



「晶鑽健檢 二日專案」健康檢查項目

項目	內 容	說 明	
一般生理評估	身高、體重、血壓、體溫、脈搏、呼吸、腰圍、體脂肪測定、身體質量指數(BMI)、末梢飽和血氧濃度測量	瞭解生命徵象及身體基本功能、理想體重範圍、篩檢心血管疾病、代謝症候群之危險因子、觀察組織灌注情形及血流攜氧能力，並作為飲食運動規畫之依據	
理 檢	學 查	聽診、視診、叩診、病史詢問	
	視力檢測 (含免散瞳眼底數位彩色攝影)	檢查頭頸部外觀、甲狀腺觸診、心肺聽診、腹部觸診、四肢活動、皮膚狀態，且依據客戶病史或症狀給予適當之醫療建議 視力、眼壓、辨色力及眼底攝影檢查。眼底攝影檢查可觀察視網膜、黃斑部、視神經盤的形狀及青光眼凹陷情形。另外，也可以用來偵測全身性疾病如糖尿病、高血壓、動脈硬化是否已產生血管性病變，作為病程研判及治療參考	
血 液 常 規 檢 查	白血球數(WBC)	評估有無貧血、感染疾病、白血病(血癌)、過敏性疾病、凝血功能異常等	
	紅血球數(RBC)		
	血色素(HB)		
	紅血球容值(HCT)		
	平均血球容積(MCV)		
	平均紅血球血紅素量(MCH)		
	平均紅血球血紅素濃度(MCHC)		
	血小板(Platelet)		
白血球分類(DC)			
尿 液 檢 查	酸鹼值、尿蛋白、尿糖、潛血、膽紅素、酮體、尿膽素原、白血球、紅血球、圓柱體、膿細胞、上皮細胞	評估腎功能是否正常，有無腎病症候群、泌尿道感染、糖尿病、膽道阻塞等疾病	
糞 便 常 規 檢 查	潛血反應(Occult Blood)	評估消化道有無出血、寄生蟲感染、消化不良等	
	顯微鏡檢查(Microscopy Exam)		
生 化 查	血 糖	飯前血糖(AC Sugar)	瞭解血糖值，篩檢有無糖尿病或低血糖
		糖化血紅素(HbA1C)	反應最近3個月血糖平均值，瞭解平日血糖控制狀況
		胰島素檢測(Insulin)	胰島素阻抗指數評估，能發現前期糖尿病，並做為糖尿病發展的監控
	肝 臟 功 能 檢 查	總蛋白(Total Protein)	評估肝功能、腎臟疾病及營養狀態
		白蛋白(Albumin)	
		球蛋白(Globulin)	
		白蛋白及球蛋白比值(A/G)	
		鹼性磷酸酶(ALK/P)	瞭解膽道是否正常，有無溶血或膽管阻塞性疾病
		膽紅素總量(Bili T)	
		直接膽紅素(Bili D)	
		麩氨酸草醋酸轉氨酶 GOT	肝臟發炎指標，評估肝炎、肝硬化及肝功能等診斷參考
		麩氨酸草丙酸轉氨酶 GPT	
		r 麩氨酸草丙酸轉氨酶 r-GT	有無阻塞性肝膽疾病或酒精性肝炎
		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 型肝炎抗體
C 型肝炎檢查(Anti-HCv)	有無 C 型肝炎感染，是否為帶原者		



項目	內 容	說 明	
生 化 查	腎 功 能	尿素氮(BUN)	評估腎功能是否正常、有無尿毒症等疾病
		肌酸肝(Creatinine)	
		腎絲球濾過率(eGFR)	腎功能及慢性腎臟疾病分期的指標
		尿酸(Uric Acid)	評估有無高尿酸、痛風等風險
	血 脂 檢	超壞膽固醇(sdLDL)	評估有無脂肪代謝異常、動脈硬化、潛在性心臟血管危險因子等風險
		低密度膽固醇(LDL)	
		高密度膽固醇(HDL)	
		總膽固醇(T-CHOL)	
		三酸甘油脂(TG)	
		心臟血管疾病危險因子(T-choI/HDL)	
	甲 狀 腺	游離甲狀腺素(Free-T4)	評估有無甲狀腺功能亢進或低下、腦下垂體內分泌異常等疾病
		甲狀腺促素(TSH)	
	癌 症 篩	甲型胎兒蛋白(AFP)	肝癌、卵巢癌或肝膽疾病參考指標
		癌胚抗原(CEA)	大腸直腸癌及肺部疾病參考指標
		CA-199 標記	胰臟、膽道癌及肝膽腸胃疾病參考指標
男：攝護腺特異性抗原(PSA)		攝護腺癌及攝護腺疾病參考指標	
女：CA-125 標記		卵巢癌及婦科疾病參考指標	
發炎指標	類風濕性關節炎因子(RA)	檢測風濕性關節炎、組織發炎及老化程度	
X 光 檢	頸椎 X 光檢查(C-spine)	可篩檢出有無腫瘤、骨刺及因肌肉僵硬所產生的頸椎變形等症狀	
	腹部 X 光檢查(KUB)	可篩檢出腎結石、膽囊病變、腸阻塞、軟組織腫瘤、膀胱結石、脊椎側彎、骨刺等病灶	
	腰椎 X 光檢查(L-spine)		
內 視 鏡 查	胃鏡檢查(無痛式檢查)	含食道及十二指腸檢查，可發現的病灶有食道炎、潰瘍、食道癌、胃炎、胃潰瘍、胃癌及十二指腸疾患	設備特色： 使用嶄新最高解析度放大內視鏡，早期辨識粘膜表層最早期癌病變，並採用 CO2 充氣系統，解決大腸鏡檢查後的腹痛脹氣感。設有內視鏡止血電燒設備可一併癒肉切片及切除，不須轉院安排切除，精確發現早期癌變
	幽門桿菌檢查(CLO test：rapid urease test) ※使用拋棄式切片鉗	當施行內視鏡檢查時同時取得胃組織切片，以檢測是否有幽門桿菌感染	
	大腸鏡檢查(無痛式檢查)	可以早期發現腸道腫瘤、瘻肉、憩室、痔瘡及出血病灶，早期治療	
超 音 波 檢 查	甲狀腺超音波	檢查甲狀腺是否有異常病灶(例如腫瘤、囊腫或結節)	
	頸動脈超音波	檢查兩側頸動脈有無先天血管畸形、動脈瘤、狹窄、阻塞、鈣化及斑塊，可早期評估中風危險性	
	彩色心臟超音波	瞭解心臟是否有擴大肥厚、收縮及舒張功能、瓣膜逆流或脫垂、先天性心臟病、心肌炎、心肌梗塞或缺氧等病變	
	膽囊超音波	檢查是否有膽結石(包含可透 X 光之膽結石)、膽囊瘻肉、膽泥、膽砂、膽囊壁增厚、膽囊周圍積液、膽囊腫瘤等病灶	
	肝纖維化及脂肪肝量化分析	與新型超音波結合，一站式完成分析。快速、精準，免肝臟切片、非侵入性、無輻射，將肝纖維化及脂肪肝程度以數字量化顯示，可作為追蹤及治療成效的客觀依據	



項目	內 容	說 明
骨 檢	密 查 全身型雙能量 X 光骨密度檢查	DXA 雙能量骨密度掃描，為目前國際公認最準確的骨質密度測量方法，符合世界衛生組織(WHO)認定，此掃描利用極低輻射劑量，有效診斷骨質疏鬆症及評估骨折的風險
心 血 管 系	靜態心電圖(EKG)	檢查心搏速率、心臟傳導功能、心臟房室大小及心肌缺氧等變化
專 科 醫 師 會 診	眼科會診	由眼科專科醫師使用裂隙燈檢查外眼部（包括眼瞼、角結膜）、眼肌（有無斜視）、水晶體（白內障）是否有異常情況，解說及評估是否有青光眼、視網膜及玻璃體病變等疾病的風險及治療
	耳鼻喉科會診	篩檢耳、鼻、口腔、扁桃腺、咽喉部、聲帶及頸部之異常、炎症及腫瘤等病灶
	鼻咽內視鏡檢查	篩檢一般視診不易觀察之鼻腔、鼻咽、喉部及聲帶等細微病變，偵測早期鼻咽癌及喉癌
男 性 查 驗	自律神經檢測(HRV)	檢測交感與副交感神經活性，以評估與診斷自律神經失衡，適用對象為不明原因心悸、胸悶、倦怠、頭暈、腸胃不適等族群(健檢當天勿喝咖啡或茶)
	DXA 身體組成分析 (DXA, dual energy x-ray absorptiometry)	DXA 身體組成分析以儀器掃描全身，再計算出全身脂肪及骨骼肌質量，能將肌肉、脂肪在不同部位、器官的分布狀況，化為具體的數據。透過儀器檢測肌肉量不足與體脂過高的雙重風險因子，以增肌減脂預防肌少症
	酒精代謝基因檢測 (ADH1B/ALDH2)	可準確測出酒精代謝基因缺損的人，即可注意酒精飲用量，預防可能引發的健康風險。另可測出對硝化甘油舌下片(俗稱救心)的藥效反應，幫助心絞痛準確用藥
	攝護腺超音波	評估攝護腺是否正常
	泌尿科會診及外生殖器攝護腺理學檢查	瞭解男性泌尿功能，有無外生殖器異常、攝護腺肥大及腫瘤、疝氣、精索靜脈曲張
	乳房超音波	可鑑別乳房疼痛、發炎、囊腫、腺瘤等病變
女 性 查 驗	數位乳房 X 光攝影	新式數位 X 光檢查，評估是否有乳房腫瘤相關之鈣化病灶
	人類乳突病毒基因型檢測	採用 Cervical Brush 採檢套組取得子宮頸抹片檢體，作人類乳突病毒基因型分型檢測，此方法針對 HPV 的 L1 基因片段進行偵測，可進行 39 種型別的分型檢測
	婦科會診	由婦科主治醫師問診，進行健康評估，發現疾病早期徵候
	婦科超音波	評估婦女是否有子宮肌瘤、子宮癌、子宮內膜增生、子宮內膜癌、卵巢囊腫、卵巢癌等骨盆腔器官病變
	子宮頸抹片檢查 ※使用拋棄式鴨嘴	採取子宮頸及陰道內的剝落細胞做化驗，早期發現子宮頸是否異常或病變
	心 血 管 風 險 評 估	佛萊明罕風險評估



項目	內 容		說 明
CT640 超快速 電腦 斷 層	640 超快速電腦斷層冠狀動脈攝影(Coronary CTA) (可早期偵測猝死的隱形殺手)		特色： *非侵入性，清楚呈現 3D 冠狀動脈分枝，診斷血管狹窄，只需 20 分鐘即可完成 *輻射劑量比 64 排電腦斷層低 80%
	低劑量肺部電腦斷層檢查(LDCT) (篩檢早期肺癌最佳利器)		特色： *超低輻射劑量，不用使用顯影劑，完全非侵入性，可偵測出 0.1 公分以上的病灶 *在早期肺癌篩檢，精準度更優於 MRI 及 PET，是目前檢查早期肺癌最有效方法
	腹部電腦斷層檢查 (Abd CT)		影像解析度更高，能夠同時篩檢包括肝臟、膽囊、脾臟、胰臟、腎臟等器官有無良惡性病變
特 檢 殊 查	荷爾蒙	脫氫異雄固酮 (DHEA-S)	有「性荷爾蒙之母」之稱，在 20 至 30 歲間分泌量達到高峰，之後每年以約 2% 的速度降低。DHEA-S 具有抗衰老、維持心血管健康、降低血脂、降低血壓、提升免疫系統功能、增強骨骼、使皮膚光滑細緻、增強記憶力、增加活力等功能。與我們的精神、抗壓力、免疫力、慢性病及罹患癌症風險都有關聯
	維生素	維他命 D(25-OHD)	維生素 D 缺乏時會出現骨軟化症和骨質疏鬆症，增加跌倒導致骨折的風險。除此它與預防癌症、自體免疫疾病和心血管疾病相關，且能維護腦神經功能。血清 25-OHD 也可作為釐清其他疾病的指標，如：副甲狀腺機能亢進、甲狀腺中毒症、惡性腫瘤與淋巴瘤造成之高血鈣症等
	血管動脈硬化檢測儀		經由每次測量血壓以「示波法」所形成的脈波圖(PWG)，從脈波圖上分析血管容量的變化，並計算動脈硬度狀況。這些數據資料對於掌握動脈健康具有指標性意義，可早期偵測動脈硬化狀況
營 養 諮 詢	營養諮詢說明		營養師依據個人健康狀況、檢查結果，給予客製化之飲食規劃及建議
體 適 能 檢 測	體適能檢測及諮詢		肥胖為心血管、代謝疾病危險因子，透過「InBody720 身體組成分析儀」測量個人體脂肪率、肌肉量及基礎代謝率，藉由各項數據，運動教練予以個別化運動處方，並經由晤談瞭解生活中的運動阻礙，提供適切的運動建議，必要時調整運動模式。本項檢測數據會即時上傳系統供總結醫師參考，方便健檢貴賓持續追蹤
總 結	健檢結果說明		資深專科醫師根據當日初步檢查結果，一對一個別諮詢及解說，並給予健康促進等建議，需要時協助轉診做進一步的追蹤診療，健檢報告完成後安排第二次諮詢及解說
	提供精美、詳實之健檢結果報告書及衛教手冊		
永 越 健 康 A P P	提供健檢前排程通知、健檢報告線上查閱、醫療影像雲線上讀取與分享、個人疾病風險評估分析、門診追蹤、服務預約及永越季刊等新知新訊，方便實用，讓您一手掌握健康帶著走		
健 管 康 理	設有專業健康管理師團隊為健康把關，於健檢後定期電訪，提供受檢者進一步的後續醫療與健檢報告異常值追蹤服務，必要時提供醫療轉介服務，就醫安排、用藥說明，以利即時治療與追蹤		



項目	內 容	說 明
健 檢 服	贈送全新健檢服一套，材質精心選用優等的棉織品，讓您全程舒適、方便檢查	
精 緻 餐 飲	本中心營養師精心規劃健康精緻餐點，嚴選當季食材，提供新鮮豐富的佳餚	
豪 華 客 房	提供二天一夜隱密舒適健檢環境；客房內設備齊全，備有高級舒適的床、乾溼分離衛浴設備及盥洗用品，客房內可免費上網。並可享用游泳池、水療 spa 池、健身中心等	
免 費 停 車	本中心設有地下停車場，健檢當天免費提供一停車位	

*價格與健檢項目變更時，以本中心公告為準

2024.02.01 晶鑽健檢專案 NT\$112,000

【健檢價格】：NT\$ 112,000