

# ネスレドックと人間ドック学会基本検査項目

		人間ドック学会	ネスレドックコース		生活習慣病健診コース	
		基本検査項目	検査項目	備考	検査項目	
診察(問診・理学所見・内科診察)		○	●		●	
身体測定等		○	●		●	
生理学的検査(血圧 収縮期、拡張期)		○	●		●	
尿検査	尿蛋白	○	●		●	
	PH	○		食事の影響を受け、これだけで病気を特定することができない検査		
	尿糖(US)	○	●		●	
	尿沈渣	○	オプション			
	尿潜血	○	●		●	
	尿比重	○		尿検査(蛋白、糖)肝機能(ALT、ASR、 $\gamma$ -GT、ALP、総蛋白)、腎機能(クレアチニン、尿素窒素)糖尿病検査(血糖、HbA1c)等から病気の有無を判断できる。		
	ウロビリノーゲン		●			
血液検査	血液一般	○	●		●	
	血糖	空腹時血糖(BS)・HbA1c	○	●	●	
	脂質	中性脂肪(TG)・HDL・LDL・T-Cho	○	●	●	
	肝・胆・膵機能	総蛋白(TP)	○	●		
		アルブミン	○		総蛋白、尿検査、肝機能(ALT、AST、 $\gamma$ -GT、ALP)、腎機能(クレアチニン、尿素窒素)を調べることで発見可能。	
		総ビリルビン	○		肝機能(ALT、AST、 $\gamma$ -GT、ALP、総蛋白)を調べることで発見可能。	
		ALP(アルカリホスファターゼ)	○	●		
		AST(GOT)	○	●		●
		ALT(GPT)	○	●		●
		$\gamma$ -GTP(GGT)	○	●		●
	腎機能	尿素窒素(BUN)		●		
		血清クレアチニン(CRE)	○	●		●
		eGFR(推算糸球体濾過量)		●		●
		尿酸(UA)	○	●		●
	免疫血清反応	CRP	○		オプション組合せ(CRP・CEA・CA19-9セット)で対応	
RPR(梅毒検査)		○				
TPHA(梅毒検査)		○				
肝炎検査	HBs抗原(B型)	○		肝炎ウイルス有無確認検査 HBVの含まれる血液・体液が体内に入ることにより感染：人間ドックコース		
心電図検査		○	●		●	
心拍数		○	●		●	
聴力	オーディオメーター(1000/4000)	○	●		●	
肺機能検査	肺機能検査(肺活量)	○	オプション			
胸部検査	胸部X線検査	○	●		●	
眼検査	視力	○	●		●	
	眼底検査	○	●		●	
	眼圧検査	○	オプション			
胃部検査	ABC検査				●	
	胃部X線検査	○	●	健診機関により選択	●	
	胃部内視鏡検査					
大腸がん検査	便潜血検査	○	●		●	
前立腺がん検査	PSA検査		オプション		オプション	
超音波	腹部エコー検査	○	●			