天主教耕莘醫療財團法人耕莘醫院 Cardinal Tien Hospital

113年度 健康檢查項目說明

聯邦商業銀行股份有限公司

檢查項目	檢查內容	法規 項目	臨床意義	一般	主管
		標註		1000元	5000元
一般	血壓、身高、體重、身體質量指數 、脈 搏、腰圍	A	建立身體基本資料 · 作為後續檢查的評估依據	•	•
視力	視力、辨色力	•	建立身體基本資料·作為後續檢查的評估依據	•	•
聽力	聽力(音叉)	A	檢查聽力狀況	•	•
檢查項目	血液、尿液檢查	法規 項目 標註	臨床意義	一般	主管
尿液常規	尿蛋白 U-Protein 尿糖 U-Glucose 尿膽素原 U-Urobilinogen 尿膽紅素 U-Bilirubin 尿丙酮 U-Ketone 尿酸鹼值 U-PH 亞硝酸鹽 U-Nitrite 尿比重 U-Sp.gr 尿潜血 U-OB 尿白血球 U-Leukocyte	A	泌尿道感染、急慢性腎炎、腎病變症候 群、糖尿病、膽道阻塞、黃疸、血尿、 泌尿道結石等	•	•
血液常規	自血球計數 W.B.C 紅血球計數 R.B.C 血色素 Hb 血球容積比 Hct 紅血球平均血紅素 MCH 紅血球平均體積 MCV 平均血色素濃度 MCHC 血小板計數 Platelet 平均血小板容積 MPV 紅血球分佈寬度 RDW-CV 大血小板分佈寬度 PDW 嗜中性白血球 Neut% 淋巴球 Lym% 單核球 Mono% 嗜酸性白血球 Eosin% 嗜鹼性白血球 Baso% 嗜中性白血球計數 Neut# 淋巴球計數 Lym# 單核球計數 Mono# 嗜酸性白血球計數 Eosin# 嗜酸性白血球計數 Baso# 帶狀型嗜中性白血球計數 Baso# 帶狀型嗜中性白血球計數 Baso# 帶狀型嗜中性白血球Band% 後骨髓球 Metamyelo% 非典型淋巴球A-Lym% 有核紅血球 NRBC% 骨髓細胞 Myelo% 前骨髓細胞 Pro% 母細胞 Blast%		病毒感染、急慢性白血病、急慢性感染、組織壞死、敗血症、貧血及惡性貧血、再生不良性貧血、缺鐵性貧血、地中海貧血、紫斑症、營養不良及發炎、肺部氣體交換不良、凝血機轉是否正常		•
檢查項目	生化、血清免疫檢查	法規 項目 標註	臨床意義	一般	主管
肝功能	草酸轉胺基酶 GOT 丙酮轉氨基酶 GPT 麩胺轉酸酶 r-GTP 鹼性磷酸酶 ALK-P 總蛋白 T-P 白蛋白 Albumin 球蛋白 Globulin 蛋白比值 A/G	A	評估肝功能、肝炎、肝硬化等診斷參考 評估肝膽、骨骼方面疾病的發生和預後 評估肝功能、腎臟疾病及營養狀況 評估身體的免疫狀況,特別是如受到肝 炎病毒感染,以及肝病嚴重程度 瞭解酒精、藥物對肝臟傷害程度	•	•

心臟功能	肌酸磷酸脢CK-MB		輔助心肌梗塞及心肌方面問題評估的指標檢查		•
膽功能	總膽紅素 T-Bilirubin 直接膽紅素 D-Bilirubin		臨床上常用來評估肝膽疾病及溶血性疾 病	•	•
胰臟功能	澱粉脢 Amylase		對於上腹部絞痛且噁心、嘔吐患者輔助 診斷急、慢性胰臟炎	•	•
腎功能	尿素氮 BUN 肌酸酐 Creatinine 尿酸 Uric Acid 腎絲球過濾率 eGFR	A	評估腎臟功能是否正常 檢查血中尿酸值·是否有高尿酸、痛風 等風險	•	•
心血管系統	三酸甘油脂 TG 總膽固醇 T-Cholesterol 高密度脂蛋白 HDL 低密度脂蛋白 LDL 血管硬化危險因子指數 Risk Factor	A A A	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	•	•
心臟功能	肌酸磷酸激脢 CPK 乳酸脫氫酵素 LDH		心肌梗塞、心臟功能異常、組織細胞受傷的評估 心肌梗塞及肌肉方面疾病的評估或監測 指標	•	•
心臟功能	高敏感度蛋白 hs-CRP 同半胱胺酸 Homocysteine		凝血機能亢進·動脈栓塞危險因子 評估腦心血管疾病的發生風險率		•
組織發炎檢查	類風濕因子 RA		風濕熱、心肌梗塞、肺炎、癌症和急性 發炎反應評估	•	•
血糖	飯前血糖 Sugar AC 醣化血紅素 HbA1C	A	瞭解血糖值·篩檢糖尿病 糖尿病進階檢查·治療監控指標	•	•
檢查項目	防癌篩檢	法規 項目 標註	臨床意義	一般	主管
防癌篩檢	大腸癌胚抗原 CEA		主要指標癌症之陽性率排名:大陽直腸癌、小腸癌、肺癌、胰臟炎、大腸直腸 瘜肉	•	•
防癌篩檢	早期肝癌篩檢 AFP		肝癌輔助篩檢	•	•
防癌篩檢	肺腺癌篩檢標記 CYFRA21-1		以非小細胞肺癌最為重要; 肺腺癌、肺 部疾病		•
防癌篩檢	胃癌篩檢標記 CA72-4		胃癌的陽性比例最高·其次為膽囊癌、 卵巢癌		•
防癌篩檢	胰腸胃道癌篩檢標記 CA199		消化道、胰臟、肝膽疾病和惡性腫瘤之 篩檢		•
防癌篩檢	攝護腺特異抗原 PSA		攝護腺肥大、發炎、腫瘤等之最佳指標	•	•
防癌篩檢	乳房癌篩檢標記 CA-153		乳癌、肺癌、胰臟癌、卵巢癌篩檢或復 發監測	•	•
防癌篩檢	睪丸癌 B-HCG(M)		β-HCG檢測對睪丸癌具有特異性·若數值上升時·建議進一步追蹤是否有睪丸癌、精細胞瘤的情況·以期能早期診斷早期治療。	•	•
防癌篩檢	貝它絨毛激素 B-HCG(F)		β-HCG檢測作為女性懷孕指標外·對子 宮滋胚層癌具有特異性·若非懷孕造成 數值上升時·建議進一步追蹤檢查是否 有生殖細胞瘤、絨毛膜癌的情況·以期 能早期診斷早期治療	•	•
檢查項目	精密儀器篩檢	法規 項目 標註	臨床意義	一般	主管
胃部功能檢查	碳-13尿素呼氣檢測		幽門螺旋桿菌感染鑑定檢查		•
	腹部超音波 Abd sona		主要檢查肝臟、肝內膽管、總膽管、膽 囊、腎臟、肝門靜脈、胰臟、脾臟等器 官組織之腫瘤、囊腫、結石及其他病變 等		

	甲狀腺超音波 Thyroid sona		評估甲狀腺是否有結節、囊腫等相關疾 病檢查		
超音波	攝護腺超音波 Prostate		評估男性攝護腺相關疾病	5擇2	
K⊒ EI /IX	婦科超音波 Gyn sona		評估子宮肌瘤、卵巢濾泡等相關病變檢 查	J]#2	
	頸動脈超音波 Carotid A. sona		運用「超音波反射原理」來檢查血管其內部是否有「粥狀動脈硬化斑塊」反頸動脈血管有無「狹窄」或「阻塞」以這項檢查對「腦中風」的預防極有幫助		
超音波	骨質密度		骨質流失、骨質疏鬆症等之篩檢	•	•
	體脂肪(%)		精準計算體內脂肪含量百分比,可作為		
	內臟脂肪指數		- 肥胖度、糖尿病與高血壓等慢性病風險 評估的參考指標		•
身體組成分析	基礎代謝量		- 身體當中所含脂肪組織與體重之比率・ 即使體重維持正常範圍・但脂肪組織分	•	
	體內年齡		布不當·也易致脂肪之產生 骨骼肌就是身體在運動時所使用的肌肉		
	骨骼肌比例		- · 骨骼肌比例越高(肌肉越發達) · 代表越會消耗熱量		
眼科檢查	眼底攝影檢查		檢測眼底是否有病變‧視網膜剝離、黃 斑部病變、青光眼、視神經炎、脈絡膜 腫瘤	•	•
IK17IKE	眼壓檢查		眼壓為眼球房水之內在壓力·若眼壓過 高需進一步檢查·以確定是否有青光眼	•	•
心血管系統	血管彈性硬化檢測 APG		藉由紅外線直接測量手指末梢微血管血流速率變異,以分析血管彈性、老化程度,進而評估心腦血管、周邊血管等疾病風險。		
TO ME DAY, MAIL	壓力指數 HRV		藉由測量心律變異性,分析計算自律神經系神經、交感及副交感神經的活性,以了解自律神經平衡狀態,評估近期身心壓力狀況。	•	
Х Ж	胸部正面X光 Chest X-ray	•	篩檢肺臟有無發炎、纖維化、肺結核、 肺腫瘤、心臟肥大等疾病	•	•
檢查項目	理學	法規 項目 標註	臨床意義	一般	主管
	神經系統	A	_		
	呼吸系統	A	1.評估身體基本功能、心雜音、肺部疾		
	皮膚	A	病、甲狀腺淋巴腺、下肢水腫靜脈曲 張、神經系統等檢查。		
理學檢查	<u> </u>	A	2.觀察皮膚潰瘍、疤痕、四肢等活動	•	•
	胸部		醫師進行重要部位之理學檢查(含頭頸 部、胸部、腹部、四肢等),並根據個	-	_
	頭部身體檢查	A	人初步檢查報告彙整解說總評,予以衛		
	頸部身體檢查	A	教諮詢及健康促進等建議		
	心臟血管身體檢查	= \+ +0 '			
▲代表法規指定檢查項目 					
含餐點一份					
本院服務					
報告處理	1.提供密封式個人報告一份。				
1					

健康講座	年度合約內健康講座15堂(每堂乙小時)	
三年比對	若由本院連續服務・報告内容可同時將三年健檢報告同時列印・以利同仁參考比對	
滿意度調查分析	1.提供同仁滿意度調查分析表·並於現場針對員工之反應立即做相關處理·及調配人力。 2.滿意度分析總結·並針對同仁各項意見作完整呈現。	
異常通知	1.由健康管理師個別通知重大異常·並給予護理指導、及協助轉診服務。 2.通知完成·統整表格追蹤結果·提供單位參考及後續追蹤事宜。	
提供肌肉骨骼症狀問卷調查表	藉由此份問卷.統計並分析人因性危害因子	
醫院地址:新北市新店區中正路362號		行動電話:0935935009
經辦專員:許曉玲		專線:(02) 77515688#604
E-mail :a0935935009@gmail.com		