

高血圧で受診された方へ

- ・血圧上昇の原因として大きく2つに分けられます。
本態性高血圧・・・動脈硬化に伴い、血圧が上昇します。
2次性高血圧・・・病気の症状の1つとして血圧を上げるホルモンが増加し、血圧が上昇します。病気の改善に伴い血圧が低下することがあります。

高血圧が持続、放置すると、脳や心臓、腎臓などの動脈硬化が進行し脳梗塞、心筋梗塞の原因になる可能性があります。その障害の程度や2次性高血圧の評価を行うため以下の検査を行います。140以下/90以下でのコントロールを目指します。

心臓超音波(心エコー)

頸部血管エコー

腹部エコー

CT

腎臓MRI

腎動脈エコー

特殊採血(レニン・アルドステロンなど、一般の検診などでは調べません。)

- * 患者さまの病状により検査内容が変わることがあります。
- * 専門用語に関してはインターネットなどで検索できるように省略していません。

淀川キリスト教病院 循環器内科