時隨地掌握您的健康大小事

預約健康
不斷線

檢前提醒
不漏接

問券無紙
好方便

檢查過程
好智慧

健檢報告
線上看




Download on the
App Store

GET IT ON
Google Play