

『C-愛』 體檢項目説明表

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	甲状腺、リンパ腺、下肢水腫、心雑音、腹部腫瘤等検査
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 ・三ヶ月平均血糖値 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 ・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. 肝炎検査	・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	・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
11. 甲状腺検査	・甲状腺刺激ホルモン TSH	甲状腺機能の検査
12. 性病検査	・梅毒 (VDRL) 測定 ・後天性免疫不全症候群 (エイズ) HIV 検査	性病感染の有無 免疫方面の疾病の理解・協力
13. 尿液分析	・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	腎臓、胆嚢、肝臓、泌尿器及び糖尿病等疾病の簡易式スクリーニング
14. 糞便検査	・潜血反応	胃腸出血
15. 防癌スクリーニング検査	・肝癌テスト AFP ・癌胎児性抗原検査 CEA	肝癌スクリーニング 大腸癌及びその他の癌

	<ul style="list-style-type: none"> ・ 膵臓癌検査 CA-199 ・ 前立腺癌検査 PSA (男) ・ 子宮卵巣癌スクリーニング CA-125 (女) 	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 子宮卵巣癌スクリーニング
16. X線検査	<ul style="list-style-type: none"> ・ 胸部 X 線 Chest PA ・ 腰椎 X 線(含腹部 X 光) 	肺病、肺結核、心臓肥大、 胸腔疾病の検査 脊椎側彎及び結石の スクリーニング
17. 頸動脈超音波	<ul style="list-style-type: none"> ・ 心臓血管病変の検査測定 	高血圧，高脂血症の理解 心臓弁膜症等の検査測定， 脳卒中の予防スクリーニング
18. 心電図	<ul style="list-style-type: none"> ・ 静式心電図 ・ 運動心電図 	不整脈、心臓肥大、虚血性心疾 患、伝導異常等疾病の測定
19. 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 	肺機能、肺活量、通気量、流速 量、阻塞性肺疾患の測定
20. 眼科検査	<ul style="list-style-type: none"> ・ 視力 ・ 眼圧 ・ 色盲 	視力不良、色盲、緑内障等検査
21. 骨質密度検査	<ul style="list-style-type: none"> ・ 骨鬆症骨質密度検査(正確三部位) 	骨鬆骨質密度検査
22. 超音波検査	<ul style="list-style-type: none"> ・ 腹腔：肝臓、胆嚢、膵臓、腎臓、脾臓 	腹部器官が正常かどうか
23. 栄養朝ご飯	<ul style="list-style-type: none"> ・ 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) 	
24. 健康診断手帳	<ul style="list-style-type: none"> ・ 健康診断手帳 	検査結果，早期治療処置
25. アフターサービス	<ul style="list-style-type: none"> ・ 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
定 價：新台幣 9,800 元		

『B-望』體檢項目説明表

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	甲状腺、リンパ腺、下肢水腫、心雑音、腹部腫瘤等の検査
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	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 ・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ぺプチターゼ 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. 肝炎検査	・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	・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
11. 甲状腺検査	・甲状腺刺激ホルモン TSH	甲状腺機能の検査
12. 尿液分析	・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	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
13. 糞便検査	・潜血反応	胃腸出血
14. 防癌スクリーニング	・肝癌測定 AFP ・癌胎児性抗原検査 CEA ・膵臓癌検査 CA-199	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

	<ul style="list-style-type: none"> 前立腺癌検査 PSA (男) 子宮卵巣癌スクリーニング CA-125 (女) 	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 子宮卵巣癌スクリーニング
15. X線検査	<ul style="list-style-type: none"> 胸部 X 線 Chest PA 腰椎 X 線(含腹部 X 線) 	肺病、肺結核、心臓肥大、 胸腔疾病の検査 脊椎側彎及び結石のスクリーニング
16. 心電図	<ul style="list-style-type: none"> 静式心電図 	不整脈、伝導異常の測定
17. 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 	肺機能、肺活量、通気量、 流速量、阻塞性肺疾患の測定
18. 眼科検査	<ul style="list-style-type: none"> 視力 眼圧 色盲 	視力不良、色盲、緑内障等検査
19. 骨質密度検査	<ul style="list-style-type: none"> 骨鬆症骨質密度検査(正確三部位) 	骨鬆骨質密度検査
20. 超音波検査	<ul style="list-style-type: none"> 腹腔：肝臓、胆嚢、膵臓、腎臓、脾臓 	腹部器官が正常かどうか
21. 栄養朝ご飯	<ul style="list-style-type: none"> 西洋式 (營養全麦パン・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) 	
22. 健康診断手帳	<ul style="list-style-type: none"> 健康診断手帳 	検査結果，早期治療処置
23. アフターサービス	<ul style="list-style-type: none"> 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
定 價：新台幣 6,800 元		

『A-信』體檢項目説明表

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	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
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	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・変形の 検査
9. 肝機能検査	・ 総蛋白 TP ・ アルブミン Albumin ・ 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. 肝炎検査	・ 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	・ 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
11. 甲状腺検査	・ 甲状腺刺激ホルモン TSH	甲状腺機能の検査
12. 尿液分析	・ 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	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
13. 糞便検査	・ 潜血反応	胃腸出血
14. 防癌スクリーニ ング検査	・ 肝癌テスト AFP ・ 癌胎児性抗原検査 CEA ・ 膵臓癌検査 CA-199	肝癌スクリーニング 大腸癌及びその他癌症、膵臓癌、 胆嚢道癌スクリーニング

15. X線検査	・胸部 X 線 Chest PA	肺病、肺結核、心臓肥大、 胸腔疾病の検査
16. 心電図	・静式心電図	不整脈、伝導異常の測定
17. 肺機能検査	・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	肺機能、肺活量、通気量、流速量、 阻塞性肺疾患の測定
18. 眼科検査	・視力 ・眼圧 ・色盲	視力不良、色盲、緑内障等検査
19. 超音波検査	・腹腔：肝臓、胆嚢、膵臓、腎臓、脾臓	腹部器官が正常かどうか
20. 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）	
21. 健康診断手帳	・健康診断手帳	検査結果，早期治療処置
22. アフターサービス	・保健活動（保健組資料をご覧ください）	皆さんの健康，積極的で 楽しい人生
定 價：新台幣 4,800 元		