

R7年度 脳ドック実施医療機関(表)

				白井病院		野上病院	泉南大阪 晴愛病院	りんくう総合 医療センター	岸和田 徳洲会病院	ベルクリニック 府中クリニック	
				脳ドック	もの忘れドック						
			泉南市 必須項目	28,000円	32,200円	27,634円	50,000円	71,500円	39,270円	55,000円	
診察	問診	問診	○	○	○	○	○	○	○	○	
	身体測定	身長	○	○	○	○	○	○	○	○	
		体重	○	○	○	○	○	○	○	○	
		肥満度(BMI)	○	○	○	○	○	○	○	○	
		体脂肪率									○
		腹囲		○	○		○	○	○	○	
	理学的検査	身体診察	○	○	○	○	○	○	○	○	
尿検査		尿糖	○	○	○	○	○	○	○	○	
		尿蛋白	○	○	○	○	○	○	○	○	
		尿潜血		○	○	○	○	○	○	○	
		尿比重						○	○		
		尿PH				○	○	○	○		
		ケトン体					○	○	○		
		尿ビリルビン					○	○	○		
		尿ウロビリノーゲン				○	○	○	○		
血液検査	脂質検査	中性脂肪	○	○	○	○	○	○	○	○	
		HDLコレステロール	○	○	○	○	○	○	○	○	
		LDLコレステロール	○	○	○	○	○	○	○	○	
		(Non-HDLコレステロール)							○	○	
		sd-LDLコレステロール									○
		動脈硬化指数									
		総コレステロール	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	肝機能検査	GOT							○		○
		GPT							○		○
		γ-GTP							○		○
		ALP(アルカリフォスターゼ)							○		○
		アルブミン	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		乳酸脱水素酵素LDH							○		○
		血清総蛋白						○	○	○	○
		LAP							○		
		総ビリルビン							○		○
		血清アマラーゼ							○		○
		CHE(コリンエステラーゼ)							○		○
		A/G比									○
Fib4-index									○		

* 詳細は各医療機関へお問い合わせください。

裏面に続く

R7年度 脳ドック実施医療機関(裏)

				白井病院		野上病院	泉南大 阪 晴愛病院	りんくう総合 医療センター	岸和田 徳洲会病院	ベルクリニック 府中クリニック	
				脳ドック	もの忘れドック						
泉南市 必須項目				28,000円	32,200円	27,634円	50,000円	71,500円	39,270円	55,000円	
血液検査	血液学検査	赤血球数	○	○	○	○	○	○	○	○	
		血色素量(ヘモグロビン)	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		ヘマトクリット値	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		MCV						○	○	○	○
		MCH						○	○	○	○
		MCHC						○	○	○	○
		白血球数	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		血小板数						○	○	○	○
		CRP									○
		末梢血液像(白血球分類)									○
	血液型							○ (希望者)			
	代謝系検査	HbA1c	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		空腹時血糖			○				○	○	○
		尿酸	○	○	○	○	○	○	○	○	○
腎機能検査	クレアチニン	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	BUN(尿素窒素)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	eGFR							○	○	○	
循環器検査	血圧測定	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	心電図検査	12誘導心電図検査	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		脈拍							○	○	○
		ABI検査									
		PWV検査									
レントゲン検査	胸部X線								○		
超音波診断	頸動脈超音波検査						○	○	○		
耳鼻科	聴力検査								○		
眼科	視力検査									○	
	眼底検査									○	
	眼圧									○	
MRI検査	頭部MRI検査	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	頭部MRA検査	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	VSRAD			◎							
MRA	頸部MRA検査										
認知機能検査	MMSEテスト			◎							
				◎はもの忘れドック専用検査項目							

* 詳細は各医療機関へお問い合わせください。