

健診中心【健康活力】健檢套餐 肺部健檢

“●”為男女共同檢查之項目

| 健診項目 | 細項名稱 | 臨床上可提供參考之意義 | 男性 | 女性 |
|----------|--|---|----|----|
| 個人史問卷評估 | 以往病史、吸菸、喝酒、嚼檳榔、糖尿病、家族史 | 個人的健康、作業經歷、飲食、運動、生活習慣、自覺症狀與既往病史等問卷 | ● | ● |
| 一般檢查 | 身高、體重、收縮壓、舒張壓、體溫(耳溫)、脈搏、腰圍、身體質量指數(BMI) | 身體的初步評估，以瞭解身體基本功能狀況 | ● | ● |
| 眼科檢查 | 氣壓式眼壓檢查、裸視、辨色力檢查 | 是否需要矯正視力、色盲與是否有青光眼之檢測 | ● | ● |
| 聽力檢查 | 一般聽力檢測 | 多頻率聽力檢測 | ● | ● |
| 體脂肪檢查 | 身體組成分析 | 測試身體內脂肪百分比，過高之體脂肪易造成各種慢性疾病 | ● | ● |
| 血液常規檢驗 | 白血球(WBC)、平均血球容積(MCV)、平均血球血紅素(MCH)、平均血球血色濃度(MCHC)、血小板(PLT)、嗜中性白血球百分比(NEUT)、淋巴性白血球百分比(LYMP)、其他白血球(MXD)、血球容積(HCT)、紅血球(RBC)、血色素(HB)...等 | 瞭解是否貧血、發炎、受感染、白血病、紅血球體積大小、白血球總數、血小板總數、血液凝固功能等是否正常 | ● | ● |
| 尿液常規檢驗 | 外觀(Appearance)、比重(SG)、酸鹼度(PH)、尿膽素原(URO)、尿蛋白(PRO)、尿糖(GLU)、尿膽紅素(BIL)、尿潛血(OB)、酮尿(KET)、尿亞硝酸(NIT)、尿液紅血球(RBC)、尿液白血球(WBC)、上皮細胞(Epit)、圓柱體(Cast)、其他(Others)、尿中黏液(Mucus)、尿中細菌(Bacteria)、尿中結晶體(Crystal) | 腎病變、腎炎、尿路感染、結石及糖尿病等疾病之篩檢、泌尿道疾病檢查 | ● | ● |
| 糞便常規檢驗 | 糞便免疫分析法潛血檢查 | 糞便中的血紅素量，在消化道特別是伴隨著出血性的下消化道病變時會增加 | ● | ● |
| 新陳代謝檢驗 | 飯前血糖(Ac Sugar) | 糖尿病、低血糖之篩檢 | ● | ● |
| | 糖化血色素(HbA1c) | 最近二至三個月的血糖控制狀況之檢查 | ● | ● |
| 肝膽功能檢驗 | 膽紅素總量(T.bilirubin) | 瞭解肝、膽功能是否正常，以及急性肝炎(含酒精性肝炎)、肝硬化及肝癌等之篩檢 | ● | ● |
| | 膽紅素直接(D.bilirubin) | | ● | ● |
| | 總蛋白(Total Protein) | | ● | ● |
| | 白蛋白量/球蛋白比值(A/G) | | ● | ● |
| | 血清麩草酸轉氨基酶(SGOT) | | ● | ● |
| | 血清麩丙酮轉氨基酶(SGPT) | | ● | ● |
| | r-谷流基轉太基酸酶(r-GT) | | ● | ● |
| | 鹼性磷酸酶(ALP) | | ● | ● |
| 腎功能檢驗 | 尿素氮(BUN)、肌酸酐(CRE) | 瞭解蛋白質代謝及腎炎、腎衰竭、腎功能障礙等檢查 | ● | ● |
| | 腎絲球過濾率(eGFR) | | ● | ● |
| 尿酸(痛風)檢驗 | 尿酸(UA) | 痛風、飲酒過量、腎小管功能異常疾病篩檢 | ● | ● |
| 血脂脂肪檢驗 | 三酸甘油酯(Triglyceride)、膽固醇(CHOL)高密度脂蛋白(HDL)、低密度脂蛋白(LDL)膽固醇(CHOL)/高密度脂蛋白(HDL)低密度脂蛋白(LDL)/高密度脂蛋白(HDL) | 血脂分析、脂肪代謝、血液循環等心血管疾病之檢查。膽固醇過高易引起高血壓、動脈硬化、腦中風等疾病 | ● | ● |
| 甲狀腺功能檢驗 | 甲狀腺刺激放射免疫(TSH) | 甲狀腺功能與疾病評估 | ● | ● |
| | 游離甲狀腺素免疫分析(FreeT4) | | ● | ● |

健診中心【健康活力】健檢套餐 肺部健檢

“●”為男女共同檢查之項目

| 健診項目 | 細項名稱 | 臨床上可提供參考之意義 | 男性 | 女性 |
|---------|--|--|-------------------|--------|
| 心臟血管檢驗 | 十年心血管疾病風險評估(10-year CVD Risk Score) | 利用身體基本資料、血脂肪等指數，預測未來十年心血管疾病風險 | ● | ● |
| | 同半胱氨酸(Homocysteine) | 心臟血管疾病之評估 | ● | ● |
| | 高敏感度C反應蛋白(hs-CRP) | 新型血管危險因子評估 | ● | ● |
| 電解質檢驗 | 鈉離子(Na)、鉀離子(K)、鈣(Ca) | 體內電解質之檢查 | ● | ● |
| 肝炎檢驗 | B型肝炎表面抗原(HBsAg) B型肝炎表面抗體(AntiHBsAb) | 是否為 B型肝炎帶原者，有無產生B型肝炎抗體，是否感染 B 型肝炎 | ● | ● |
| | C型肝炎檢查(Anti-HCV) | 是否有感染 C 型肝炎 | ● | ● |
| | 自體免疫系統檢驗 | 類風濕性關節因子(RA) | 類風濕性關節炎、自體免疫性疾病篩檢 | ● |
| 腫瘤標記篩檢 | 甲型胎兒蛋白(AFP) | 肝癌之參考指標 | ● | ● |
| | 癌胚抗原(CEA) | 大腸、直腸癌之參考指標 | ● | ● |
| | 胰臟癌(CA-199) | 胰臟癌、膽管癌之參考指標 | ● | ● |
| | 攝護腺特異抗原(PSA) | 攝護腺癌之參考指標 | 男性 | x |
| | 乳癌(CA-153) | 乳癌之參考指標 | x | 女性 |
| | 婦女生殖器(CA-125) | 卵巢癌之參考指標 | x | 女性 |
| X光檢查 | 胸部X光檢查:正面(Chest X-ray) | 肺結核、肺腫瘤、氣胸、支氣管擴張及心室肥大等檢查 | ● | ● |
| | 腹部x光檢查(Abdomen X-ray) | 檢查腎臟、輸尿管、膀胱有無腫瘤、結石或其他病變 | ● | ● |
| | 腰椎x光檢查:正側面 | 瞭解腰椎構造，是否有骨刺、脊柱側彎或椎間盤突出等異常 | ● | ● |
| 心電圖檢查 | 靜態心電圖(Resting EKG) | 檢查是否有心肌缺氧、傳導阻滯等心臟功能缺損 | ● | ● |
| 腹部超音波檢查 | 肝臟、肝內膽管、總膽管、膽囊、腎臟、肝門靜脈、胰臟、脾臟、其他 | 檢查肝、膽、腎、胰、脾臟、門靜脈等器官，是否有結石、腫瘤、構造異常等現象 | ● | ● |
| 超音波檢查 | 婦科超音波 | 檢測子宮、卵巢等生殖器是否有病變 | x | 女性 |
| | 攝護腺超音波 | 由肛門把掃描器放入直腸中對攝護腺作檢查，檢測是否有攝護腺發炎、肥大或腫瘤等(侵入性檢查) | 男性 | x |
| 電腦斷層掃描 | 640切低輻射量肺部電腦斷層掃描 | 低輻射劑量肺部腫瘤篩檢，可提升早期肺癌的診斷率 | ● | ● |
| 理學檢查 | 頸部理學、頭部理學、胸部、心臟、腹部(腸胃理學)、四肢、皮膚系統(皮膚炎、皮膚潰瘍)、直腸肛診、乳房觸診、肺臟理學、神經與運動系統、周邊血管、泌尿、生殖系統 | | ● | ● |
| 餐點 | 當日附贈餐(依個人檢查套餐安排餐點)，另有咖啡吧提供無限暢飲 | | ● | ● |
| 健診檢查報告 | 精美、詳實之檢查結果報告書、建議及衛教手冊 | | ● | ● |
| 健檢費用 | 專案價 | | 14,000 | 14,000 |

備註：

- 健檢地點：義大醫院A棟六樓健診中心
- 預約方式：請於健檢前10天來電預約，採「電話」、「傳真」或「線上預約」方式預約排檢
- 報名時請提供：(1).健檢日期 (2).姓名 (3).身份證字號 (4).出生年月日
(5).通訊地址 (6).聯絡電話 (7).專案名稱 (8).餐點: 葷食 / 素食

健診中心【健康活力】健檢套餐 肺部健檢

“●”為男女共同檢查之項目

| 健診項目 | 細項名稱 | 臨床上可提供參考之意義 | 男性 | 女性 |
|------|------|-------------|----|----|
|------|------|-------------|----|----|

四、健檢時間：每週一至週五（上午07:30~下午16:00） 週六（上午07:30~12:00）

★週六有部份檢查不能執行，請來電洽詢★

五、健檢當日提供每人乙套健診服，及汽(機)車停車費優免

六、高階影像學執行及服務由義大癌治療醫院提供

七、符合國健署癌症篩檢(乳房攝影檢查、子宮頸抹片檢查、糞便潛血檢查及口腔黏膜檢查)資格者；
如有需求，請於預約健檢時，一併告知所需篩檢的項目。健檢當日，請記得攜帶身份證及健保卡

[義大醫院 健診部業務推展中心](#)

服務電話：07-615-0958

07-615-0011 分機 5706、5708、5709

傳真電話：07-615-0905

E-mail Add：edhebc01@edah.org.tw

健檢地點：高雄市燕巢區義大路1號 A棟六樓