

悠樂專案7000元

	樂學系	リリリカ
醫學影像/血	檢查項目	臨床説明
液檢查	全身理學檢查及身體評估,包含頭部、頸	
身體理學檢查	 部、胸部、腹部、四肢、淋巴結、皮膚、 心臟及神經系統、聽力等 	身體理學評估,醫師藉由問診、聽診、觸診、叩診了解身體狀況
醫師問診	2. 由專業醫師問診	醫師問診及諮詢
健康評估	3. 疾病史、過敏史、家族病史、生活型態史	了解個人健康史
一般檢查	身高、體重、腰圍、 <u>血壓、體溫</u> 、脈搏、 4. 呼吸	評估體格狀況、生命徵象、代謝徵候群指標
	5. 視力、辨色力	是否有視力衰減、紅綠色盲、色弱等。
視力檢查	6. 氣壓式眼壓測定	檢測是否有青光眼、眼房壓力過高等
	7. 體內成份分析	
白服物加上八上	8. 身體狀態評估9. 肥胖分析	
身體組成分析	10. 各部位肌肉及水腫分析	比例,提供代謝症候群風險評估
	12. 營養評估	
高解析度超音波	13. 上腹部超音波	肝臟、膽囊、腎臟、胰臟、脾臟等腹部器官疾病 的檢查,可診斷如:囊腫、結節、膽結石、膽囊 瘜肉、腎結石、腫瘤等。
智慧雙能 骨密測定儀	14. 骨質密度(BMD)DEXA	完整檢查腰椎、雙側股骨骨質密度。
X光檢查	15. 胸腔	初步評估肺臟有無發炎、纖維化、肺結核、肺腫瘤、心臟擴大等疾病。
心電圖	16. 静態十二導程心電圖	評估心跳節律、心肌缺氧、心臟電位傳導
	17. 白血球計數(WBC) 18. 紅血球計數(RBC)	
	19. 血色素檢查(Hgb) 20. 血球比容值(HCT)	
血液常規	21. 平均紅血球容積(MCV)	- 檢測貧血、發炎、白血病、血液凝固功能等 -
	22. 平均紅血球血紅素(MCH) 23. 平均紅血球血色蛋白濃度(MCHC)	
醫學影像/血	24. 血小板計數(PLT) 檢查項目	臨床説明
液檢查	被查询日 25. 嗜中性球(Seg)	正命/小 初 ツ
血球分類檢查(26. 淋巴球(Lym)	■ ■ ■ ■ ■ ■ 節檢:發炎、感染之可能性,白血病或其他造血
D/C)	27. 單核球(Mono) 28. 嗜伊紅性球(Eos)	疾病,寄生蟲、過敏之可能性
	29. 嗜鹼性球(Baso)	
肝膽功能	30.	- - - - - - 检測肝炎、肝功能異常、脂肪肝、膽道疾病及溶 - 血性疾病
	32. 丙麩氨轉酶(γ-GT)	
	33. 鹼性磷酸脢(ALK-P) 34. 白蛋白(Albumin)	
	35. 血清總蛋白(Total Protein)	
	36. 球蛋白(Globulin) 37. 總膽紅素(Total Bilirubin)	
	38. 直接膽紅素(Direct Bilirubin)	
	39. 白蛋白/球蛋白比	
	40. 血中尿素氮(BUN)	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1
腎臟功能	41. 肌酸肝(Creatinine) 42. 腎絲球過濾率eGFR	檢測急慢性腎炎、腎衰竭、尿毒症等
	43. 尿酸(Uric Acid)	檢測血液中尿酸濃度,評估有無高尿酸血症、痛 風…等代謝疾病
新陳代謝	44. 空腹血糖(FBS) 45. 醣化力名素(UbA1a)	糖尿病、低血糖症的早期診斷
	45. 醣化血色素(HbA1c) 46. 總膽固醇(Total Cholesterol)	評估前三個月血糖平均值
血脂肪	47. 三酸甘油脂(TG) 48. 高密度脂蛋白(HDL-C)	
	49. 低密度脂蛋白(LDL-C)	→潛在性腦心血管病變之危險因子 -
	50. 總膽固醇/高密度脂蛋白比值(TC/HDL-C) 51. B型肝炎病毒表面抗原(HBsAg)	檢測有無B肝帶原
肝炎檢測	52. B型肝炎表面抗體(Anti-HBsAb)	檢測有無B型肝炎之抵抗力 於測有無成為C刑肝者
- 胰臟	53. C型肝炎病毒抗體(Anti-HCV Ab) 54. 澱粉酵素Amylase	檢測有無感染C型肝炎 胰臟發炎評估。(急性膽囊炎、酗酒、高三酸甘油 転等魚增加賺臟※風险)
自體免疫性疾	55. 類風濕性關節炎因子(RA)	酯等會增加胰臟炎風險) 類風濕性關節炎、身體組織有慢性發炎或感染(如 B型肝炎)時此指數會異常
病	56. 抗核抗體(ANA)	自體免疫性疾病篩檢,如紅斑性狼瘡。
醫學影像/血液檢查	檢查項目	臨床説明
心臟機能檢查	57. 高敏感C反應蛋白(HS-CRP)	評估心臟血管疾病之風險程度。
甲狀腺功能	58. 促甲狀腺激素(TSH) 59. 游離甲狀腺素(FreeT4)	- -檢測甲狀腺機能亢進症或甲狀腺機能低下症
	60. 癌性胚胎抗原(CEA)	消化系統癌症初步篩檢。
腫瘤標記	61. 甲型胎兒蛋白(AFP)	肝癌、生殖腺腫瘤等初步篩檢。
	62. 胰臟癌(CA-199) 63. 顏色(Color)	胰臟癌、胃癌、腸癌、肝膽系統腺癌初步篩檢。
	64. 酸鹼度(PH) 65. 比重(SG)	
尿液常規: 尿液生化分析	66. 尿糖(Glu)	■ 檢測腎功能及有無泌尿道感染、泌尿道結石、糖 □ 尿症等
冰水生化分析	67. 尿蛋白(Pro) 68. 尿潛血(OB)	 尿病等
	69. 尿膽紅素(Bil) 70. 尿酮體(Ket)	
尿液常規・	71. 尿紅血球(RBC) 72. 尿白血球(WBC)	检測腎功能及有無泌尿道咸染、泌尿道結石、糖

72. 尿白血球(WBC)

73. 上皮細胞(Epit)

74. 細菌(Bacteria)

75. 免疫法糞便潛血反應

76. 活力健檢餐(早餐)

78. 精美報告書(膠裝)

77. 貴賓專屬停車位

79. 室內鞋

檢測腎功能及有無泌尿道感染、泌尿道結石、糖

初步評估有無因腸胃道發炎、潰瘍、穿孔或腫瘤

尿病等

舒適度佳

等疾病造成的腸胃道出血

提供健檢貴賓專屬停車位

中文書面報告書一份

營養師精心規劃健康活力餐(早餐)

尿液常規:

尿沉渣

糞便檢查

加值服務

附贈