

類別	檢查內容	內容說明	一般		消化道	
			6000元			
			男	女	男	女
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)	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			●	●
	胸部X光-正面&左側面(Chest X-ray, PA & L Lat. view)		●	●		
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	●	●	●	●
	甲狀腺刺激素(TSH)	評估是否有甲狀腺亢進或低下情形	●	●	●	●
	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	●	●	●	●
	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	●	●	●	●
	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、癌肉、腫瘤等異常			二選一	
碳-13幽門桿菌呼吸氣試驗(13C-urea breath test for H. pylori)	以非侵入性方式，檢查胃部是否有幽門桿菌感染					
	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)		●	●	●	●

類別	檢查內容	內容說明	一般		消化道	
			6000元			
			男	女	男	女
腎臟泌尿系統(Kidney and Urology)	腎絲球過濾率(eGFR) (※18歲以下、70歲以上不適用)	評估腎臟功能是否正常	●	●	●	●
	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、過敏性疾病、血癌等	●	●	●	●
	腫瘤標記(Tumor Biomarker)	甲種胎兒蛋白(Alpha-fetoprotein) 癌胚抗原(CEA) 前列腺特異抗原(PSA) CA125腫瘤標記(CA 125)	肝癌篩檢參考指標 大腸癌、消化道癌篩檢參考指標 攝護腺癌篩檢參考指標 女性生殖系統癌（如卵巢癌）篩檢參考指標	● ● ● ●	● ● ● ●	● ● ● ●
心血管及代謝系統 (Cardiovascular and Metabolic System)	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	2選1 <選項一>			
	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	2選1 <選項二>		●	●
風濕免疫系統 (Rheumatology and Immunology)	抗細胞核抗體(Anti-nuclear Ab)	與自體免疫相關之篩檢				
婦科醫學(Female medicine)	婦科超音波(Gynecological ECHO)+婦科醫師會診(Gynecology)+子宮頸抹片檢查(Pap smear)	檢查有無子宮或卵巢腫瘤等結構異常。婦科醫師內診及問診。篩檢子宮頸細胞有無病變			五選一	
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				
	乳房攝影(Mammography) (※適合40歲以上女性檢測)	利用X光篩檢乳房鈣化、腫瘤等疾患				
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、關節疾病	●	●	●	●
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	●	●		
脊椎骨骼系統(Skeletal System)	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	二選一			
眼科檢查(Eye Examination)	眼科醫師檢查(OPH Examination) (1.眼底鏡 2.細隙燈)	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				
	視力檢查(Visual Acuity)		●	●	●	●
	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	●	●	●	●
耳鼻喉科檢查(ENT Examination)	聽力檢查(Hearing Test 500~4000Hz)	基礎聽力檢測 (500、1000、2000、4000Hz)	●	●	●	●
其他(Other)	精緻餐點(Exclusive meal)		●	●	●	●
	健康管理服務	提供檢查前、檢查後相關事項說明	●	●	●	●

類別	檢查內容	內容說明	一般		消化道	
			6000元			
			男	女	男	女

可上國泰健康管理官方網站登錄會員查詢報告・包含歷年記錄(<https://crm.cathay-hcm.com.tw/report01>)

1.每人可免費申請影像光碟乙次(來電申請即可)

2.可約回至本中心與醫師一對一諮詢(約15~20分鐘/1人)

3.據點多元:敦南中心-寬敞舒適的健檢環境・精緻專業的貼心服務。內湖中心-清新友善的健檢環境・企業菁英專屬健康服務・享有賓至如歸的感受。

4.營養師專業建議之健康美味豐富餐點

5.集團資源豐富:同仁可享國泰產後護理之家之優惠。

國泰敦南健檢中心

預約專線:(02)27390333

台北市敦化南路2段333號3樓、4樓

國泰內湖健檢中心

預約專線:(02)87510258

台北市內湖區瑞光路258巷31號7樓

**注意事項:**

1.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)。

2.員工眷屬同享員工健檢優惠,請於當天付現或刷卡。

**國泰產後護理之家五大特色**

 國泰專業  
醫師陪診

 高級嬰兒  
照護品質

 家人專屬  
營養諮詢

 嚴選把關  
安心守護

 孕產產後  
貼心服務

台北:02-2746-5111 台南:06-215-0599

康健雜誌讀者票選  
**【健診中心】信賴品牌**  
**連續三年獲肯定!**

2020 信賴品牌  
讀者票選



類別	檢查內容	內容說明	無痛腸胃鏡		心血管-免疫		肺CT	
			12000元					
			男	女	男	女	男	女
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	●	●			●	●
	胸部X光-正面&左側面(Chest X-ray, PA & L Lat. view)				●	●		
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)	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	●	●	●	●	●	●
	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)				●	●		
	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	●	●	●	●	●	●
	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			●	●	●	●
	DXA全身體脂肪分析(Whole body Fat, DXA method)	利用「DXA雙能量吸收儀」進行全身性掃描了解全身體脂肪分布情形			●	●		
	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)	瞭解膽道是否正確，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	●	●	●	●	●	●
	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			●	●	●	●
	(新)雙項麻醉(anesthesia)	靜脈注射麻醉減輕內視鏡不適	●	●				

類別	檢查內容	內容說明	無痛腸胃鏡		心血管-免疫		肺CT	
			12000元					
			男	女	男	女	男	女
	(新)大腸鏡-含代餐包 (Colonfibroscopy) (※贈送低渣檢查餐)	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，評估有無瘰肉、腫瘤、痔瘡等異常。(低渣檢查餐可縮短大腸鏡所需之飲食控制天數，大幅提升大腸鏡飲食控制之便利性。)	●	●				
	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	●	●	●	●	●	●
	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、瘰肉、腫瘤等異常	●	●				
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) (※18歲以下、70歲以上不適用)		●	●	●	●	●	●
	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			●	●	●	●
	尿液常規檢查(Urine routine examination) (1.一般尿液檢查:外觀、尿糖、尿膽紅素、尿液尿酮、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、過敏性疾病、血癌等	●	●	●	●	●	●
腫瘤標記(Tumor Biomarker)	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			●	●	●	●
	CA199腫瘤標記(CA19-9)	胰臟癌及膽道癌篩檢參考指標			●	●	●	
	前列腺特異抗原(PSA)	攝護腺病變篩檢參考指標			●		●	
	CA125腫瘤標記(CA 125)	女性生殖器官癌（如卵巢癌）篩檢參考指標				●		●
婦科醫學(Female medicine)	子宮頸抹片檢查(Pap smear) (如不檢查，視同放棄)	篩檢子宮頸細胞有無病變				●		
男性醫學(Male medicine)	睪丸素酮(Testosterone)	為男性荷爾蒙，男性性功能及前列腺癌患者治療的評估；評估女性有無多囊性卵巢			●		●	
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			●	●	●	
風濕免疫系統 (Rheumatology and	抗細胞核抗體(Anti-nuclear Ab)	與自體免疫相關之篩檢			●	●		



類別	檢查內容	內容說明	無痛腸胃鏡		心血管-免疫		肺CT	
			12000元					
			男	女	男	女	男	女
類風濕性關節炎因子(RA factor, 定量)	類風濕性關節炎因子(RA factor, 定量)	類風濕性關節炎因子評估			●	●	●	●
心血管及代謝系統 (Cardiovascular and Metabolic)	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	2選1		●	●	●	●
婦科醫學(Female medicine)	婦科超音波(Gynecological ECHO)+婦科醫師會診(Gynecology)	檢查有無子宮或卵巢腫瘤等結構異常。婦科醫師內診及問診		二選一		●		●
脊椎骨骼系統 (Skeletal System)	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	2選1		2選1 <選項一>	●		
腫瘤標記(Tumor Biomarker)	CYFRA 21-1腫瘤標記(CYFRA 21-1)	非小細胞肺癌參考指標					三選一 <選項一>	
	EB病毒抗體(E-B VCA IgA Ab)	鼻咽癌高危險群篩檢			●	●		
心血管及代謝系統 (Cardiovascular and Metabolic System)	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			●	●	三選一 <選項二>	
	運動心電圖(Tread-Mill Exercise EKG) (限周一至周五下午)	藉由運動方式增加心臟負荷，評估心臟功能是否健全			2選1 <選項二>	六選二		
	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				●	六選二	
脊椎骨骼系統 (Skeletal System)	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	●	●	●	●	三選一 <選項三>	
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			三選一	六選二		
耳鼻喉科檢查(ENT Examination)	耳鼻喉科醫師檢查&NBI鼻咽鏡(ENT&Nasopharyngoscopy) 限敦南	醫師會診檢查耳鼻喉有無炎症反應、腫瘤、鼻中膈彎曲、鼻息肉等，並利用鼻咽鏡檢查鼻咽部及喉部有無腫瘤等異常				六選二		
血液系統 (Hematology)	血中鉛(Lead)	檢測生活環境常見重金屬濃度						
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				六選二	二選一	
	乳房攝影(Mammography) (※適合40歲以上女性檢測)	利用X光篩檢乳房鈣化、腫瘤等疾患				六選二		
眼科檢查(Eye Examination)	眼科醫師檢查(OPH Examination) (1.眼底鏡 2.細隙燈)	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			●	●		
	視力檢查(Visual Acuity)		●	●	●	●	●	●
	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	●	●	●	●	●	●
耳鼻喉科檢查(ENT Examination)	聽力檢查(Hearing Test 500~4000Hz)	基礎聽力檢測 (500、1000、2000、4000Hz)	●	●	●	●	●	●
影像醫學(CT/MRI) (檢查地點為國泰綜合醫院)	低劑量肺部電腦斷層(Low Dose Lung CT)需至國泰醫院二分館檢查	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					●	●
其他(Other)	維生素 D(25-OH Vitamin D,Total)	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。			●	●		
	精緻餐點(Exclusive meal)		●	●	●	●	●	●
	健康管理服務	提供檢查前、檢查後相關事項說明	●	●	●	●	●	●

可上國泰健康管理官方網站登錄會員查詢報告，包含歷年記錄(<https://crm.cathay-hcm.com.tw/report01>)

- 1.每人可免費申請影像光碟乙次(來電申請即可)
- 2.可約回至本中心與醫師一對一諮詢(約15~20分鐘/1人)
- 3.據點多元：敦南中心-寬敞舒適的健檢環境，精緻專業的貼心服務。內湖中心-清新友善的健檢環境，企業菁英專屬健康服務，享有賓至如歸的感受。
- 4.營養師專業建議之健康美味豐富餐點
- 5.集團資源豐富：同仁可享國泰產後護理之家之優惠。

國泰敦南健檢中心

類別	檢查內容	內容說明	無痛腸胃鏡		心血管-免疫		肺CT	
			12000元					
			男	女	男	女	男	女

預約專線：(02)27390333  
台北市敦化南路2段333號3樓、4樓

國泰內湖健檢中心  
預約專線：(02)87510258  
台北市內湖區瑞光路258巷31號7樓

**注意事項：**

1. 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)
2. 員工眷屬同享員工健檢優惠，請於當天付現或刷卡。

**國泰產後護理之家五大特色**

 **國泰專業  
醫師陣容**

 **高規格幼  
照護品質**

 **衛人專屬  
營養諮詢**

 **嚴選把關  
安心守護**

 **孕產產後  
貼心服務**

台北：02-2748-5111 台南：06-215-0599




康健雜誌讀者票選  
**【健診中心】信賴品**  
**連續三年獲肯定**



類別	檢查內容	內容說明	無痛腸胃鏡	
			男	女
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)	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	●	●
	胸部X光-正面&左側面(Chest X-ray, PA & L Lat. view)			
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)	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	●	●
	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)			
	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	●	●
	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		
	DXA全身脂肪分析(Whole body Fat, DXA method)	利用「DXA雙能量吸收儀」進行全身性掃描了解全身脂肪分布情形		
	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( $\gamma$ -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	●	●
	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		
	(新)雙項麻醉(anesthesia)	靜脈注射麻醉減輕內視鏡檢不適	●	●



類別	檢查內容	內容說明	無痛腸胃鏡	
			男	女
	(新)大腸鏡-含代餐包 (Colonfibroscopy) (※贈送低渣檢查餐)	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。(低渣檢查餐可縮短大腸鏡所需之飲食控制天數，大幅提升大腸鏡飲食控制之便利性。)	●	●
	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	●	●
	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	●	●
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) (※18歲以下、70歲以上不適用)		●	●
	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		
	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、過敏性疾病、血癌等	●	●
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		
	CA199腫瘤標記(CA19-9)	胰臟癌及膽道癌篩檢參考指標		
	前列腺特異抗原(PSA)	攝護腺癌篩檢參考指標		
	CA125腫瘤標記(CA 125)	女性生殖器官癌(如卵巢癌)篩檢參考指標		
婦科醫學(Female medicine)	子宮頸抹片檢查(Pap smear) (如不檢查，視同放棄)	篩檢子宮頸細胞有無病變		
男性醫學(Male medicine)	睪丸素酮(Testosterone)	為男性荷爾蒙，男性性功能及前列腺癌患者治療的評估；評估女性有無多囊性卵巢		
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、腹關節疾病		
風濕免疫系統 (Rheumatology and)	抗細胞核抗體(Anti-nuclear Ab)	與自體免疫相關之篩檢		

類別	檢查內容	內容說明	無痛腸胃鏡	
			男	女
類風濕性關節炎因子(RA factor, 定量)	類風濕性關節炎因子評估			
心血管及代謝系統 (Cardiovascular and Metabolic)	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	2選1	
婦科醫學(Female medicine)	婦科超音波(Gynecological ECHO)+婦科醫師會診(Gynecology)	檢查有無子宮或卵巢腫瘤等結構異常。婦科醫師內診及問診		二選一
脊椎骨骼系統 (Skeletal System)	左腕關節骨質密度檢查(Left Hip,BMD)	瞭解骨質狀況，有無骨質減少或疏鬆情形	2選1	
腫瘤標記(Tumor Biomarker)	CYFRA 21-1腫瘤標記(CYFRA 21-1)	非小細胞肺癌參考指標		
	EB病毒抗體(E-B VCA IgA Ab)	鼻咽癌高危險群篩檢		
心血管及代謝系統 (Cardiovascular and Metabolic System)	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		
	運動心電圖(Tread-Mill Exercise EKG) (限周一至周五下午)	藉由運動方式增加心臟負荷，評估心臟功能是否健全		
	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		
脊椎骨骼系統 (Skeletal System)	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	●	●
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		
耳鼻喉科檢查(ENT Examination)	耳鼻喉科醫師檢查&NBI鼻咽鏡(ENT&Nasopharyngoscopy) 限敦南	醫師會診檢查耳鼻喉有無炎症反應、腫瘤、鼻中膈彎曲、鼻息肉等，並利用鼻咽鏡檢查鼻咽部及喉部有無腫瘤等異常		
血液系統 (Hematology)	血中鉛(Lead)	檢測生活環境常見重金屬濃度		
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		
	乳房攝影(Mammography) (※適合40歲以上女性檢測)	利用X光篩檢乳房鈣化、腫瘤等疾患		
眼科檢查(Eye Examination)	眼科醫師檢查(OPH Examination) (1.眼底鏡 2.細隙燈)	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		
	視力檢查(Visual Acuity)		●	●
	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	●	●
耳鼻喉科檢查(ENT Examination)	聽力檢查(Hearing Test 500~4000Hz)	基礎聽力檢測 (500、1000、2000、4000Hz)	●	●
影像醫學(CT/MRI) (檢查地點為國泰綜合醫院)	低劑量肺部電腦斷層(Low Dose Lung CT)需至國泰醫院二分館檢查	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		
其他(Other)	維生素 D(25-OH Vitamin D,Total)	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。		
	精緻餐點(Exclusive meal)		●	●
	健康管理服務	提供檢查前、檢查後相關事項說明	●	●

可上國泰健康管理官方網站登錄會員查詢報告，包含歷年記錄(<https://crm.cathay-hcm.com.tw/report01>)

- 1.每人可免費申請影像光碟乙次 (來電申請即可)
- 2.可約回至本中心與醫師一對一諮詢 (約15~20分鐘/1人)
- 3.據點多元：敦南中心-寬敞舒適的健檢環境，精緻專業的貼心服務。內湖中心-清新友善的健檢環境，企業菁英專屬
- 4.營養師專業建議之健康美味豐富餐點
- 5.集團資源豐富：同仁可享國泰產後護理之家之優惠。

類別	檢查內容	內容說明	無痛腸胃鏡	
			男	女

**注意事項：**

1. 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)
2. 員工眷屬同享員工健檢優惠，請於當天付現或刷卡。

**國泰產後護理之家五大特色**

  
國泰專業  
醫護陣容

  
高規婦幼  
照護品質

  
個人專屬  
營養諮詢

  
嚴選把關  
安心守護

  
孕產產後  
貼心服務

台北：02-2748-5111 台南：06-215-0599



類別	檢查內容	內容說明	無痛腸胃鏡		心肺影像	
			20000元			
			男	女	男	女
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，作為後續檢查的評估依據	●	●	●	●
	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			●	●
	胸部X光-正面&左側面(Chest X-ray, PA & L Lat. view)		●	●		
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)	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)		●			
	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)		●	●	●	●
	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	●	●	●	●
	運動心電圖(Tread-Mill Exercise EKG) (限周一至周五下午)	藉由運動方式增加心臟負荷，評估心臟功能是否健全			●	●
	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 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	●	●	●	●
	C型肝炎抗體測定(Anti-HCV)	有無C型肝炎感染、是否為帶原者	●	●		
	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	●	●		
	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			●	●



類別	檢查內容	內容說明	無痛腸胃鏡		心肺影像	
			20000元			
			男	女	男	女
	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	●	●	●	●
	雙項麻醉(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、瘰肉、腫瘤等異常	●	●		
	NBI大腸鏡(Colonfibroscopy) (※贈送低渣檢查餐)	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，評估有無瘰肉、腫瘤、痔瘡等異常。(低渣檢查餐可縮短大腸鏡所需之飲食控制天數，大幅提升大腸鏡飲食控制之便利性。)	●	●		
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)		●	●	●	●
	腎絲球過濾率(eGFR) (※18歲以下、70歲以上不適用)	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	●	●	●	●
	尿液常規檢查(Urine routine examination) (1.一般尿液檢查:外觀、尿糖、尿膽紅素、尿液尿酮、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、過敏性疾疾病、血癌等	●	●	●	●
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	●	●	●	●
	CA199腫瘤標記(CA19-9)	胰臟癌及膽道癌篩檢參考指標	●		●	
	前列腺特異抗原(PSA)	攝護腺癌篩檢參考指標	●		●	
	CA125腫瘤標記(CA 125)	女性生殖器癌（如卵巢癌）篩檢參考指標		●		●
	EB病毒抗體(E-B VCA IgA Ab)	鼻咽癌高危險群篩檢	●		●	
婦科醫學(Female medicine)	子宮頸抹片檢查(Pap smear) (如不檢查，視同放棄)	篩檢子宮頸細胞有無病變		●		●
	婦科超音波(Gynecological ECHO)	檢查有無子宮或卵巢腫瘤等結構異常		●		●
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	●	●	●	●
	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	●	●		
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	●	●	●	●
	抗細胞核抗體(Anti-nuclear Ab)	與自體免疫相關之篩檢			●	●



類別	檢查內容	內容說明	無痛腸胃鏡		心肺影像	
			20000元			
			男	女	男	女
男性醫學(Male medicine)	泌尿科&前列腺超音波(DRE&Prostate ECHO)限敦南，侵入性，建議50歲以上，限日期	醫師會診並以超音波檢查男性生殖器及攝護腺是否有結構異常、腫瘤、攝護腺肥大等問題			五選一	六選一
	睪丸素酮(Testosterone)	為男性荷爾蒙，男性性功能及前列腺癌患者治療的評估；評估女性有無多囊性卵巢				
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				
心血管及代謝系統(Cardiovascular and Metabolic System)	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	●			
脊椎骨骼系統(Skeletal System)	雙髖關節&腰椎骨質密度檢查(Bil Hip & Lumbar Spine,BMD)	瞭解骨質狀況，有無骨質減少或疏鬆情形				
婦科醫學(Female medicine)	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有腫瘤、囊腫、纖維瘤等異常		二選一		
	乳房攝影(Mammography)(※適合40歲以上女性檢測)	利用X光篩檢乳房鈣化、腫瘤等疾患				
眼科檢查(Eye Examination)	視力檢查(Visual Acuity)		●	●	●	●
	辨色力檢查(Ishihara Test for Color vision)	檢查視力、辨色力	●	●	●	●
	眼科醫師檢查(OPH Examination)(1.眼底鏡 2.細隙燈)	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	●	●	●	●
	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)	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)	●	●	●	●
影像醫學(CT/MRI)	低劑量肺部電腦斷層(Low Dose Lung CT)需至國泰醫院二分館檢查	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			二選一	
	冠狀動脈鈣化積分電腦斷層(Coronary Artery Calcium Scoring)需至國泰醫院二分館檢查	檢查心臟冠狀動脈鈣化程度，評估心肌梗塞風險				
其他(Other)	維生素 D(25-OH Vitamin D.Total)	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。			●	●
	健檢服裝(Clothing)		●	●	●	●
	精緻餐點(Exclusive meal)		●	●	●	●
	精緻餐點(Exclusive meal)		●	●	●	●
	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(Medical Consultation)	●	●	●	●
	健康管理服務	提供檢查前、檢查後相關事項說明	●	●	●	●

國泰敦南健檢中心  
預約專線：(02)27390333  
台北市敦化南路2段333號3樓、4樓

國泰內湖健檢中心  
預約專線：(02)87510258  
台北市內湖區瑞光路258巷31號7樓

**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。

