

心電図検査等をお受けになる患者さんへ

検査の種類	検査時間	検査の内容
心電図検査	10分	心臓の筋肉の電気的変化を検出して波形として記録し、心拍数や不整脈の他、虚血性心疾患があるか調べます。
レイトポテンシャル検査 (心室遅延電位)	約15分	不整脈が出やすいかどうかを調べます。 通常の心電図検査では測定できない、心臓の微弱な電気を調べます。
ホルター心電図検査	(装着時間) 約15分	長時間の心電図の変化を調べる検査です。 患者さんの身体に記録器を取り付け、翌日に検査室に外しに来ていただきます。 ※当日は、入浴することができません。
トレッドミル運動 負荷テスト	約30分 (運動時間) 12分程度	運動中に心電図と血圧を測定しながら、ベルトコンベアの上を歩きます。速度や角度（坂道のイメージです）を変えることにより徐々に運動量を強くしていきます。 運動しやすい服装でお越し下さい。 ※予約時にお渡しする問診票とタオルをお持ち下さい。
血圧脈波検査 (ABI・TBI・CAVI)	約5～10分	血管の硬さや詰り具合をみる検査です。 両手と両足に血圧計を付け同時に測定していきます。 ※サポーター類などの締め付けのあるものは外していただきます。 薄手のお洋服で検査を行います。
24時間血圧測定検査 (ABPM)	(装着時間) 約15分	長時間の血圧の変化を調べます。 患者さんの上腕に血圧の記録器を巻きます。 当日は、腕に余裕のある服で着て、お越し下さい。 翌日に検査室に外しに来ていただきます。 ※当日は、入浴することができません
チルトテーブルテスト	約1～2時間 程度	失神の原因を調べる検査です。 医師立ち合いの元に、薬剤を使用しながらベッドを起こしたときの血圧、心電図の変化を調べます。 ※当日は、予約時にお渡しする同意書をお持ち下さい。
CPX (心肺運動負荷試験)	約1時間程度	エルゴメータと呼気ガス分析装置を使用した運動耐容能を評価する検査です。検査中は、血圧、心電図、呼気ガスを計測します。運動しやすい服装でお越し下さい。 ※予約時にお渡しする問診票とタオルをお持ち下さい。
SPP (皮膚灌流圧)	約1～2時間 程度	任意の測定部位について、末梢皮膚レベルの血流機能評価を行う検査です。測定部位の虚血の重症度を非侵襲的に測定・評価するための指標になります。 検査部位が見やすい服装でお越し下さい。 ※予約検査です。