

当院の 医療検査機器を 一部ご案内いたします。

血糖値・生化学検査

血糖値・生化学検査装置（オーソ：ビトロス 350PLUS）

当院では血糖値、HbA1cだけでなく、肝機能・腎機能・コレステロール、CRPなど生化学検査も院内でその日に結果が出ます。



ヘモグロビンA1c測定装置

HbA1c測定装置（トーソー：HLC-723G9）

糖尿病の血糖コントロールの指標となるHbA1c測定器です。もちろん受診当日に結果がわかり、その数値をもとに治療内容を検討します。



眼底カメラ

眼底カメラ（オート無散瞳眼底カメラ AFC-330）

糖尿病の合併症の1つである網膜症は、早期では全く症状がありません。早期に網膜症を発見するために、当院では定期的な眼底検査を行います。



レントゲン

一般X線撮影装置（キャノン：R-mini™）

胸部・腹部（立位・臥位）のレントゲン撮影をします。胸部疾患を診断する上で基本となる重要な検査方法です。肺や心臓の疾患などの診断に役立ちます。



心電図

心電計（日本光電：ECG-2500）

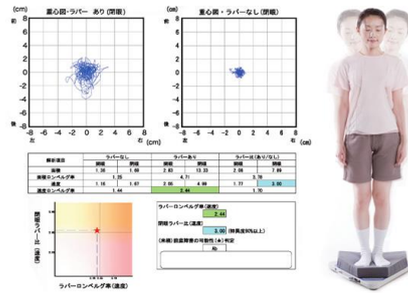
心疾患に関して基本となる検査です。不整脈、虚血性心疾患などの心疾患の診断に用います。



重心動揺計

めまい検査（アニマ：重心動揺計）

めまいが気になる方5分程度で測定出来ます。めまいがあるかどうか、めまいの原因が脳にあるのか耳にあるのかを判別します。



AED

AED（日本光電：AED-2100）

緊急時に備えて、院内にAEDを設置しております。



超音波診断装置

超音波診断システム（キャノン：Xario 100）

腹部超音波検査：脾臓、肝臓、嚢嚢、腎臓などを観察します。頸部超音波：頸動脈のプラークや内膜の厚さなどを測定し、動脈硬化の診断をします。同時に甲状腺の観察もします。



電子カルテ

電子カルテ（メディコム：HRV）

最新の画像ファイリングシステムを導入しており、検査画像を診察室の電子カルテで見ながら説明を受けることができます。



オーディオメーター

労働安全衛生規則に準じた健康診断の聴力検査
に使用します。

