

## ～ 血圧測定について ～

血圧とは心臓のポンプ作用により全身に血液が送り出されるときに血管に与える圧力のことを言います。心臓が血液を動脈に送り出すときの圧力を「収縮期血圧(最高血圧)」といい、血液が戻り心臓に貯める間の血圧を「拡張期血圧(最低血圧)」といいます。

血圧は血管壁の機能や形状、心機能、循環血漿量、ホルモンなど多くの因子によって影響を受けています。

