

二日トック 検査項目表

検査項目	内 容	
身体測定	身長・体重・肥満度・BMI・ウエスト周囲径	
診 察	問診・聴打診・血圧測定(2回測定値・平均値)・心拍数	
胸部X線(直接撮影)	各1ショット (正面・側面) (画像診断)	
胃部X線(直接撮影)	15ショット (画像診断)	
腹部超音波	肝臓・胆嚢・膵臓・腎臓・脾臓	
大腸がん検査	便ヘモグロビン2回法	
尿検査	pH・蛋白・糖・ウビリノーゲン・潜血・ケトン体・比重・沈渣	
血 液 検 査	肝 臓	GOT・GPT・ γ -GTP・総蛋白・アルブミン 総ビリルビン・A/G比・ALP
	腎 臓	クレアチニン・eGFR
	痛 風	尿酸
	脂質代謝	総コレステロール・HDL-コレステロール・中性脂肪 LDL-コレステロール(実測)
	血液学	赤血球数・白血球数・ヘマトクリット・血色素量 血小板数・MCV・MCH・MCHC・血液像・血液型
	糖代謝	空腹時血糖・HbA1c・ブドウ糖負荷試験
	血清学	CRP・HBs抗原・梅毒(RPR・TP抗体)
	心電図検査	12誘導(安静時・負荷)
肺機能検査	肺活量・努力性肺活量・1秒量・1秒率	
眼科検査	視力・眼底・眼圧	
聴力検査	オーゾメーター：1000Hz・4000Hz	
脳トック	MRI・MRA	

※ 平成28年度より【eGFR(推算糸球体濾過量)】追加

▶ eGFRとは

- ・ 腎臓にどれくらい老廃物を尿へ排出する能力があるかを示している
- ・ eGFR値が低いほど腎臓の働きが悪い
- ・ 慢性腎臓病(CKD)の重症度分類に用いられる
- ・ 血清クレアチニン値と年齢と性別から計算