



國軍左營總醫院

VIP 全身

防癌健康檢查專案



- 心臟功能：
乳酸去氫酶(LDH)、肌酸激酶(CPK)
- 組織發炎：
C反應性蛋白(CRP)、類風濕性因子(RF)
- 甲狀腺機能：T4、T3、TSH

- 胸部X光
- 心電圖
- 腹部超音波

腫瘤標記篩檢

- 男：CEA、PSA、AFP、CA-199
- 女：CA-199、CA-125、CA-153、CEA、AFP

640切電腦斷層 (3擇2)

- 腦部
- 肺部
- 腹部 (含骨盤腔)

- 血液常規檢查
- 尿液常規
- 身體基本評估
- 肝、膽、胰、腎功能
- 血脂肪、心血管
- 肝炎檢查 (A、B、C)
- 飯前、飯後血糖

健檢預約專線：

07-5817121 轉 3230、3231

健檢諮詢時間：

週一至週五 上午 8:00~11:00

下午 2:00~4:30

(亦可客製個人專屬健檢項目)

114年院慶活動優惠
~ 院慶 ~

折扣價 14400 元

專案提供：

[原價16000元]

- ① 餐點一份
- ② 精美報告書
- ③ 免費停車服務

1. 本優惠以公告日起開始預約至114.12.10止
2. 檢查日以櫃檯及放射科安排日期為準
(需於115.2.26完成檢查)

國軍左營總醫院 健檢中心 VIP全身防癌健康檢查專案

項目	內容	臨床意義
理學檢查	身高、體重、血壓、視力、辨色力、聽力、腰圍、醫師問診	身體的初步評估，以了解身體基本狀況
血液常規檢查	白血球(WBC)、紅血球(RBC)、血色素(HB)、血球容積(HCT)、血小板(PLT)、平均血球容積(MCV)、平均紅血球血色素量(MCH)、平均紅血球血色素濃度(MCHC)	1.WBC 升高為發炎、疾病或感染參考。 2.貧血時，RBC，HB，HCT，MCV 等數值可能呈低值 3.PLT，主要作用於維持微血管的機能，在出血及凝血機轉中扮演重要角色。
尿液常規檢查	尿糖(GLU)、尿蛋白(PRO)、潛血反應(OB)、尿膽素元(URO)、尿膽紅素(BIL)、酮體反應(KET)、酸鹼值(PH)、亞硝酸鹽(NIT)、白血球	尿是人體新陳代謝最終產物之一。 尿液檢查最主要目的有：1.診斷和評估腎臟或泌尿道系統疾病 2.糖尿病 3.泌尿系統是否感染、發炎或結石。
肝功能檢查	GPT、GOT、T.P、ALB、GLO ALK-PT	檢查肝病、肝功能指數、黃疸。
膽功能檢查	膽紅素(T.BIL)、直接膽紅素(D.BIL)	檢查溶血性貧血、肝炎、黃疸病、肝炎、肝硬化、阻塞性黃疸。
腎功能檢查	血清尿素氮(BUN)、肌酸酐(Crea)、尿酸(UA)	檢測腎臟機能障礙、尿毒症、痛風。
胰臟功能檢查	胰澱粉酶酵素(Amylase)	檢測胰臟功能是否正常。
血脂肪檢查	三酸甘油酯(TG)、血清總膽固醇(CHOL)	血清血脂升高會增加動脈硬化與心肌梗塞之危險性，更是引起高血壓的原因之一。
心臟血管檢查	高密度膽固醇(HDL)、低密度膽固醇(LDL)	高密度膽固醇為好的膽固醇，會去除附著在動脈內壁的低密度膽固醇，防止動脈硬化。
心臟功能檢查	乳酸去氫酶(LDH)、肌酸激酶(CPK)	LDH 對測定心肌梗塞助益性大，但肝細胞疾病亦會升高，心肌受損 CPK 短暫升高，升高常為橫紋肌受損。
新陳代謝檢查	飯前血糖(GLU AC)、飯後血糖(GLU PC)	糖尿病之檢查。
組織發炎檢查	C反應性蛋白(CRP)、類風濕性因子(RF)	檢查急慢性發炎、組織壞死、風濕熱、類風濕性因子之檢測。
肝炎檢查	A 型肝炎(Anti-HAV IgM) B 型肝炎表面抗原、B型肝炎表面抗體 C 型肝炎(Anti-HCV)	檢查是否感染 A、B、C 型肝炎及 B型肝炎抗體。
甲狀腺機能檢查	四碘甲狀腺素(T4)、三點甲狀腺素(T3)、甲狀腺促素(TSH)	甲狀腺素唯一內分泌素跟代謝率及氧消耗有關，是適當之成長與發育所必需。 檢查甲狀腺功能是否有亢進或低下。
腫瘤標記篩檢	<ul style="list-style-type: none"> 男：癌胚抗原檢查 CEA、癌標記檢查 CA-199、攝護腺癌標記檢查 PSA、甲型胎兒蛋白(AFP) 女：癌胚抗原檢查 CEA、癌標記檢查 CA-199、卵巢癌標記檢查 CA-125、乳房癌標記檢查 CA-153、甲型胎兒蛋白(AFP) 	<ul style="list-style-type: none"> CEA：大腸直腸癌、胃癌、食道癌、肺癌、乳癌 篩檢 CA-199：胰臟癌、膽管癌、大腸直腸癌、卵巢癌 篩檢 PSA：攝護腺癌 篩檢 CA-125 / CA-153；卵巢癌、肺癌、子宮內膜癌/ 乳癌 篩檢。 AFP：肝癌、生殖細胞瘤 篩檢 (上述腫瘤指標異常，需搭配相對應的影像學檢查，才能準確評估)
心電圖檢查	靜式心電圖	檢查有無心房、心室肥大、心肌梗塞、心律不整、心肌缺氧等。
X 光檢查	胸部 X 光檢查	心臟肥大與否、肺臟呼吸道等疾病檢查。
腹部超音波	肝臟、膽囊、胰臟、脾臟、腎臟、肝內膽管、總膽管	檢查肝臟、膽囊、胰臟、脾臟、腎臟等器官組織是否正常。
640切電腦斷層 (三擇二)	<ul style="list-style-type: none"> 🧠 腦部 🔴 低劑量肺癌篩檢 🔵 腹部_含骨盤腔(含顯影劑) 	<ul style="list-style-type: none"> 🧠 檢查是否有腦部腫瘤、顱內出血、中風等。 🔴 檢查肺部腫瘤及病變檢查。 🔵 可偵測肝、膽、胰、脾、腎臟之腫瘤及膽結石、胰臟炎、腎結石、腎水腫等。 ★★ 誰不適合本項檢查:顯影劑過敏者、腎功能異常患者(肌酸酐>1.6)、甲狀腺機能亢進未穩定控制者。