

| 套組 | 檢查項目 | 檢查細項 | 臨床意義 |
|------------------|-------|--------------------|--------------------------|
| A1 同肝共苦 | 肝癌檢查 | a-胎兒蛋白(AFP) | 癌症生成有關的標記，為肝癌之重要檢驗。 |
| | 肝功能檢查 | 總蛋白量(TP) | 檢測有無急性慢性肝炎、脂肪肝、肝硬化、黃疸等問題 |
| | | 白蛋白量(ALB) | |
| | | 球蛋白量(GLO) | |
| | | 白蛋白/球蛋白(A/G ratio) | |
| | | 天門冬胺酸轉化酶(SGOT) | |
| | | 胺基丙酮酸轉化酶(SGPT) | |
| | | 伽瑪麩胺轉勝酶(r-GT) | |
| | 肝炎篩檢 | 鹼性磷酸酶(ALK-P) | 檢測是否有無B、C型肝炎感染或有無抗體 |
| | | B型肝炎抗原(HBsAg) | |
| B型肝炎抗體(Anti-HBs) | | | |
| | | C型肝炎抗體(Anti-HCV) | |

☐A1.同肝共苦套組 \$1500元

| | | | |
|---------------|----------|--------------|--|
| A2 腸腸久久 | 膽功能檢查 | 總膽紅素(T-BIL) | 檢測膽管阻塞、膽囊炎結石、膽汁分泌不良、急性肝炎、膽管炎等問題 |
| | | 直接膽紅素(D-BIL) | |
| | 胰臟檢查 | 澱粉酶(Amylase) | 胰臟所分泌的一種消化酵素，體內以胰臟和唾液腺分布量最多，可診斷胰臟和唾液腺疾病。 |
| | 消化系統癌症篩檢 | 早期癌抗原(CEA) | 與大腸癌相關性高 |
| | | 腫瘤指數(CA199) | 與胰臟癌相關性高 |
| CA72-4醣鎖抗原724 | | 與胃癌相關性高 | |

☐A2.腸腸久久套組 \$2000元

| | | | |
|------------|-------|-----------------|--|
| A3 腎重其事 | 腎功能檢查 | 尿素氮(BUN) | 瞭解腎功能不全疾病及尿毒素代謝是否正常 |
| | | 尿酸(UA) | 有無痛風病變及腎功能不全 |
| | | 肌酸酐(Creatinine) | 腎臟功能評估 |
| | 尿液檢查 | 尿液常規十項 | 尿糖、尿潛血、尿比重、酸鹼值、亞硝酸鹽等十項檢驗，可了解肝腎代謝、腎臟濃縮吸收功能，與是否有泌尿道感染。 |

☐A3.腎重其事套組 \$200元

| | | | |
|------------|--------------------|--|---|
| A4 一心一益 | 心臟血管評估指標 | 同半胱氨酸(Homocysteine) | 同半胱氨酸(Homocysteine)是一種少量存在於血液中的氨基酸。長期有高同半胱氨酸血症的時候會引起血管硬化，也會損傷血管內壁而形成血塊，導致中風、心肌梗塞、肺動脈栓塞和腿部深層靜脈的血栓。 |
| | 心臟功能檢查 | 乳酸脫氫酶(LDH) | 肝臟，心臟、腎臟、肌肉及紅血球中都有LDH，體內如有任何細胞被破壞，LDH就會升高。 |
| | | 肌酸磷化酶(CPK) | 心臟肌肉的一種酵素，在心肌缺氧的狀態下會釋放到血液中，藉此評估是否有冠狀動脈梗塞或狹小的情形。 |
| 心血管疾病指標 | 高敏感度C-反應蛋白(HS-CRP) | 血清中的hs-CRP愈高者、其將來發生心肌梗塞(MI)及中風(stroke)的可能性就愈大。 | |

☐A4.一心一益套組 \$1200元

| 套組 | 檢查項目 | 檢查細項 | 臨床意義 |
|------------------------------|-----------|---------------------|--|
| A5 脂往鑑今 (須空腹 6小時以上) | 血脂篩檢 | 總膽固醇(TC) | 可了解高血脂症、脂肪代謝異常，作為防範產生高血壓、動脈硬化、心臟疾病、心肌梗塞、中風之依據；並評估血管硬化危險指數。 |
| | | 三酸甘油酯(TG) | |
| | | 高密度脂蛋白(HDL) | |
| | | 低密度脂蛋白(LDL) | |
| | | 動脈硬化指數(T-CHO/HDL) | |
| ☐A5.脂往鑑今套組 \$600元 | | | |
| A6 糖糖正正 (須空腹 6小時以上) | 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 |
| | | 糖化血色素(HbA1C) | 長期血糖代謝狀態、糖尿病預後追蹤 |
| ☐A6.糖糖正正套組 \$200元 | | | |
| A7 甲以時日 | 甲狀腺功能 | T3三碘甲狀腺素 | 甲狀腺炎或甲狀腺腫大、亢進、低下 |
| | | Free T4四碘甲狀腺素 | |
| | | TSH甲狀腺素 | |
| ☐A7.甲以時日套組 \$800元 | | | |
| A8 肺腑之炎 | 肺癌篩檢 | 細胞角質蛋白片段(Cyfra21-1) | 與肺癌相關性高 |
| | | 小細胞肺癌檢測(NSE) | 與小細胞肺癌相關性高 |
| | 鼻咽癌篩檢 | 鼻咽癌腫瘤指數(EBNA Ab) | 與鼻咽癌相關性高 |
| | 鱗狀上皮細胞癌篩檢 | 鱗狀上皮細胞癌指數(SCC) | 指數偏高：疑似鱗狀細胞發炎或頭頸部癌、肺癌、食道癌、子宮頸癌(女性) |
| ☐A8.肺腑之炎套組 \$2000元 | | | |
| A9 蓋世英雄 | 男性防癌 | 前列腺(PSA) | 與攝護腺癌相關性高 |
| | | B-人類絨毛膜激素(B-HCG) | 與睪丸癌相關性高 |
| ☐A9.蓋世英雄套組 \$1000元 | | | |
| A10 窈窕淑女 | 女性乳房防癌 | 腫瘤指數(CA153) | 與乳房癌、良性乳房疾病相關性高 |
| | 女性婦科防癌 | 腫瘤指數(CA125) | 與卵巢癌、良性卵巢疾病相關性高 |
| ☐A10.窈窕淑女套組 \$1200元 | | | |

體檢注意事項

- 1.空腹項目抽血前6~8小時需禁食，可攝取少量白開水，若本身有高血壓及糖尿病者，可先服藥。
- 2.服務時間：週一至週五 8:00-17:00。
- 3.普懷健康管理中心
地址：新竹縣竹北市嘉豐五路一段197號。
電話：03-5506616

