

当院では、高周波アブレーションカテーテルによる下肢静脈瘤治療を実施しています。

かしじょうみゃくりゅう

下肢静脈瘤は治療しないで放置すると、症状が徐々に悪化することがあります。

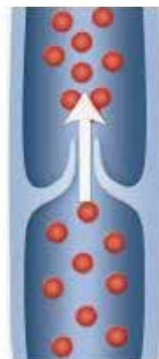


下肢静脈瘤とは？

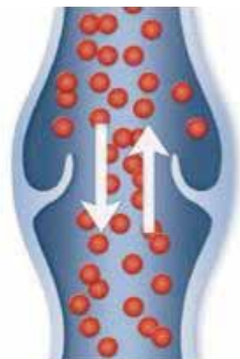
健康な下肢静脈では弁が開閉して血液を心臓に戻すのを助けます。

弁に損傷者病変が生じると血液の逆流により、静脈圧が上昇し血管に瘤が発生します。

健康な静脈弁



病変が生じた静脈弁

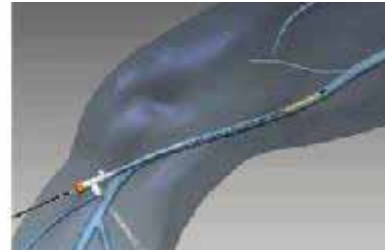


健康な静脈弁は血液を常に一定の方向に流す

静脈弁に病変が生じると血流が逆流するため、静脈圧が上昇する

高周波アブレーションカテーテル治療の特徴

傷跡はカテーテルの挿入口のみです。アメリカで多く実施されている治療法の一つで、体への侵襲が少なく、術後独歩にて帰宅することが可能です。



お問い合わせ先

下関市立市民病院
地域連携室（患者さま紹介窓口）
〒750-8520
山口県下関市向洋町一丁目13番1号
TEL 083-224-3860
FAX 083-224-3861

