

検査項目	検査内容	ドックA (F2)	ドックH (F2)	生活習慣病健診	一般B健診	一般A健診	医療法人 中京クリニカル	
身体計測	身長・体重・肥満度・脂肪率・BMI	●	●	●	●	●	一般Aは脂肪率なし	
	腹囲測定	●	●	●	●	●	メタボリックシンドローム	
視力	視力(裸眼・矯正)	●	●	●	●	●	遠近視	
胸部X線	直接撮影(デジタル画像処理)	●	●	●	●	●	肺結核、肺癌、肺線維症、肺気腫等	
胃部X線	透視・造影・直接撮影(デジタル画像処理)	●	●	●			胃・十二指腸潰瘍、胃・食道癌、ポリープ	
腹部超音波検査	胆嚢・肝臓・腎臓等	●	●	●			胆石、胆嚢ポリープ、胆嚢癌、脂肪肝、肝硬変等	
血圧測定	最高・最低・脈拍	●	●	●	●	●	高血圧、低血圧	
心電図検査	安静時	●	●	●	●		不整脈、心肥大、狭心症、心筋梗塞	
動脈硬化検査	PWV(動脈の硬さ)・ABI(血管のつまり具合)	●	●	●			動脈硬化	
肺機能	肺活量・予測肺活量・比肺活量・努力性肺活量・1秒量率	●	●	●			喘息、肺気腫、低肺機能	
眼圧	両眼(非接触型)	●	●	●			緑内障	
眼底	両眼(無散どう眼底カメラ)	●	●	●			動脈硬化、眼底出血、糖尿病性網膜症等	
聴力	周波数判別(1000, 4000Hz)	●	●	●	●	●(会話音)	難聴	
胃炎マーカー	ペプシノゲンI・II・比						萎縮性胃炎	
血液検査	総ビリルビン	●	●	●			黄疸	
	総蛋白	●	●	●			高蛋白血症、低蛋白血症	
	アルブミン(A)	●	●	●			(栄養状態、肝機能を反映)	
	A/G比	●	●	●			肝硬変、ネフローズ、慢性炎症、感染症	
	GOT	●	●	●	●		脂肪肝、肝炎、肝硬変、心筋梗塞等	
	GPT	●	●	●	●		脂肪肝、肝炎、肝硬変、心筋梗塞等	
	ALP	●	●	●			肝・胆道疾患、骨疾患	
	LDH	●	●	●			肝疾患、心筋梗塞、悪性腫瘍、溶血	
	γ-GTP	●	●	●	●		アルコール性肝障害、脂肪肝、肝炎等	
	LAP	●	●	●			急性肝炎、胆道疾患、肝硬変	
	アミラーゼ	●	●	●			膵障害、唾液腺疾患	
	尿素窒素	●	●	●			腎疾患、脱水	
	クレアチニン	●	●	●			腎機能	
	eGFR	●	●	●			腎機能	
	尿酸	●	●	●			痛風、腎障害	
CK	●	●	●			心筋疾患、筋疾患、甲状腺疾患		
中性脂肪	●	●	●	●				
総コレステロール	●	●	●	●				
HDLコレステロール	●	●	●	●				
総コレステロール/HDL比	●	●	●	●				
LDLコレステロール	●	●	●	●			脂質異常症	
血液一般	白血球数	●	●	●			感染症、炎症、白血病	
	赤血球数	●	●	●	●			
	血色素	●	●	●	●		貧血、多血症	
	ハマトクリット値	●	●	●				
	血小板	●	●	●			紫斑病、肝硬変	
	MCV	●	●	●				
	MCH	●	●	●			(赤血球指数)	
	MCHC	●	●	●				
血清	TPHA	●					梅毒既往	
	RPR	●					梅毒活動症、膠原病等	
	CRP	●					感染症・炎症、膠原病	
	RF	●					慢性関節リウマチ、膠原病、免疫異常	
	HBs抗原	●	●				B型肝炎ウイルス	
	HCV抗体	●	●				C型肝炎ウイルス	
腫瘍関連	CEA	●					大腸癌、胃癌、肺癌、乳癌、肺炎、喫煙等	
	AFP	●					原発性肝癌、胎児性癌、肝炎等	
糖尿病検査	血糖値(空腹時)	●	●	●	●		糖尿病	
	HbA1c	●	●	●	●		糖尿病	
	尿糖	●	●	●	●	●	糖尿病、腎性糖尿	
一般検査	便	潜血反応(食事制限不要) ●(2日法) ●(2日法) ●(2日法)					消化管出血性病変(胃潰瘍、大腸癌等)	
	尿	PH	●	●	●			尿の酸性、アルカリ性の程度
		蛋白	●	●	●	●	●	腎疾患、糖尿病性腎症
		ケトン体	●	●	●			糖尿病、嘔吐、絶食、飢餓状態
		潜血	●	●	●	●	●	腎、尿路結石、膀胱癌、IgA腎症
ウロビリノーゲン	●	●	●	●	●	肝疾患、溶血性貧血		
問診・診察	自覚症状・既往歴・家族歴・聴打診	●	●	●	●	●	(総合判定・生活指導)	
検査料金(税別)		¥34,500	¥31,500	¥20,500	¥9,000	¥3,500	2019年度版	