

全日豊富型-全身健康検査項目説明表

臺安醫院

項目	内容	臨床意義(解る症状)
1. 番号	カルテ	
2. 一般検査	・身長 ・体重 ・血圧	身体の基本機能の正常性
3. 家庭専門医検査	・全身理学検査(頭、眼、耳、鼻、口、 頸、皮膚、リンパ腺、胸腔、心臓、神経、 肺、乳房、四肢、腹部、ヘルニア、直腸、 肛門検査を含む)	甲状腺、リンパ腺(乳房触診)、 下肢水腫、心雑音、腹部腫瘤等 検査(前立腺検査を含む)
4. 血液検査	・白血球数 WBC ・赤血球数 RBC ・ヘモグロビン検査 HB ・ヘマクリット値 HCT ・平均赤血球容量 MCV ・平均赤血球血色素量 MCH ・平均赤血球血色素濃度 MCHC ・血小板数 PLT ・白血球分類数 DIFF	1. 感染疾病の有無 2. 貧血の有無 3. 貧血程度の測定 4. 血液凝固機能 5. 血液疾病検査
5. 血糖検査	・空腹血糖 Glucose, Fasting ・ヘモグロビンA1c HbA1C	・糖尿病の検査
6. 血中脂質検査	・総コレステロール Chol. ・HDL-コレステロール HDL ・LDL-コレステロール LDL ・トリグリセライド TG	・血液循環、動脈硬化病変、高 脂血症分析、脂質の代謝異常 等心臓血管方面の検査
7. 腎機能検査	・尿素窒素 BUN ・クレアチニン Creatinine	・腎炎、腎障害、腎衰弱の検査
8. 痛風検査	・尿酸 Uric Acid	・痛風、関節のむくみ・腫れの検 査
9. 肝機能検査	・総蛋白 TP ・アルブミン Albumin ・グロブリン Globulin ・アルカリホスファターゼ Alk.P ・総ビリルビン Bili T ・直接ビリルビン Bili D ・アスパラギン酸アミノ基転移酵素 GOT ・アラニンアミノ基転移酵素 GPT ・γグルタミルトランスペプチターゼ γ-GT	・肝炎、肝硬変、肝機能異常、 胆嚢道閉鎖等の場合の肝機能の 状況及び病症の理解
10. 心血管検査	・同半胱氨酸 homocysteine ・高感受性C反応蛋白 Hs-CRP	心臓肌肉受損程度評価冠状動脈 心臓病、脳血管病變危険因子検 査
11. ビタミン	・ビタミンD Vitamin D	一般的な癌、自己免疫疾患また は感染症、心血管疾患などの多 くの慢性疾患と関連します

12. 肝炎検査	<ul style="list-style-type: none"> ・B型肝炎表面抗原 HBsAg ・B型肝炎表面抗体 Anti-HBs ・C型肝炎 Anti-HCV 	<ul style="list-style-type: none"> ・B型肝炎感染または帯原の有無及びB型肝炎抗体有無の確定 ・C型肝炎感染の有無
13. 甲状腺検査	<ul style="list-style-type: none"> ・チロキシン T4 ・甲状腺刺激ホルモン TSH 	<ul style="list-style-type: none"> ・甲状腺機能の検査
14. 電解質検査	<ul style="list-style-type: none"> ・ナトリウム Na ・カルシウム Cl ・リン P ・カリウム K ・カルシウム Ca 	<ul style="list-style-type: none"> ・下痢、内分泌失調の検査
15. 免疫システムのチェック	<ul style="list-style-type: none"> 免疫検査 ANA-FIA 法 リウマチ因子の検出 	<ul style="list-style-type: none"> 免疫疾患スクリーニング
16. 血清検査	<ul style="list-style-type: none"> ・血液型 ・RH 	<ul style="list-style-type: none"> 血液型の判明
17. 性病検査	<ul style="list-style-type: none"> ・梅毒 (VDRL) 測定 ・後天性免疫不全症候群 (エイズ) HIV 検査 	<ul style="list-style-type: none"> 性病感染の有無 免疫方面の疾病の理解・協力
18. 尿液分析	<ul style="list-style-type: none"> ・外観 ・尿糖 ・尿ビリルビン ・尿比重 ・尿蛋白 ・尿ウロビリノーゲン ・尿血 ・尿 pH 度 ・亜硝酸塩 ・白血球 ・尿沈渣鏡検査 ・尿ケトン体 	<ul style="list-style-type: none"> 腎臓、胆嚢、肝臓、泌尿器及び糖尿病等疾患の簡易式スクリーニング
19. 防癌スクリーニング検査(女)	<ul style="list-style-type: none"> ・肝癌測定 AFP ・癌胎児性抗原検査 CEA ・膵臓癌検査 CA-199 ・乳癌スクリーニング CA-153 ・子宮卵巣癌スクリーニング CA-125 	<ul style="list-style-type: none"> 肝癌スクリーニング 大腸癌及びその他の癌スクリーニング 膵臓癌、胆嚢道癌スクリーニング 乳癌スクリーニング 子宮卵巣癌スクリーニング
20. 防癌スクリーニング検査(男)	<ul style="list-style-type: none"> ・肝癌測定 AFP ・癌胎児性抗原検査 CEA ・膵臓癌検査 CA-199 ・前立腺癌検査 PSA 	<ul style="list-style-type: none"> 肝癌スクリーニング 大腸癌及びその他の癌スクリーニング 膵臓癌、胆嚢道癌スクリーニング 前立腺癌スクリーニング
21. X線検査	<ul style="list-style-type: none"> ・胸部 X線 Chest PA ・腰椎 X線 L-Spine (含腹部 X線) ・乳房撮影検査 Mammogram(女) 	<ul style="list-style-type: none"> 脊椎側彎、結石等の検査 乳房鈣化点検査
22. 内視鏡検査	<ul style="list-style-type: none"> ・胃カメラ (無痛麻酔) ・大腸カメラ検査 (無痛麻酔) 	<ul style="list-style-type: none"> 食道、胃、十二指腸等疾患検査 肛門、直腸、S状結腸、下行結腸、横行結腸、上行結腸、盲腸等胃腸疾患の検査
23. 頸動脈超音波	<ul style="list-style-type: none"> ・頸動脈血管病変の検査測定 	<ul style="list-style-type: none"> 高血圧、高脂血症の理解等の検査測定、脳卒中の予防スクリーニング
24. 心電図	<ul style="list-style-type: none"> ・静式心電図 ・心臓超音波(男) 	<ul style="list-style-type: none"> 不整脈、心臓肥大、虚血性心疾患、伝導異常等疾患の測定
25. 肺機能検査	<ul style="list-style-type: none"> ・肺活量 FVC ・最大吐気一秒量 FEV 1 ・最大吐気一秒率 FFV 1% G ・最大吐気中断流速 MMEF L/S 	<ul style="list-style-type: none"> 肺機能、肺活量、通気量、流速量、阻塞性肺疾患の測定
26. 聴力測定	<ul style="list-style-type: none"> ・基本六個周波数・気導検査 ・骨導検査 (男) 	<ul style="list-style-type: none"> 聴力機能検査
27. 鼻咽内視鏡検査	<ul style="list-style-type: none"> ・鼻咽腔細径スコープ検査 	<ul style="list-style-type: none"> 鼻咽腔疾患・病変検査
28. 眼科検査會診	<ul style="list-style-type: none"> ・視力 ・空気圧式眼圧測定 ・色盲 	<ul style="list-style-type: none"> 視力不良、色盲、緑内障等の検査
29. 骨質密度検査	<ul style="list-style-type: none"> ・骨質密度検査(正確三部位) 	<ul style="list-style-type: none"> 骨鬆骨質密度検査
30. 超音波検査	<ul style="list-style-type: none"> ・腹腔：肝臓、胆嚢、膵臓、腎臓、脾臓 	<ul style="list-style-type: none"> 腹部器官が正常かどうか

31. 婦人超音波検査	・乳房超音波 Breast Sona ・卵巣子宮超音波 Gyn. Sono.	乳房嚢腫検査 子宮頸癌、腫瘤のスクリーニング
32. 栄養朝ご飯	・ 西洋式（栄養全麦パン・サンドイッチと新鮮豆乳）または 中華式（お粥または全麦饅頭とおかず）	
33. 結果報告解説	・ 医師による解説、医療施設紹介、回診	予防医学，早期治療処置
34. 健康診断手帳	・ 健康診断手帳	検査結果，早期治療処置
35. 栄養相談	・ 医師または栄養士への問い合わせ	栄養バランス指導
36. アフターサービス	・ 保健指導・健康教育 ・ 保健活動（保健組の資料をご覧ください）	皆さんの健康，積極的で楽しい 人生
33. 上記以外にも、その他特殊検査を加えることもできます。		
定 價：新 台 幣 28,800 元		

1. 以上の検査時間は毎週月曜から水曜の午前 8:00---午後 3:00 頃までとなります。
2. 専門スタッフがしっかりサービス致します。
3. 二週間前に予約してください。 謝謝!!
4. 連絡電話番号:2771-8151 内線 2773 または 2667 臺安醫院健診センターのカウンターまで。