

檢查類別	檢查項目	IMS-1	IMS-2	IMS-3	IMS-4	IMS-5	IMS-6	檢查臨床意義
		\$18,000	\$28,000	\$38,000	\$58,000	\$78,000	\$108,000	
整體評估	身高、體重、血壓、脈搏、腰圍	●	●	●	●	●	●	了解身體基本功能及正常性
	體脂肪測試	●	●	●	●	●	●	了解身體體脂肪率，可作為肥胖程度之參考
新陳代謝與內分泌系統	空腹血糖 Glucose AC	●	●	●	●	●	●	血液中葡萄糖濃度數值，為糖尿病診斷依據
	糖化血色素 HbA1c	●	●	●	●	●	●	為糖尿病追蹤 2-3 個月的血糖控制參考
	維生素 D 25-OH Vitamin D		●	●	●	●	●	骨質疏鬆評估，檢查維生素 D 是否足夠
	皮質醇 Cortisol			●	●	●	●	壓力評估參考
甲狀腺系統	甲狀腺刺激素 TSH		●	●	●	●	●	了解甲狀腺功能是否正常
	游離甲狀腺素 Free T4		●	●	●	●	●	
	三碘甲狀腺素 T3		●	●	●	●	●	
	甲狀腺超音波		●	●	●	●	●	篩檢甲狀腺有無腫塊結節
心臟血管系統	總膽固醇 Total Cholesterol	●	●	●	●	●	●	體內脂質檢測，為心臟血管動脈硬化的危險指標
	三酸甘油酯 Triglyceride	●	●	●	●	●	●	
	高密度脂蛋白膽固醇 HDL	●	●	●	●	●	●	
	低密度脂蛋白膽固醇 LDL	●	●	●	●	●	●	
	靜式心電圖	●	●	●	●	●	●	診斷心律不整及各種心臟疾病所引起變化
	PT		●	●	●	●	●	血液凝固功能及血液栓塞評估
	APTT		●	●	●	●	●	
	乳酸脫氫酶 LDH	●	●	●	●	●	●	心臟機能、心肌梗塞參考指標
肌酸激酶 CK	●	●	●	●	●	●		



	同半胱氨酸 Homocysteine	●	●	●	●	●	●	測心肌梗塞之危險因子
	原生 B 型利鈉胜 Pro-BNP						●	心臟衰竭前驅指標
	心臟超音波	●	●	●	●	●	●	評估心臟大小、功能、結構及瓣膜疾病
	動脈硬化儀檢測			●	●	●	●	檢查周邊血管有無狹窄、硬化
	多層次電腦斷層冠狀動脈攝影 (含顯影劑)						●	評估心臟冠狀動脈狹窄程度
胸腔呼吸系統	胸部 X 光	●	●	●	●	●	●	診斷有無心臟擴大、肺臟及胸部腫瘤等之異常
	肺部電腦斷層造影			●	●	●	●	低輻射劑量電腦斷層掃描，提升早期肺癌的診斷率
血液淋巴免疫系統	血紅素 Hb	●	●	●	●	●	●	了解是否貧血、感染、發炎等功能
	紅血球計數 RBC	●	●	●	●	●	●	
	血球容積比 Ht	●	●	●	●	●	●	
	平均紅血球容積 MCV	●	●	●	●	●	●	
	平均紅血球色素量 MCH	●	●	●	●	●	●	
	平均紅血球色素濃度 MCHC	●	●	●	●	●	●	
	白血球計數 WBC	●	●	●	●	●	●	
	血小板計數 Platelet	●	●	●	●	●	●	
	紅血球分佈寬度 RDW	●	●	●	●	●	●	
	白血球分類 WBC-DC	●	●	●	●	●	●	
消化腸胃系統	癌胚抗原 CEA	●	●	●	●	●	●	腸道癌參考指標
肝膽胰脾系統	白蛋白與球蛋白比 A/G Ratio	●	●	●	●	●	●	肝臟膽道疾病及肝炎診斷參考
	血清麩氨酸轉移酶 SGOT	●	●	●	●	●	●	
	血清丙酮酸轉移酶 SGPT	●	●	●	●	●	●	



	鹼性磷酸酶 ALP	●	●	●	●	●	●	
	直接膽紅素 D-Bilirubin	●	●	●	●	●	●	
	總膽紅素 T-Bilirubin	●	●	●	●	●	●	
	丙型麩胺醯轉移酶 r-GT	●	●	●	●	●	●	
	腹部超音波	●	●	●	●	●	●	肝、膽、胰、脾檢查
	甲型胎兒蛋白 AFP	●	●	●	●	●	●	肝癌參考指標
	B 型肝炎表面抗原 HBsAg	●	●	●	●	●	●	是否感染 B 型肝炎或為帶原者
	B 型肝炎核心抗體 Anti-HBc	●	●	●	●	●	●	測定是否感染過 B 型肝炎
	B 型肝炎表面抗體 AntiHBs	●	●	●	●	●	●	是否有 B 型肝炎抗體
	C 型肝炎抗體 Anti-HCV	●	●	●	●	●	●	是否感染 C 型肝炎
	澱粉酶 Amylase	●	●	●	●	●	●	胰臟炎診斷參考
	醣鎖抗原-199 CA-199	●	●	●	●	●	●	胰臟及膽道癌參考指標
	腹部核磁共振 (無造影劑)				●	●	●	肝、膽、胰、脾、腎檢查
腎臟泌尿系統	尿素氮 BUN	●	●	●	●	●	●	腎臟機能及痛風的診斷指標
	肌酸酐 Creatinine	●	●	●	●	●	●	
	尿酸 Uric Acid	●	●	●	●	●	●	
	尿液檢查 Urinalysis	●	●	●	●	●	●	肝、膽、腎及糖尿病、尿道發炎及感染參考
	腹部 X 光	●	●	●	●	●	●	診斷有無腰、骨、關節、泌尿道結石等異常
	泌尿科會診 (男)			●	●	●	●	泌尿系統檢查
	前列腺特异性抗原 PSA (男)			●	●	●	●	男性前列腺癌參考指標
	游離前列腺素 Free-PSA (男)			●	●	●	●	男性前列腺癌參考指標
	攝護腺超音波 (男)			●	●	●	●	檢查男性攝護腺是否有肥大、病變



	腎臟超音波 (男)			●	●	●	●	檢查腎臟有無發炎、結石、腫瘤病變
婦科器官(女)	婦科會診			●	●	●	●	檢查子宮卵巢等生殖器官是否有病變
	子宮頸薄層抹片檢查 Thin-prep			●	●	●	●	檢查子宮頸是否有病變
	婦科超音波			●	●	●	●	檢查子宮卵巢等生殖器官是否有病變
	乳房超音波			●	●	●	●	檢查乳房是否有纖維囊腫、異常腫塊
眼科	眼科會診			●	●	●	●	包括視力、驗光、眼壓、眼底等眼部檢查
耳鼻喉	耳鼻喉科會診			●	●	●	●	耳、鼻、喉、扁桃腺、咽頭、頸部檢查
	純音聽力檢查			●	●	●	●	以精密儀器檢測聽力狀態
	EB 病毒抗體				●	●	●	鼻咽癌參考指標
骨骼肌肉系統	頸椎攝影檢查					●	●	檢查頸椎有無移位、滑脫、關節病變
	腰椎攝影檢查					●	●	檢查腰椎有無移位、滑脫、關節病變
	骨質密度檢測					●	●	骨質缺乏及骨質疏鬆程度之測定
神經系統	頸動脈超音波						●	檢查通往腦部的頸部大動脈及相關分支是否有狹窄或管壁上有否斑塊形成
	眼動脈流速測定						●	
	腦部核磁共振檢查 (無造影劑)					●	●	篩檢有關腦部有無腫瘤、變性或血管病變
醫師諮詢服務	醫師理學檢查及問診	●	●	●	●	●	●	了解身體基本功能及正常性
	內科主治醫師當天報告解析			●	●	●	●	當日可由主治醫師解說大部分報告。
檢查費用		\$18,000	\$28,000	\$38,000	\$58,000	\$78,000	\$108,000	

加選無痛麻醉腸胃鏡：\$15,000