

脳ドック健診

脳の主な疾患は以下の通りです。

これらに対する健診には5つのコースを用意しています。

- 1) くも膜下出血を引き起こす脳動脈瘤や脳動静脈奇形などの脳動脈疾患
- 2) 様々な神経障害を引き起こす脳梗塞や隠れ脳梗塞などの脳塞栓性疾患
- 3) 脳神経異常を引き起こすことの多い脳腫瘍
- 4) 脳梗塞の原因となる頸動脈を含む頭頸部動脈硬化性疾患
- 5) 認知症、水頭症やパーキンソン病などの機能的脳疾患

M2…脳ミニドック (CTを含むコース)

2,3)の有無と程度を簡易的に手軽にわかるコースで、極めて短時間ですみます。

R2…脳卒中回避ドック (脳動脈3DCTを含むコース)

おもに脳卒中による突然死を予防するためのドックです。
1,2)の有無と程度を検診；突発する脳梗塞、脳出血の発症可能性を予測できます。

R4…認知症リスク発見ドック

(CT、認知症原因物質の蓄積リスク検査；MCI-PLUSを含むコース)

認知症になる可能性のリスクスクリーニングです。CT検査に加えて、認知症の発症予測を脳内への認知障害物質の蓄積可能性で評価するMCI-PLUS検査(血液検査)を行います。

A3…脳精密ドック (脳動脈3DCT、頭部CTを含むコース)

脳について必要十分な検査内容で充実したコースで、2,3,4)の代表的な脳疾患；脳動脈瘤や動静脈奇形の動脈異常と脳腫瘍などの有無がわかります。

S2…脳・頸動脈αドック (頸動脈3DCT、MCI-PLUSを含む)

1,2,3,4,5)の脳疾患と認知症リスクを一度に精密検査できる複合コースで、優先的に検査スケジュールが組まれており、4時間以内という短時間で脳・頭頸部血管領域のほぼ全ての状態がわかります。

脳ドック健診の内容と費用

※2回目以降は消費税分を当院が負担

ミニドック (お手軽健診)

【M2】脳ミニドック (CTを含むコース)

主な脳疾患を検診
脳梗塞・脳腫瘍・脳頸動脈硬化など

突然死回避・リスク 発見ドック

【R2】脳卒中回避ドック (3DCTを含むコース)

突発する脳卒中・脳梗塞
くも膜下出血の発症可能性を予測

エッセシャルドック (必要十分コース)

【A3】脳精密ドック (3DCTを含む)

脳疾患・脳動脈瘤を検診
脳動脈瘤・脳梗塞・脳腫瘍
脳動脈硬化など

プラスα 精密フルドック

【S2】脳・頸動脈αドック (3DCT、MCI-PLUSを含む)

脳・脳動脈疾患を網羅的に検診
脳卒中・脳梗塞・脳出血・脳動脈瘤
脳腫瘍・動静脈奇形・脳頸動脈硬化

所要時間と費用	所要時間		2.0 時間	3.0 時間	1.5 時間	3.0 時間	3.0 時間
	健診料金(税別)	10% 税込総額					
3D-CT造影・単純CT	脳血管 3D-CT			◎	▲	◎	◎
	頸動脈 3D-CT				○	○	○
	頭部 CT		◎		◎	○	○
エコー・生理検査	頸動脈超音波検査(頸動脈エコー)						
	心電図		◎	◎		◎	◎
	脈波伝搬速度測定(CAVI)・上下肢血圧比(ABI)		◎	◎		◎	◎
	血管年齢		◎	◎		◎	◎
血液検査	糖尿・脂質	HbA1c, Gluc, Tchol, LDL, HDL, TG	◎	◎	◎	◎	◎
	肝・腎	GOT, GPT, γGP, T-Bil, Cr, eGFR, UA	◎	◎	◎	◎	◎
	膵	Amilase					
	血液	RBC, WBC, Hb, Ht, Plt, MCV, MCH, MCHC	◎	◎	◎	◎	◎
	栄養・筋	TP, Alb, ChE, CPK				◎	◎
	凝固機能	PT-INR, Fibrinogen					▲
	がんマーカー*	CEA, CA19-9, AFP, p53抗体, SLX, SCC				▲	▲
	がんマーカー(追加)	CYFRA, NSE, CA125, エラスター-1			▲	▲	▲
	がん(男/女)	PSA/CA15-3			▲	▲	▲
血液検査によるリスク予測 (最新特殊検査)	血清肝炎・梅毒・HIV	RPR, TPHA, HBs抗原, HBs抗体, HCV抗体, HIV抗原・抗体			▲	▲	▲
	脳梗塞・心筋梗塞の発症リスク	LOX-index(ロックスインテックス)		▲		▲	▲
	認知障害物質の脳内への蓄積リスク	MCI-PLUS			◎	▲	○

*▲=純正オプション価格