

「脳ドック」ご案内

～1日の流れ～

【脳ドックを受診される皆さまへ】

平成 30 年度より、脳ドックの『医師診察』は血液検査や胸部レントゲン等の結果説明を健診センターの医師が行います。MR 検査・エコー検査等の頭部に関する検査については、後日脳外科医や脳神経内科医等の複数の専門医が診断し、結果を書面にてお知らせ致します。予めご了承ください。

10:00 受付 2階健診センターにて受付して下さい。

検尿 中間尿を採ってください。

問診

血圧測定

胸部レントゲン

頸部エコー検査

採血

身体計測 ストッキングや靴下は脱いでおいてください。

視力・聴力

眼底・眼圧

高次脳機能検査

心電図

（コンタクトレンズをご使用の方はコンタクトケース及び眼鏡をご持参下さい。）

11:30 診察

12:30 昼食 こちらをご用意しております。

13:00 MR検査

（頭部 MRI
頸部 MRA 頭部 MRA）

（1日コース 追加項目
頸部 MRI）

※予定時間は受診人数、検査指導内容により多少ずれることがあります。

社会医療法人石川記念会
HITO 病院 健診センター

HITO 病院

脳ドック検査項目

○実施項目 △希望により実施

検査項目		内容	半日コース	1日コース	主な疾患
身体計測		身長、体重、肥満度、BMI、腹囲	○	○	肥満
呼吸器	胸部X線	デジタル撮影	○	○	肺癌・肺結核
循環器	血圧	座位	○	○	高血圧
	心電図	12誘導	○	○	狭心症
	心拍数		○	○	不整脈
脂質代謝	脂質代謝	総コレステロール、中性脂肪 HDLコレステロール・LDLコレステロール（計算値）	○	○	高脂血症 動脈硬化
肝臓	肝機能	GOT、GPT、γ-GTP、ALP、LDH、 A/G比、総蛋白、アルブミン、総ビリルビン	○	○	肝がん 肝炎 肝硬変
糖代謝	糖	空腹時血糖	○	○	糖尿病
		尿糖定性	○	○	
		HbA1c、HbA1c	○	○	
腎・泌尿器	検尿	蛋白、潜血	○	○	腎炎 痛風
	腎機能	尿素窒素、尿酸、クレアチニン、Na、K、Cl	○	○	
血液一般		血液型（ABO式）、D（Rho）因子	○	○	貧血 炎症性疾患
		赤血球、白血球、ヘモグロビン、ヘマトクリット MCV、MCH、MCHC、血小板	○	○	
血清	炎症反応	CRP、RA、ASO、CPK	○	○	リュウマチ、炎症性疾患
眼科	視力・眼圧		○	○	緑内障 動脈硬化
	眼底カメラ		○	○	
聴力		オーディオメーターによる	○	○	聴力障害
MR検査		頭部MRI	○	○	脳腫瘍
		頸部MRI		○	頸椎ヘルニア等
		頭部MRA	○	○	動脈瘤
		頸部MRA	○	○	狭窄症等
超音波検査		頸部エコー	○	○	動脈硬化
高次脳機能検査		長谷川式スケール	△	△	
診察		医師診察	○	○	
保健指導		看護師・管理栄養士による指導	△	△	
健診料金（税抜）			¥38,000	¥48,000	

・・・MRI検査とは・・・



頭部MRI

脳梗塞、脳血管障害、
脳腫瘍、脳萎縮などが
わかります。

頭部MRA

血管狭窄、脳動脈瘤
の発見、動脈硬化の
程度がわかります。

頸部MRA

頸動脈の狭窄
動脈硬化の程度
がわかります。

磁石が埋め込まれたトンネルの機械の中に体を入れて、コンピュータによって体の中を映し出す方法です。