

表1

2020年4月現在

検査機器の概要

検査装置	機種(メーカー)	概要	検査所要時間(目安)
CT装置	キャノン Aquilion Prime (80列マルチスライスCT)	<ul style="list-style-type: none"> ・単純CT ・造影CT ・DynamicCT ・血管3DCT 等 <p>ご希望により3D画像やMPR画像(任意断面)が高精細で得られます。</p>	5～15分
MRI装置	キャノン EXCELART Vantage(1.5T)	<ul style="list-style-type: none"> ・単純MRI ・造影MRI ・DynamicMRI ・MRA(MRアンギオ) ・MRCP(胆管、膵管) ・Diffusion(拡散強調画像) ・VSRAD(もの忘れ診断補助ソフト) <p>MRAは造影剤を使用せずに高精細な3D画像が得られます。</p>	20～60分
マンモ専用 撮影装置	シーメンス MAMMOMAT 3000Nova	<ul style="list-style-type: none"> ・検診マンモグラフィ撮影技術認定 	10～15分
骨密度 測定装置	日立 DCS-900FX	<ul style="list-style-type: none"> ・DXA法による腰椎・大腿骨の測定 	約15分
エコー装置 (腹部・乳腺)	GE横河メディカル LOGIQ S8	<ul style="list-style-type: none"> ・通常の腹部断層撮影 ・カラードップラー 	約20分
心エコー装置	成人 GE横河メディカル Vivid 60 小児 東芝 Aplio 300	<ul style="list-style-type: none"> ・通常の心臓断層撮影 ・カラードップラー 	約20分
肺活量検査	日本光電 HI-302U	<ul style="list-style-type: none"> ・基本的肺気量分画 	約10分
ホルター 心電図	フクダ電子 FM960	<ul style="list-style-type: none"> ・長時間心電図記録 	24時間記録
血圧・脈波 測定検査	フクダ電子 Vasera VS-3000N	<ul style="list-style-type: none"> ・CAVI測定 	約15分
脳波計	日本光電 EEG7414	<ul style="list-style-type: none"> ・脳波のデジタル記録 ・波形の再解析 	約1時間 (状況により異なります)

※検査所要時間は検査を開始してから終了するまでの目安とし準備などを含みません。
患者様の状況によっても異なりますのでご了承ください。