|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | | | | | |
| **一 般 基 本 檢 查** | | | | | | | | | |
| **一、量血壓** | **二、八項尿液檢查(尿管) (1)尿蛋白(2)尿糖(3)酸鹼值(4)尿潛血(5)尿酮體(6)白血球(7)亞硝酸鹽(8)尿膽紅素** | | | | | | | | **三、糞便檢查** |
| **四、超音波檢查 腹部檢查 (肝、膽、腎等檢查)** | | | **五、骨質密度檢查** | | **六、胸部X光檢查** | | **七、心電圖檢查** | | |  |
| **(A) 血 液 生 化 及 癌 症 檢 查** | | | | | | | | | |
| **檢查項目** | | **臨床意義** | | | | **檢查項目** | | **臨床意義** | |
| **八、十八項全套血球檢查**  **白血球(WBC)**  **紅血球(RBC)**  **血色素(HB)**  **血球溶積比(HT)**  **平均血色素量(MCV)**  **平均紅血球量(MCH)**  **平均紅血球濃(MCHC)**  **血小板(PLT)** | | **白血球分類檢查**  **嗜中性球(Neutrophils)**  **淋巴球(Lymphocytes)**  **單核球(Monocytes)**  **嗜依紅性球(Eosinophils)**  **嗜鹼性球(Basophils)**  **紅血球分佈密度(RDW)**  **血小板容積比(PCT)**  **平均血小板體積比(MPV)**  **血小板分佈密度(PDW)**  **大血小板比例(P-LCR)** | | **病毒感染**  **貧血**  **惡性貧血**  **白血病**  **急性感染**  **組織壞死**  **敗血病**  **營養不良**  **血液凝固機能** | | **十、肝功能檢查**  **五 SGOT草酸轉氨酵素**  **ALK-P鹼性磷酸酵素**  **T-PRO總蛋白**  **ALB 白蛋白**  **GLO 球蛋白**  **A/G 白球蛋白比值**  **r-GTP加瑪麩氨酸酵** | | **肝功能異常**  **急慢性肝炎**  **猛爆性肝炎**  **肝硬化**  **肝膿瘍**  **中毒性肝炎**  **肝硬化**  **酒精性肝炎** | |
| **十、膽功能檢查**  **六 T-Bill 總膽紅素**  **D-Bill 直接膽紅素** | | **黃膽、溶血**  **膽結石、膽阻塞** | |
| **九、胰臟功能檢查**  **Amylase 胰臟** | | **胰臟炎** | | | | **十、腎功能檢查**  **七 BUN 尿素氮**  **Creatinine 肌酸酐** | | **急慢性腎炎**  **腎機能不全、尿毒症** | |
| **十、炎症反應檢查**  **CRP 反應蛋白質類**  **RA 類風溼性關節炎** | | **急慢性發炎**  **類風溼性關節炎** | | | |
| **十、心臟功能檢查**  **八 LDH 乳酸脫氫酵素**  **CPK 心肌酵素** | | **心臟疾病**  **心肌梗塞** | |
| **十、胃部檢查**  **一 HP 幽門曲狀桿菌** | | **急慢性胃消化不良**  **十二指腸潰瘍** | | | |
| **十、B型肝炎檢查**  **九 HBsAg 表面抗原**  **HBsAb 表面抗體** | | **是否感染B型肝炎**  **是否應注射疫苗** | |
| **十、甲狀腺檢查**  二 **T4:四碘甲狀腺素**  **T3:三碘甲狀腺素**  **TSH:甲狀腺促進激素** | | **檢查是否有甲狀腺機能亢進或不足**  **是否有內分泌不足** | | | |
| **二、C型肝炎檢查**  **十 Anti-HCV病毒抗體** | | **感染後15星期後80%的受感染者血液中會出現抗體。** | |
| **十、睪丸癌檢查**  **三 B-HCG (男)** | | **用以診察睪丸癌惡性腫瘤之最佳指標** | | | | **二、胃癌檢查**  **一 CA-72-4(女)** | | **對長期消化不良、呃酸反胃 、胃灼熱感、**  **腹脹、打嗝、幽門桿菌高。具有最大意義、** | |
| **十、多發性骨髓癌檢查**  **四 B-2M (男)** | | **多發性骨髓瘤是一種癌症。它主要是一種被稱為『漿細胞』的白血球癌化病變。症狀如:全身多處骨頭疼痛，長期暴露在化學物質，長期貧血者、血小板缺乏者，肥胖者等得到的機率較高。** | | | | **二、多發性骨髓癌檢查**  **二 B-2M (女)** | | **多發性骨髓瘤是一種癌症。它主要是一種被稱為『漿細胞』的白血球癌化病變。症狀如:全身多處骨頭疼痛，長期暴露在化學物質，長期貧血者、血小板缺乏者，肥胖者等得到的機率較高。** | |
| **以 上 二 十 二 項 檢 查 公 費 項 目 每 人 $3,500元** | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **(B)【自 費 特 殊 癌 症 血 液 檢 查】** | | | | | | | | | |
| **檢查項目** | **臨床意義** | | **單價** | **檢查項目** | | **臨床意義** | | | **單價** |
| 1. **鼻咽癌檢查**   **EBV-IGA** | **試驗診查鼻咽癌廣泛被接受的好方法。** | | **800** | 1. **乳房癌檢查**   **CA-153** | | **是目前對女性乳房癌檢查應用最好的標記** | | | **800** |
| **二、胃癌檢查**  **CA-72-4** | **對長期消化不良、呃酸反胃 、胃灼熱感、腹脹、打嗝、幽門桿菌高。具有最大意義、** | | **800** | **二、子宮頸癌檢查**  **SCC** | | **對抹片檢查及血液檢查具有雙管齊下最大意義** | | | **800** |
| **三、非小細胞肺癌檢查**  **CYFRA-21-1** | **大致區分為『小細胞肺癌』『非小細胞肺癌』可對肺部疾病、呼吸道疾病、肝病等，經由血液篩檢是目前肺癌的初步分期預測最敏感的指標** | | **800** | **三、非小細胞肺癌檢查**  **CYFRA-21-1** | | **大致區分為『小細胞肺癌』『非小細胞肺癌』可對肺部疾病、呼吸道疾病、肝病等，經由血液篩檢是目前肺癌的初步分期預測最敏感的指標** | | | **800** |
| **欲加做(男) 以上項目每人$2,000元** | | | | **欲加做(女) 以上項目每人$2,000元** | | | | | |
| **(C)【 自 費 特 殊 血 液 檢 查】** | | | | | | | | | |
| **檢查項目** | **檢查意義** | | **單價** | **檢查項目** | | | **檢查意義** | | **單價** |
| 一、B型肝炎核心檢查anti-HBc B肝核心抗體 | **B肝另外如果真的想知道自己的B型肝抗體從何而來來，可以去驗B型肝炎核心抗體。若B型肝炎核心抗體呈陽性，則表示曾經感染過B型肝炎病毒，如只接受過疫苗注射者，不會產生B型肝炎核心抗體** | | **700** | **九、糖尿病檢查**  **HbAIC糖化血色素** | | | **測體內血糖濃度是否穩定者的參考**  **或服用藥物是否穩定者的參考** | | **700** |
| **十、心臟血管檢查**  **Homocysteine同胖胱胺酸** | | | **測冠狀動脈血管疾病** | | **1200** |
| **二、B肝e表面檢查**  **HbeAG B型肝炎e表面抗原**  **HbeAb B型肝炎e表面抗體** | **是否感染力強或急性活動期**  **病毒感染力減弱但仍有傳染力** | | **700** |
| **十、高密度心臟血管檢查**  **一Hs-CRP高密度C反應球蛋白** | | | **測是否有心臟血管阻塞及中風最佳功效** | | **800** |
| **三、B肝病毒檢查**  **HBV-DNA聚合酶連鎖反應** | **評估偵測核心內病毒量過高是否需要治療或偵測不到病毒量** | | **3000** | 十、極低密度膽固醇檢查 **二 V-LDL極低密度檢查** | | | **主要成分是三酸甘油脂過高者,會增加**  **低密度升高,以致造成動脈血管疾病** | | **500** |
| **四、C肝病毒檢查**  **HCV-RNA病毒核酸** | **偵測血液核酸內病毒量過高是否需要治療** | | **3500** | **十、甲狀腺癌檢查**  **三 Throglobulin** | | | **超音波檢測甲狀腺結節或囊腫及血液檢查具有雙管齊下最大意義。** | | **1200** |
| **五、骨質疏鬆檢查**  **Osteocalcin 骨鈣素** | 血液測體內骨質合成鈣是否不平衡及流失。 | | **800** | **十、絨毛膜癌檢查**  **四 B-HCG** | | | **絨毛膜癌是一種高度惡性腫瘤,早期就可通過寫道轉移全身,破壞組織及器官,絨癌是最易致命的腫瘤之一如子宮及卵巢內長囊腫者,建議早期篩檢具有大意義。** | | **800** |
| **六、遺傳病檢查**  **Hb-EP地中海貧血** | **是否有家族遺傳地中海貧血基因。** | | **800** | **十、胃部幽門曲狀桿菌檢查**  **五 碳13吹氣檢測** | | | **血液中檢測出陽性反應又懼怕做胃鏡者可選擇此項檢查與胃鏡準確度相同99%。** | | **1500** |
| **七、血清病毒檢查**  **VDRL梅毒病毒** | **先天及後天性病毒感染。** | | **500** | 十、過敏原檢查六 Total–IgE (66種) | | | **寄生蟲、 塵螨、過敏 、氣喘等~。** | | **4000** |
| **八、測男性荷爾蒙檢查**  **ACP 酸性磷酸酵素**  **Testosterone 睪丸激素** | **男性與精子生成的刺激及維護有關，**  **測前列腺精囊等發展及睪丸機能不足** | | **1500** | **十、測女性荷爾檢查** 七 LH、FSH、E2、Prolactine、Progesterone | | | **測經期不順、不孕檢測、更年期**  **測腦下垂體腺瘤、測黃體期不足** | | **1700** |
| **超音波檢查自費項目** | **(子宮需漲尿)、卵巢 、乳房、**  **甲狀腺、頸動脈、前列腺等檢查** | **檢查意義:** | | | **可偵測出是否有:子宮肌瘤、腺瘤及卵巢巧克力囊腫、腫瘤、**  **頸動脈血管硬化及斑塊、前列腺肥大及鈣化、甲狀腺囊腫及鈣化** | | | **每項各500** | |

**飯前 飯後 受檢日期 年 月 日 檢查項目: 受檢者簽名: 金額:**

**(以上項目不含稅) 板 橋 國 泰 醫 院 健 檢 中 心 電話:**