



社團法人中華民國牙醫師公會全國聯合會健康檢查專案

檢查項目		定價	專案價
A	◎標準組套 ◎睡眠中止症篩儀	\$29,000	\$24,000
B	◎標準組套 ◎無痛腸胃鏡 ◎腦部核磁共振 MRI ◎1024 切心臟電腦斷層 CT ◎維他命 VitD3 ◎全身骨質密度檢查	\$78,500	\$60,000
C	◎標準組套 ◎無痛腸胃鏡 ◎眼底視神經黃斑部光學電腦斷層(OCT)	\$39,500	\$31,000
D	◎全套抽血 (細項如附件)	\$18,000	\$12,000
E	◎640 肺部電腦斷層 ◎全身骨質密度檢查 連續幾年肺癌高居國人十大惡性腫瘤首位!選擇本項檢查,可以 期偵測小至 0.2 公分縱膈腔的病灶或其他肺部異常問題。	\$9,000	\$6,500
F	◎全身核磁共振【MRI】限下午時段 PM1200、1500 無輻射劑量的磁振造影檢查針對頭、頸、腹部、骨盆腔、頸 椎、胸椎、腰椎等七大部位,評估有無異常,加上 640 切低 劑量電腦斷層掃描有無肺部腫瘤。	\$40,000	\$32,000
G	◎1024 心臟電腦斷層【CT】限下午時段 PM1200、1500 進一步克服以往 256 切心臟電腦斷層需要心跳每分鐘 65 下, 以及閉氣 10-15 秒才能順利進行掃描等限制,無論顯影劑量 或輻射劑量因為掃描速度的差異大幅減少。 (評估有無早期心肌梗塞風險之最佳選擇)	\$30,000	\$24,000

★客製化的健康檢查,針對國人十大死因設計。

★有鑑於癌症、心血管疾病、腦血管病變及老化為國人健康主要威脅,因此本專案以基礎標準組套為主軸,再依據您的健康需求及病史,搭配特色加選項目,以客製化服務。

檢查項目:A、B、C、D、E、F、G

本案需於 2027 年 12 月 31 日前結清並檢查完畢恕無法延期

諮詢專線:04-22055678 ; LINE ID:a28095

標準套組 Standard Examination

項目	檢查項目	標準套組
一般身體檢查 General Examination	身高(Body Height)、體重(Body Weight)、血壓(Blood Pressure)、體溫(Body Temperature)、脈搏(Pulse Rate)、視力(Visual Acuity)、純音聽力(Pure Tone Audiometry)、身體質量指數(Body Mass Index)、體脂肪率(Body Fat Percentage)、腰圍(Waist Circumference)	●
	家醫科醫師問診及身體檢查(Physical Examination)	●
血液常規檢查 Blood Routine	白血球(WBC)、紅血球(RBC)、血色素(Hb)、血球比容(HCT)	●
	平均紅血球容積比(MCV)、平均紅血球血紅素值(MCH)	●
	平均紅血球血紅素濃度(MCHC)、血小板(Platelet)	●
	白血球分類檢查(Differential Count)	●
血型(Blood Grouping)、RH因子(RH Factor)	●	
尿液常規檢查 Urine Routine	尿液常規檢查(Urine Routine)	●
糞便檢查 Stool Analysis	糞便潛血免疫分析(Stool Occult Blood Test)(EIA)	●
肝臟機能檢查 Liver Function	丙胺酸轉胺酶(SGPT)、天門冬胺酸轉胺酶(SGOT)	●
	總蛋白(Total Protein)、白蛋白(Albumin)	●
	總膽紅素(Bilirubin-T)、直接膽紅素(Bilirubin-D)	●
	伽瑪麩胺轉移酵素(r-GT)、鹼性磷酸酵素(Alk. P-tase)	●
肝炎篩檢 Viral Hepatitis	A型肝炎抗體(Anti-HAV IgG)	●
	B型肝炎表面抗原(HBsAg)、B型肝炎表面抗體(Anti-HBs)	●
	C型肝炎抗體(HCV Ab)	●
腎臟機能檢查 Renal Function	尿素氮(B.U.N)	●
	肌酸酐(Creatinine)、腎絲球過濾率(GFR)	●
	尿酸(Uric Acid)	●
	鈉(Na)、鉀(K)、鈣(Ca)	●
	微白蛋白/肌酸酐比值(Albumin to Creatinine Ratio)(ACR)	●
風濕免疫檢查 Rheumatology Test	類風濕性關節炎因子(RA Factor)	●
血糖測定 Blood Glucose	飯前血糖(Glucose A.C)	●
	糖化血色素(HbA1C)	●
血脂肪檢查 Lipid Profiles	總膽固醇(T.Cholesterol)、三酸甘油酯(Triglyceride)	●
	高密度脂蛋白膽固醇(HDL-C)、低密度脂蛋白膽固醇(LDL-C)、動脈硬化指數(T.Chol/HDL-C)	●
甲狀腺功能 Thyroid Function	甲狀腺刺激素(TSH)	●
	游離四碘甲狀腺素(Free T4)	●
腫瘤標記 Tumor Markers	肝癌 胎兒蛋白(AFP)	●
	肺癌、消化道癌 癌胚抗原(CEA)	●
	胰臟癌篩檢(CA-199)	●
	攝護腺抗原(PSA)(適男性)	●
	卵巢癌篩檢(CA-125)(適女性)	●
	乳癌篩檢(CA-153)(適女性)	●
	人類乳突病毒(HPV)(適女性)	●
	子宮頸抹片(Pap Smear)、薄型抹片檢查(Thin Prep Pap)(適女性)	●
心血管檢查 Cardiovascular Examination	高敏感度C反應蛋白(hs-CRP)	●
	脂蛋白a Lipoprotein a (Lp-a)、脂蛋白元Apolipoprotein A1 (Apo-A1)、脂蛋白元Apolipoprotein B (Apo-B)	●
	十二導程靜態心電圖(12 Lead Resting ECG)	●
	心血管疾病風險評估(Cardiovascular Risk Assessment)	●
X光檢查 X-ray	胸部X光(CXR)(PA)	●
	腹部X光(KUB)	●
超音波檢查 Ultrasonography	腹部超音波(Abdominal Ultrasound)(肝、膽、胰、脾、腎)	●
	甲狀腺超音波(Thyroid Ultrasound)	●
	肝纖維掃描(Fibroscan)	●
	乳房超音波(Breast Ultrasound)(適女性)	●
電腦斷層 Computed Tomography(CT)	胸部低劑量電腦斷層(Low-dose Chest CT)	●
肺功能檢查 Pulmonary Function Test	肺功能檢查(Pulmonary Function Test)	●
眼睛檢查 Eye Examination	眼科會診(Ophthalmology Consultation)含驗光(Optometry)、眼壓(Intraocular Pressure)、眼底視網膜(Fundus Examination)等檢查	●
耳鼻喉檢查 Ear, Nose, and Throat(ENT) Examination	耳鼻喉科會診(ENT Consultation)、鼻咽內視鏡(Nasopharyngoscopy)、耳道檢查(Ear Canal Examination)	●
牙齒檢查 Dental Examination	牙科會診(Dental Consultation)(牙齒、牙齦、口腔黏膜)	●
泌尿系統檢查 Urology Examination	泌尿科會診(Urology Consultation)(含肛門指診 Digital Rectal Examination)(適男性)	●
婦科檢查 Gynecology Examination	婦科會診(Gynecology Consultation)(含骨盆超音波檢查 Pelvis Ultrasound)(適女性)	●
中醫檢查 Chinese Medicine	中醫會診(Chinese Medicine Consultation)	●

費 用

\$25,000

1024切電腦斷層 CT

1024 Slice Computed Tomography



惡性腫瘤和心臟疾病近幾年持續高居國人十大死因的前2名。

而肺癌和冠狀動脈心臟病引起的心肌梗塞，不論在發生率或死亡率又分別是這兩大類疾病的重中之重，高風險族群的早期篩檢就顯得相當重要。以往使用傳統高階電腦斷層在肺癌和冠狀動脈疾病篩檢時，仍因儀器或受檢者體況的限制，或多或少造成醫師判讀上的困擾。另外，檢查時輻射劑量的暴露，也是民眾近年來關心的焦點。中國附醫健康醫學中心採用1024切CT，讓您能更安心、放心地來接受檢查，管理自己的健康。

特色1 超高解析度8K-Ultra HD 0.23mm

如同超高解析電視4K與8K的概念，超越傳統電腦斷層2K-4K的採樣率，1024切CT可達到8K的高採樣能力，最細可看到0.23mm。有助於早期微小病灶的精確判斷，降低延誤治療的風險或過度診斷造成的困擾，而這項優勢在早期癌症篩檢上格外重要。

特色2 超寬覆蓋16公分

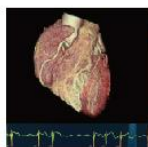
1024切CT的寶石探測器長16公分，可一次覆蓋整個心臟，提供完整清晰的心臟影像，是冠狀動脈檢查的利器。也因探測器能覆蓋整個心臟，即使心跳偏快也能在一跳之內把心臟影響完整記錄下來，超越過去電腦斷層的能力，降低因心律不整或心跳過快導致檢查的失敗。

特色3 超低輻射劑量

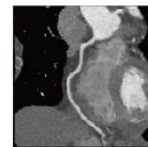
越好的解析度往往需要更高的輻射劑量，然相較於傳統電腦斷層，1024切CT可降低達82%的輻射劑量，並於2015年取得美國食品藥品管理局(FDA)認證的【肺癌低劑量篩檢電腦斷層】，可以提供您更安全的檢查選擇。

心血管檢查 建議受檢對象

- 40歲以上民眾
- 高血壓、糖尿病、血脂異常患者
- 有冠狀動脈家族史或吸菸史者
- 不明胸悶、胸痛者



- 曾做過冠狀動脈支架，或冠狀動脈繞道手術者
- 曾因心跳、呼吸或心律不整等問題，而無法完成一般電腦斷層檢查者



檢查項目及費用

檢查項目	顯影劑	檢查費用
1024切冠狀動脈電腦斷層血管攝影(CCTA)	●	\$30,000元

低劑量胸部電腦斷層 建議受檢對象

- 40歲以上民眾
- 有癌症家族病史者
- 有肺結核病史者



- 有吸菸習慣或長期暴露二手菸環境者
- 從事廚房工作者、石棉相關工作者或曾從事礦工者

檢查項目及費用

檢查項目	顯影劑	檢查費用
胸部低劑量電腦斷層(Low-dose Chest CT)	×	\$10,000元

健康醫學中心
Center Of Health Evaluation And Promotion

磁共振造影MRI

Magnetic Resonance Imaging



磁共振造影是一準確且不具侵入性、不具放射性、對人體沒有輻射傷害的檢查方法，可快速擷取高解析、高對比影像，提供小病灶辨別參考，供專科醫師判讀解說。

早期發現血管病變及腫瘤

磁共振造影乃是運用RF射頻波激發體內水、脂肪中的氫原子，使其產生共振，進而產生不同強度的信號所製造出的影像。近年來，由於其安全、無侵入性、無輻射線之特性，磁共振造影亦被運用在全身健檢，透過磁共振造影設備可以進一步了解身體狀況。

本中心以無輻射劑量的磁共振造影檢查頭、頸、腹部、骨盆腔、頸椎、胸椎、腰椎等七大部位，並以“胸部低劑量電腦斷層”掃描肺部有無病灶或腫瘤，結合兩種高科技精密儀器特色，提供非侵入性、快速、清晰之影像，可篩檢有無腫瘤、癌症、軟組織病變及血管等疾病的健檢利器。

部位及篩檢對象說明

腦部(\$8,500)

早期發現及評估是否有腦血管疾病引起之微小梗塞、腦腫瘤、腦血管異常、血管瘤、腦萎縮、腦實質病變。適合中風高危險群、腦血管動脈瘤、腦腫瘤的篩檢檢查。

頸部(\$8,500)

評估頸部淋巴結、甲狀腺、鼻咽等器官組織結構是否異常。

頸椎(\$8,500)

胸椎(\$8,500)

腰椎(\$8,500)

篩檢頸椎、胸椎及腰椎是否有椎間盤突出、骨病變、骨刺、坐骨神經壓迫症及脊椎移轉性腫瘤。

攝護腺(\$15,000)

檢測攝護腺腫瘤病灶，找出潛在的攝護腺癌病變。

胸部電腦斷層(\$8,000)

不需施打顯影劑，肺部低劑量電腦斷層篩檢肺部小結節及腫瘤，為偵測早期肺癌最快且精確的最佳工具。

乳房(\$11,000)

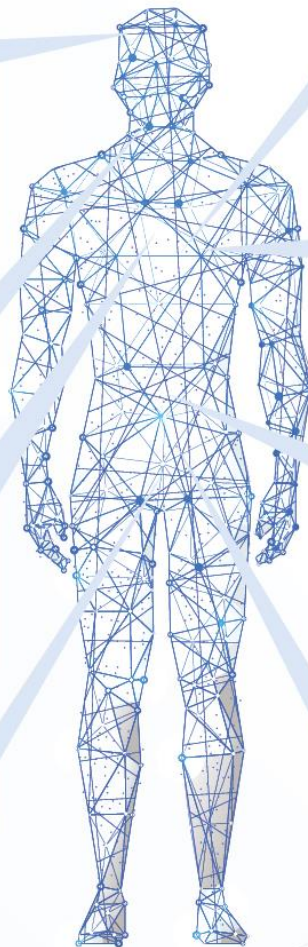
檢測乳房腫瘤，偵測乳房病變。高危險群病患之乳癌篩檢、不明原因之腋下淋巴病變之乳房評估。

腹部(\$15,000)

針對肝、膽、胰、脾、腎進行掃描，了解腹部有無異常。肝癌、肝硬化等男性較常罹患的疾病，動態顯影掃描具有優異的分辨解析能力。

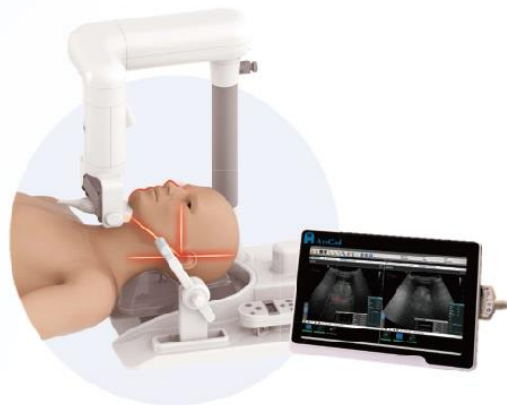
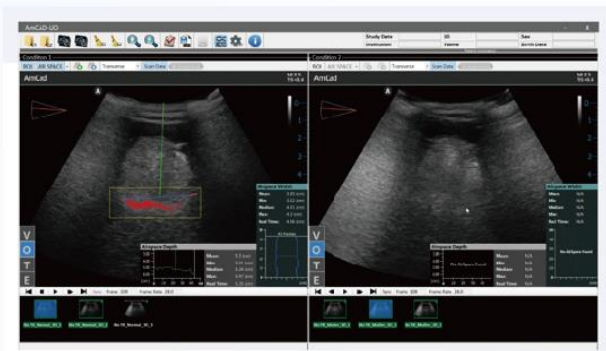
骨盆腔(\$15,000)

篩檢後腹腔、膀胱、女性子宮肌瘤、子宮內膜、卵巢囊腫、卵巢等生殖器官有無異常。



*MRI會釋放磁波，腦部、心臟或其他位置曾經開刀並植入金屬物、裝置心臟節律器、人工心臟瓣膜、三個月內有放置心臟支架、金屬支架、動脈瘤夾、佩戴金屬矯正牙套者不適宜進行此項檢查；患有幽閉恐懼症之病患亦不適宜。

智能上呼吸道超音波 (睡眠呼吸中止症篩檢) OSA Detection



健康 從睡得好開始

睡眠呼吸中止症是一種影響呼吸系統的疾病，當您入睡時，呼吸暫停的情況會反覆發生。這種暫停可能持續數秒鐘，甚至更久，而且可能發生多次，導致您在整夜的睡眠中無法獲得充分的氧氣供應。長期以來，這樣的呼吸中斷將對您的健康造成嚴重影響。

它與許多健康問題密切相關，包括高血壓、心臟病、中風、糖尿病、肥胖等。此外，它還可能導致夜間頻尿、性功能障礙、焦慮、抑鬱、失智等問題，影響您的生活質量和工作效率。因此，了解您是否患有睡眠呼吸中止症至關重要。

有別於傳統的睡眠檢測方案，提供最新『智能上呼吸道超音波』10分鐘檢測方案。

檢查特點

- 非侵入性、無輻射
- 10分鐘快速篩檢
- 準確提供OSA風險評估

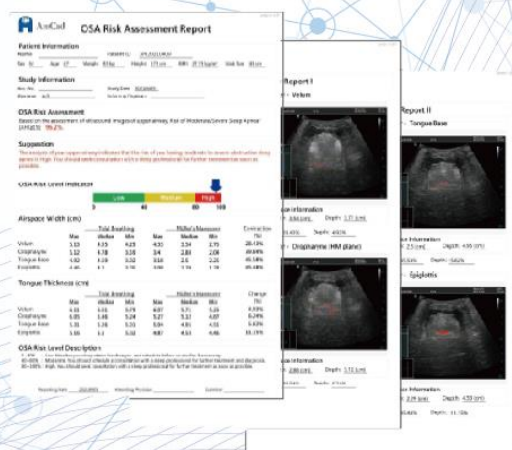
誰適合這項檢查

- 年齡20歲以上
- 晚上睡眠有打呼情形
- 白天常感覺嗜睡

誰不適合這項檢查

- 合併有嚴重心臟疾病，如急性心肌梗塞、嚴重心律不整或心臟衰竭等
- 無法平躺
- 無法配合閉口捏鼻吸氣(Müller maneuver)7秒
- 曾經接受頭部、鼻或咽喉部手術者
- 上胸圍大於等於120cm，且向前平視時舌骨到鎖骨間距離小於等於7cm

費用：\$4,000



健檢流程



單項自費加選項目

磁共振造影 (Magnetic resonance imaging, MRI)	全身磁共振造影 (Whole Body MRI)	\$40,000
	單一部位有顯影劑-(腹部、骨盆腔、攝護腺) (Abdomen、Pelvic、Prostate MRI)	\$15,000
	單一部位無顯影劑-(腦部、頸部、頸椎、胸椎、腰椎) (Brain、Neck、Cervical Spine、Thoracic Spine、Lumbar Spine MRI)	\$8,500
	乳房磁共振造影 (Breast MRI)	\$11,000
	非侵入性腦部血管流量檢測 (Non-invasive Optimal Vessel Analysis, NOVA)	\$8,000
電腦斷層 (Computed tomography, CT)	1024切心臟電腦斷層 (1024-Slice Coronary CT Angiography)	\$30,000
	1024切胸部低劑量電腦斷層 (1024-Slice Low-dose Chest CT)	\$10,000
	640切胸部低劑量電腦斷層 (640-Slice Low-dose Chest CT)	\$8,000
正子斷層造影(PET/CT)	正子斷層造影 (Positron Emission Tomography/Computed Tomography) (PET/CT)	\$38,000
X光檢查(X-ray)	骨質密度檢查 (DEXA Bone Density Test)	\$1,000
超音波 (Ultrasonography)	心臟超音波 (Cardiac Ultrasound)	\$4,200
	頸動脈及顱內血管超音波 (Carotid and Transcranial Doppler Ultrasound)	\$5,200
	肝纖維掃描 (FibroScan)	\$1,500
	甲狀腺超音波 (Thyroid Ultrasound)	\$1,100
	甲狀腺AI電腦分析 (Thyroid AI Analysis)	\$2,380
	智能上呼吸道超音波(睡眠呼吸中止症篩檢) (OSA Detection)	\$4,000
	眼底視神經黃斑部光學電腦斷層掃描 (Optical Coherence Tomography) (OCT)	\$1,500
	無痛腸胃鏡 (Painless Colonoscopy & Gastroscopy)	\$13,000
內視鏡檢查(Endoscopy)	鼻咽內視鏡 (Nasopharyngoscopy)	\$1,500
	周邊動脈硬化檢查 (Ankle-Brachial Index) (ABI)	\$1,000
心血管檢查 (Cardiovascular Examination)	陰電性低密度脂蛋白(L5)	\$4,000
	緻密低密度脂蛋白膽固醇Small dense LDL-Cholesterol (sdLDL-C)	\$1,000
	脂蛋白元Apolipoprotein A1 (Apo-A1)+脂蛋白元Apolipoprotein B (Apo-B)	\$900
	脂蛋白a Lipoprotein a(Lp-a)	\$445
	女性荷爾蒙 (E2+LH+FSH)(Female Hormone Tests)	\$675
癌症篩檢 (Cancer Screening)	男性(male)-攝護腺健康指數(PSA)、胎兒蛋白AFP(肝癌篩檢)、癌胚胎抗原CEA(肺癌、消化道癌篩檢)、癌抗原CA19-9(胰臟癌篩檢)	\$5,100
	女性(female)-人類乳突病毒HPV、胎兒蛋白AFP(肝癌篩檢)、癌胚胎抗原CEA(肺癌、消化道癌篩檢)、癌抗原CA19-9(胰臟癌篩檢)、癌抗原CA-125(卵巢癌篩檢)、癌抗原CA-153(乳癌篩檢)	\$4,260
	肝癌腫瘤指標(異常凝血酶原)(PIVKA-II)	\$1,209
	循環腫瘤細胞 (Circulating Tumor Cell) (CTC)	\$24,000
	重金屬檢查 (Heavy Metal Testing)	重金屬檢查 (Heavy Metal Testing)
基因篩檢 (Genetic screening)	腸道微生物 (Gut Microbiome Testing)	\$10,000
	基因寶 (GeneBox)	\$25,000
免疫檢查 (Immunity test)	過敏原檢測(80項) (Allergen Testing)	\$4,800
	高階中藥免疫組套(60項) (Immunity test)	\$13,300
其他檢驗項目 (Other tests)	阿茲海默症檢測 (Beta-Amyloid x Tau Protein) (IMR AD)	\$14,000
	25-OH 維他命 D3	\$1,000
	年齡衰老檢測 Physiological age aging detection (Telomere Length Testing)	\$4,000

社團法人中華民國牙醫師公會全國聯合會健康檢查 D 方案細項(1/2)



社團法人中華民國牙醫師公會全國聯合會

項目	檢查項目	檢查意義	A	B
一般檢查	體重	評估個人目前基本身體健康狀況	V	V
	收縮壓		V	V
	舒張壓		V	V
	身體質量指數(BMI)		V	V
	身高		V	V
	腰圍		V	V
血糖測定	飯前血糖(AC)	評估糖尿病	V	V
	糖化血色素(HbA1c)	評估糖尿病情形	V	V
血液常規	白蛋白/球蛋白(A/G)	評估營養狀態及肝功能	V	V
	白血球分類(Diff. Count) :	有無發炎、感染、過敏性疾病、血癌等	V	V
	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)			
	血液常規(CBC I) :	評估有無感染、白血病、貧血、止血功能等	V	V
	1. 平均紅血球容積比(MCV)			
	2. 血球比容(Hct)			
	3. 血色素(Hb)			
	4. 平均血球中血紅素濃度(MCHC)			
5. 紅血球(RBC)				
6. 白血球(WBC)				
7. 血小板數(Platelet)				
8. 平均血球血紅素值(MCH)				
9. 血液紅血球分布寬度(RDW)				
10. 血液血小板分布寬度(PDW)				
11. 血液平均血小板容積(MPV)				
12. 血液血小板容積比(PCT)				
血脂肪檢查	低密度脂蛋白膽固醇(LDL-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	V	V
	高密度脂蛋白膽固醇(HDL-C)		V	V
	三酸甘油脂(TG)		V	V
	總膽固醇(TC)		V	V
	動脈硬化指數(TC/HDL-C)		V	V
	脂蛋白元Apolipoprotein B (Apo B)+ 脂蛋白元Apolipoprotein AI		V	V
肝膽機能	γ-麩胺酸轉移酵素(γ-GT)	評估酒精或藥物性肝炎	V	V
	鹼性磷酸酵素(Alk. P-tase)	評估是否有肝膽道疾病或慢性肝炎等	V	V
	血清總蛋白(Total protein)	評估營養狀態及肝功能	V	V
	球蛋白(Globulin)		V	V
	白蛋白(Albumin)		V	V
	丙胺酸轉胺酶(SGPT/ALT)	評估肝膽功能及有無肌肉發炎	V	V
	天門冬胺酸轉胺酶(SGOT/AST)		V	V
	總膽紅素(Bilirubin-T)	評估溶血、黃膽、膽道阻塞、肝病變等	V	V
直接膽紅素(Bilirubin-D)	V		V	
肝炎篩檢	C型肝炎病毒抗體(HCV-Ab)	了解有無C型肝炎感染與抗體	V	V
	A型肝炎病毒IgG抗體(Anti-HAV IgG)	了解有無A型肝炎抵抗力	V	V
	B型肝炎病毒表面抗原(HBsAg)	了解有無B型肝炎感染	V	V
	B型肝炎病毒表面抗體(Anti-HBs)	了解有無B型肝炎抵抗力	V	V

社團法人中華民國牙醫師公會全國聯合會健康檢查 D 方案細項(2/2)

腎臟機能	肌酸酐(Creatinine)	評估腎衰竭、腎功能障礙等	V	V
	血中尿素氮(B.U.N)		V	V
	尿酸(Uric acid)	評估痛風之危險因子	V	V
甲狀腺功能	甲狀腺促素(TSH)	甲狀腺功能篩檢	V	V
	游離四碘甲狀腺素(Free T4)		V	V
心血管功能	肌酸磷酸激素(CPK)	評估有無心臟疾病	V	V
	乳酸脫氫酶(LDH)		V	V
腫瘤標記/癌症篩檢	糖質抗原(CA 19-9)	評估有無胰臟癌	V	V
	攝護腺特異抗原(PSA)	評估男性攝護腺癌	V	
	腫瘤標記(CA-125)	評估有無卵巢癌		V
	EB病毒衣殼抗原之抗體IgA(EBV VCA IgA)	評估有無鼻咽癌	V	V
	阿爾發胎兒蛋白(AFP)	評估有無早期肝癌	V	V
	腫瘤標記(CA-153)	評估有無乳癌		V
	細胞角蛋白19片段測定 (CYFRA21-1)	評估非小細胞肺癌及鱗狀細胞癌篩檢等	V	V
	鱗狀細胞癌抗原(SCC)		V	V
	癌胚胎抗原(CEA)	評估是有有大腸直腸癌風險指標	V	V
	腫瘤標記(CA 72-4)		V	V
免疫風濕檢查	類風濕性關節炎因子試驗(RF)	免疫球蛋白之自體抗體及其它自體免疫疾病	V	V
賀爾蒙檢查	濾泡刺激素(FSH)	評估荷爾蒙分泌是否異常		V
	二氫雌性素 (E2)			V
賀爾蒙檢查	黃體形成激素(LH)	評估荷爾蒙分泌是否異常		V
	睪丸固酮激素(Testosterone)		V	
電解質檢查	鉀離子(K)	評估血中電解質	V	V
	鈉離子(Na)		V	V
	鈣離子(Ca)		V	V
	25-OH 維他命 D3		V	V
特殊檢查	過敏原檢測(80項)： 1. 屋塵蟎 2. 塵蟎 3. 無爪蟎 4. 貓毛 5. 狗毛 6. 雞毛屑 7. 鴨毛屑 8. 狗牙根草 9. 梯牧草 10. 豬草 11. 菊科植物 12. 艾蒿 13. 亞洲蟑螂 14. 德國蟑螂 15. 青黴菌 16. 芽枝黴菌 17. 煙色麴菌 18. 交錯黴菌 19. 白色念珠菌 20. 乳膠 21. 山藥 22. 蛋白 23. 芝麻 24. 甜瓜 25. 蕎麥 26. 花生 27. 大豆 28. 榛果 29. 牛奶 30. 杏仁 31. 腰果 32. 檸檬 33. 鳳梨 34. 蘑菇 35. 菠菜 36. 甘藍 捲心菜 37. 南瓜 38. 蟹 39. 香草豆 40. 蝦 41. 櫻桃 42. 黃瓜 43. 番茄 44. 葡萄 45. 豬肉 46. 花椰菜 47. 牛肉 48. 薑 49. 牡蠣(蠔) 50. 鱈魚 51. 羊奶 52. 胡蘿蔔 53. 西瓜 54. 柳丁 55. 柑橘 56. 蔓越莓 57. 馬鈴薯 58. 椰子 59. 孔雀蛤 60. 小麥 61. 鱒魚 62. 鮭魚 63. 酵母菌 64. 大蒜 65. 蘋果 66. 燕麥 67. 蛋黃 68. 麩質 69. 玉米 70. 龍蝦 71. 乳酪(乾酪型) 72. 雞肉 73. 奇異果 74. 芹菜 75. 羊肉 76. 芥末 77. 大米 78. 麥芽 79. 香蕉 80. 可可口		V	V

A: D-牙醫師公會全套抽血專案12000男 12000元

B: D-牙醫師公會全套抽血專案12000女 12000元