

腸保健康專案



腸胃鏡檢查的首選方案，搭配肝膽腎功能全面抽血檢驗，協助您把關大腸癌等最想要做無痛常見的熱門健康議題。

| 項目 | 內容 | 臨床意義 |
|---------|--------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| 基礎檢查 | 身高、體重、身體質量指數、血壓、脈搏、呼吸、脈率、腰臀比、音叉聽力 | 身體及生理機能指標的基礎評估，用以瞭解身體基本功能的狀態和發展狀況。 |
| 體脂肪檢查 | 體脂肪 | 瞭解身體內脂肪含量百分比。 |
| 眼科檢查 | 視力、辨色力、眼壓 | 視力衰減、老化、左右眼不平衡及相關眼疾、紅綠色盲、色弱等。以眼球房水壓力，做青光眼的定期篩檢。 |
| 尿液檢查 | 外觀、比重、酸鹼度、尿膽素原、尿蛋白、尿糖、酮尿、膽紅素、尿潛血、沉渣、紅血球、白血球、表皮細胞、圓柱體、結晶體、細菌等 | 加強肝、膽、腎功能的評估，以及泌尿道感染、結石及糖尿病、高血壓等慢性疾病的併發症的篩檢。 |
| 糞便檢查 | 糞便潛血定量檢測（免疫法） | 潛在胃腸道出血與痔瘡的篩檢，衛生福利部推薦大腸直腸癌篩檢之重點項目。 |
| 全套血球檢查 | 血紅素、血小板、白血球、紅血球、血球容積比、平均血球容積、平均紅血球血紅素濃度、平均紅血球血紅素量 | 各種血球之體積大小、數量、形狀、種類、組成、分佈，檢測潛在各種貧血、感染、過敏、白血病、血液凝固、營養缺乏等疾病的的可能性與遺傳體質。 |
| 白血球分類計數 | 淋巴球、單核球、嗜伊紅性白血球、嗜中性白血球、嗜鹼性白血球 | 評估白血病或慢性骨髓性白血病等 |

| 項目 | 內容 | 臨床意義 |
|-------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|
| 肝功能檢查 | 血清天門冬胺胺轉化 (SGOT) 血清谷丙胺胺轉化酶 (SGPT) 鹼性磷酸酶 (Alk.P) 胺胺轉化酶 (r-GT) 血清總蛋白質 (Total Protein) 白蛋白 (Albumin) 球蛋白 (Globulin) 白蛋白/球蛋白比值 (A/G) | 檢測肝、膽功能，評估肝硬化、酒精性肝炎、病毒性肝炎、脂肪肝、藥物傷害、自體免疫疾病或相關先天性疾病的的可能性。 |
| 膽功能檢查 | 總膽紅素 (T-Bil) 直接膽紅素 (D-Bil) | 檢測急性慢性肝炎、體內溶血、急性性膽囊炎、膽管炎、肝硬化、阻塞性黃疸、胰臟疾病、免疫疾病及先天性疾病等病變。 |
| 胰臟功能 | 澱粉水解酵素 (amylase) 解脂酵素 (Lipase) | 急性慢性胰臟炎、免疫疾病、消化功能障礙、先天性疾病的診斷。 |
| 腎功能 | 尿素氮 (BUN) 肌肝酸 (Creatinine) 尿酸 (Uric acid) 胱蛋白 (Cystatin C) | 腎功能障礙、各種腎炎、腎衰竭、高尿酸腎病、痛風等疾病的早期診斷、評估及藥物診斷。 |
| 血糖測定 | 飯前血糖 (AC Sugar) 糖化血色素 (HbA1C) | 葡萄糖耐性異常、糖尿病、低血糖之檢測及糖尿病之篩檢與治療成效評估。 |
| 血脂檢查 | 膽固醇 (T-cho) | 血脂分析、脂肪代謝、血液循環、新陳代謝症候群等代謝性與心血管疾病診斷與風險評估。 |
| | 三酸甘油脂 (TG) 高密度脂蛋白 (HDL) 低密度脂蛋白 (LDL) | 動脈硬化、心血管疾病的危險因子的重點項目。 |
| 肝炎檢查 | A型肝炎 (Anti-HAV IgG) | 瞭解是否感染過A型肝炎，是否對於A型肝炎病毒是否已有免疫力。 |
| | B型肝炎表面抗原 (HBsAg) B型肝炎表面抗體 (Anti-HBs) | B型肝炎感染、帶菌、免疫狀態以及疫苗效力的篩檢與評估。 |
| | C型肝炎抗體 (Anti-HCV) | C型肝炎感染或帶菌的可能性評估。 |

專案採預約制，歡迎來電洽詢預約

| 項目 | 內容 | 臨床意義 |
|--------|---------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| 心臟功能檢查 | 同半胱胺酸Homocystine | 長期有高同半胱胺酸血症易引起血管硬化，也會損傷血管內壁而形成血栓，是評估心臟血管病變和腦血管病變危險因子的重要指標。 |
| 血液腫瘤標記 | 癌胚胎抗原 (CEA) | 大腸、直腸癌等腸胃道癌症及肺癌之腫瘤評估。 |
| | 甲型胎兒球蛋白 (AFP) | 肝癌評估之腫瘤標記。 |
| | 血清標記 (CA199) | 胰臟癌評估之腫瘤標記。 |
| | 血清標記 (Ca72-4) | 胃癌評估之腫瘤標記。 |
| X光檢查 | 胸部 (Chest PA) | 檢測胸腔、肺臟、心臟、骨節、脊椎是否有異常現象，如肺結核感染、心臟擴大等疾病。 |
| | 腹部 (KUB) | 檢查腹腔 (骨盆) 器官，構造是否有異常，如膽結石、腎結石、血管鈣化、骨刺等疾病。 |
| 超音波檢查 | 上腹部超音波 | 針對肝、膽、胰、脾、腎、脾臟器官是否有異常，如脂肪肝、肝腫瘤、囊腫、結石、膽大異常等疾病。 |
| 心電圖檢查 | 靜息心電圖檢查 | 以瞭解心律、傳導、心血管疾病及相關心臟疾病，如心律不整、傳導障礙等異常病變。 |
| 骨質密度檢查 | 雙光子骨質密度 | 以兩種不同能量之X光照射受檢部位 (脛骨及腰椎)，依不同的能量吸收來測量骨密度，只需數分鐘時間，即可瞭解骨質密度之變化。 |
| 內視鏡檢查 | 無痛上消化道鏡檢 | 以無痛舒鬆方式檢查，可觀察口腔、食道、胃及十二指腸是否有胃食道逆流、發炎、感染、潰瘍、息肉、腫瘤或黏膜病變等情形，必要時進行切片檢查。 |
| | 無痛大腸道鏡檢 | 以無痛舒鬆方式檢查，可瞭解肛門、直腸、結腸是否有息肉、憩室、腫瘤、感染、血管變化、黏膜損傷等病變，必要時進行切片檢查或切除治療。 |
| 醫師理學 | 理學檢查 (包含但不限於咽喉部、胸部、心臟、腹部、四肢等部位) | 由家醫科醫師檢查後根據個人相關資料及初步檢查結果，進行資料彙整，進一步檢查、轉介及後續追蹤等建議。 |

C棟 仁愛樓 3樓

預約專線：04-2912151分機3342、3343

健管網站：health.pch.org.tw

週一、週五：上午08:00-11:30(下午休息)

週二至週四：上午08:00-11:30

下午13:30-16:30

無痛大腸鏡需使用清腸劑(保可淨)，使用禁忌如下，若有以下情形，請主動告知：

1. 腎功能嚴重下降 (肌酸酐廓清率小於 30 mL/分鐘)，會導致患者鎂離子的蓄積。
2. 胃腸道阻塞或腸阻塞(ileus)。
3. 腸穿孔。
4. 中毒性大腸炎或中毒性巨結腸症。
5. 胃滯留(Gastric retention)。
6. 對 Bowklean® Powder 中的任何成分過敏。