

項目	檢查內容	臨床上可參考之意義	肺癌套餐
一般檢查	身高、體重、腰圍 血壓、脈搏、聽力	身體的初步評估	*
視力檢查	視力(含裸視或矯正)辨色力	視力、色盲	*
	眼壓	青光眼篩檢	
血液常規	紅血球 RBC	評估病毒感染、白血病、急性感染、組織壞死、敗血症、營養不良、貧血、再生不良性貧血、惡性貧血、紫斑症、地中海型貧血、缺鐵性貧血等。	*
	血色素 HB		
	紅血球容積比 HCT		
	平均紅血球血紅素量 MCH		
	平均紅血球容積 MCV		
	平均紅血球血色素濃度 MCHC		
	白血球數 WBC		
	嗜中性球百分比 NEUT-SEG %		
	淋巴球百分比 LYMPH %		
	單核球 Mon%		
	嗜酸性白血球 Eos%		
	嗜鹼性白血球 Baso%		
	血小板 Plat		
尿液檢查	尿蛋白 PRO	了解泌尿系統是否發生損傷或發炎	*
	尿糖 SUGAR		
	(尿)膽素原 JURO		
	(尿)膽紅素 BIL		
	(尿)酮體 KET		
	(尿)酸鹼值 PH		
	(尿)潛血 OB		
	(尿)白血球 WBC		
	(尿)亞硝酸 NIT		
	上皮細胞 EPICELL		
	圓柱體		
	紅血球[尿沈渣] JRBC		
	白血球[尿沈渣] WBC		
血糖測定	血糖 Sugar AC	評估糖尿病	*
肝功能檢查	轉氨基醇素 GOT	評估是否有肝功能異常	*
	血清麩丙酮轉胺基酸 GPT		
	總蛋白量 T-P		
	白蛋白量 ALB		
	球蛋白量 GLO	評估酒精性肝炎及藥物性肝炎	*
	麩胺醯轉移酵素 r-GT		

項目	檢查內容	臨床上可參考之意義	肺癌套餐
膽功能檢查	總膽紅素 T-Bil	膽汁性、滯留性黃疸之篩檢	*
	直接膽紅素 D-Bil		
腎功能檢查	肌酸酐 Creat	了解腎功能及痛風危險因子之高低	*
	尿素氮 BUN		
	腎絲球過濾率		
	尿酸 Uric Acid		
	尿液微量白蛋白 Microalbumin	早期腎功能病變檢查	
血脂肪檢查	膽固醇 CHOL	評估血管阻塞的危險性。	*
	三酸甘油脂 T-G		
	膽固醇比值 C/H		
	高密度脂蛋白 HDL-C	預防心血管疾病的保護因子	
	低密度脂蛋白 LDL-C	運用於推斷冠心病的危險機率。	
	低密度膽固醇/高密度膽固醇比值 LDL/HDL	動脈硬化危險因子之評估	
心電圖	靜態心電圖	了解有無心肌缺氧、心律不整等疾病	*
超音波檢檢	腹部超音波	腹部（肝、腎、膽、脾、胰）器官是否有構造異常及病變等現象	*
防癌篩檢	早期癌細胞篩檢 CEA	大腸癌篩檢	*
	肺癌NSE	肺癌篩檢	
	非小型細胞腫瘤檢Cyfra21-1	肺癌篩檢	
	鱗狀扁平細胞癌SCC	鱗狀扁平細胞癌篩檢	
體脂肪檢查	體脂肪測量	身體質量指數BMI、脂肪重量、肌肉重量	*
骨質密度 篩檢	OSI 骨質密度	骨質疏鬆程度之測定	*
X光檢查	胸部X光檢查	肺部疾病及心臟擴大之檢查	*
醫師檢查	各項理學檢查(頭頸部、心臟血管系統、肌肉骨骼、皮膚、神經系統、呼吸系統、消化系統、自覺症狀與睡眠概況)	了解身體基本功能，並由依由專業醫師診察。	*