

こんな症状やご心配、ありませんか？？

- 圧迫感、締め付けられるような胸の痛み → 狹心症・心筋梗塞
- ドキドキする(動悸)、脈が飛ぶ、息切れ、めまい、胸が苦しい、失神 → 不整脈
- 疲れやすい、だるい、おしっこが出ない、血圧が低い、動悸がする、息苦しい、息苦しくて横になれず、夜目が覚める → 心不全
- 息苦しい、疲れやすい → 肺高血圧症
- 心雜音を指摘された、息切れ → 弁膜症・先天性心疾患

もしかしたら、心臓や血管が原因である循環器疾患が隠れているかも?
超音波検査(エコー検査)を受けてみませんか?

当院では超音波検査（エコー検査）を実施しています。

- ✓ 被曝のリスクがない。
当院では高性能超音波診断装置を設置しており、よりクリアな画像での検査が可能。検査時間は15～30分程度です。
(検査可能部位：心臓、腹部、頸動脈、血管(動脈・静脈)、甲状腺)
- ✓ 結果は検査当日診察室で。
検査後、検査時の画像を見て頂きながら医師から結果を説明します。
検査は熟練した女性臨床検査技師(超音波検査士、血管診療師資格保持者)が担当します。

心臓、腹部、頸動脈、血管(動脈・静脈)、甲状腺等の検査が実施可能

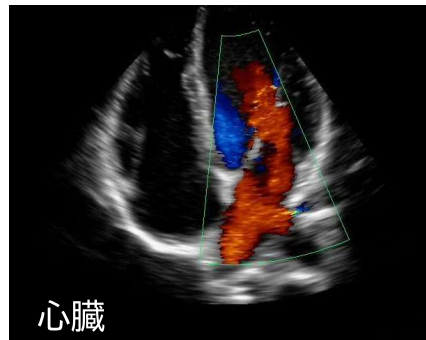
- 心臓超音波検査 検査時間:20分程度
- 腹部超音波検査 検査時間:20分程度
- 頸動脈超音波検査 検査時間:15分程度
- 血管エコー検査
 - 下肢動脈超音波検査 検査時間:30分程度
 - 下肢静脈超音波検査 検査時間:30分程度
- 甲状腺超音波検査 検査時間:15分程度



*各検査の詳細は次のページへ

➤ 心臓超音波検査 検査時間：20分程度

心臓の動き、壁の厚さや形態、弁の状態や心臓の機能などを確認します。心臓の動いている様子をリアルタイムで観察することにより、弁膜症や虚血性心疾患（狭心症・心筋梗塞）、心筋症、心筋炎、心膜炎、先天性心疾患など、さまざまな心臓疾患の診断に有用です。



➤ 腹部超音波検査 検査時間：20分程度

主に肝臓・胆のう・脾臓・腎臓・脾臓・腹部大動脈を観察します。各臓器の大きさや形態を確認し、腫瘍やのう胞性病変、脂肪肝、胆石、胆のうポリープ、腎結石などの診断が可能です。

また当院の装置では、肝臓の硬さや脂肪肝の程度を定量的に数値化する機能も搭載しており、肝硬変や脂肪肝の進行を客観的に評価できます。

➤ 頸動脈超音波検査 検査時間：15分程度

動脈硬化の状態や狭窄の有無を観察することにより、全身の動脈硬化の程度を予測可能です。

➤ 血管エコー検査

• 下肢動脈超音波検査 検査時間：30分程度

下肢動脈の狭窄や閉塞などの有無を調べます。

閉塞性動脈硬化症の診断に有用です。

また形態を観察し動脈瘤や動脈解離などの有無を調べます。

• 下肢静脈超音波検査 検査時間：30分程度

下肢静脈内の血栓（血の塊）の有無を観察します。

深部静脈血栓症の診断に有用です。

➤ 甲状腺超音波検査 検査時間：15分程度

甲状腺の形態、腫瘍・炎症の有無などを観察します。

甲状腺疾患の診断に有用です。