



公務人員專案

項次	類別	內容	臨床意義	
1	理學檢查	頭、頸、四肢、胸、腹、心臟及聽力檢查	各專科醫師進行重要部位之理學查	◎
2	一般檢查	身高、體重、BMI、血壓、視力、辨色力、腰圍檢查	瞭解身體基本功能及生命徵象	◎
3	壓力檢測	壓力指數測驗	了解現代人壓力狀況	◎
4	血液檢查	白血球(WBC)、紅血球(RBC)、血色素(HB)、血球容積比(HCT)、平均血球容積比(MCV)、平均紅血球血紅素量(MCH)、平均紅血球血紅素濃度(MCHC)、紅血球大小分佈寬度(RDW)、血小板(PLT)、 淋巴球百分比(Lymph%)、單核球百分比(Mono%)、嗜中性球百分比(Seg%)、嗜酸性球百分比(Eos%)、嗜鹼性球百分比(Baso%)	發炎、血液凝固功能、細菌性感染、敗血症、貧血症、診斷與淋巴細胞相關性癌瘤或疾病分析發炎與白血球增加類別之關係	◎
5	尿液常規	外觀(Appearance)、比重(Sp.gr)、酸鹼度(PH)、尿蛋白(PRO)、尿糖(GLU)、酮體(KET)、膽紅素(BIL)、潛血(OB)、尿酸素原(URO)、亞硝酸(Nit)、白血球(Leu)	尿道感染、尿蛋白、糖尿病、腎功能障礙、膽道阻塞	◎
6	肝功能篩檢	總蛋白(T-Prottein) 血清草酸酶(SGOT) 血清丙酮酶(SGPT) 白蛋白(Albumin) 球蛋白(Globulin) 白蛋白/球蛋白比值(A/G ratio)	肝臟是否發炎、酒精性肝炎、急性慢性肝炎等相關檢測	◎
7	膽功能篩檢	總膽紅素(T-BIL) 直接膽紅素(D-BIL) 膽道酵素(r-GT) 鹼性磷酸酶(ALP)	檢測膽管阻塞、膽囊炎結石、膽汁分泌不良、膽管炎等問題	◎
8	腎功能篩選	尿素氮(BUN) 肌酸肝(Creatinine) 腎絲球過濾速率(eGFR) 尿酸(UA)	瞭解腎功能不全疾病及尿素素代謝是否正常、根據不同的性別、年齡、血清肌酸肝值估算出更精確的腎臟功能指數、有無痛風病變	◎
9	血脂脂肪篩檢	三酸甘油酯(TG) 總膽固醇(CHOL) 高密度脂蛋白(HDL) 低密度脂蛋白(LDL) 動脈硬化指數(T-CHO/HDL)	可了解高血症、高血壓、動脈硬化、心臟疾病、脂肪代謝異常、心肌梗塞因子等；並評估血管硬化危險指數，值高者表示血管硬化數度越快，代表日後發生心肌梗塞、中風機率越高	◎
10	血糖檢查	飯前血糖(AC Sugar)	可了解糖尿病、慢性胰臟癌、藥物副作用、內分泌疾病等變化	◎
11	肝炎檢測	HBsAg B型肝炎表面抗原 HBsAb B型肝炎表面抗體 HCV-Ab C型肝炎抗體	是否感染B型肝炎 是否具有B型肝炎抗體 是否感染C型肝炎	◎
12	甲狀腺檢測	T3 三碘甲狀腺素 Free T4 游離四碘甲狀腺素 TSH 甲狀腺刺激素	甲狀腺炎或腫大、亢進、低下	◎
13	癌症篩檢	甲型胎兒蛋白(AFP) 早期癌抗原(CEA) 腫瘤指數(CA199) 細胞角質蛋白片段(Cyfra21-1) 男性篩檢： 前列腺(PSA) B-人類絨毛膜激素(B-HCG) 女性篩檢： 腫瘤指數(CA125) 腫瘤指數(CA153)	與肝癌相關性高 與大腸癌相關性高 與胰臟癌相關性高 與肺癌相關性高 與攝護腺癌相關性高 與睪丸癌相關性高 與卵巢癌相關性高 與乳癌相關性高	◎
14	放射線檢查	胸部X光(CXR)大片	有無肺結核、肺腫瘤或肋膜積水等異常變化	◎
15	心臟篩檢	靜態心電圖檢查	有無心律不整、狹心症及心肌梗塞等疾病	◎
16	自律神經檢查	自律神經檢測(HRV)	是否壓力過大或自律神經失調等	◎
17	腹部超音波	肝臟、膽囊、胰臟、腎臟、脾臟檢查	肝、膽、胰、腎、脾腫大等異常病變	◎

專案價\$3,500元

- ◎ 體檢結束後附早餐一份。
- ◎ 體檢報告於受檢後15個工作日內完成。
- ◎ 服務預約時間：週一至週五08:00-17:00
- ◎ 預約及諮詢專線：03-5506616
- ◎ email：service@imedicare.com.tw