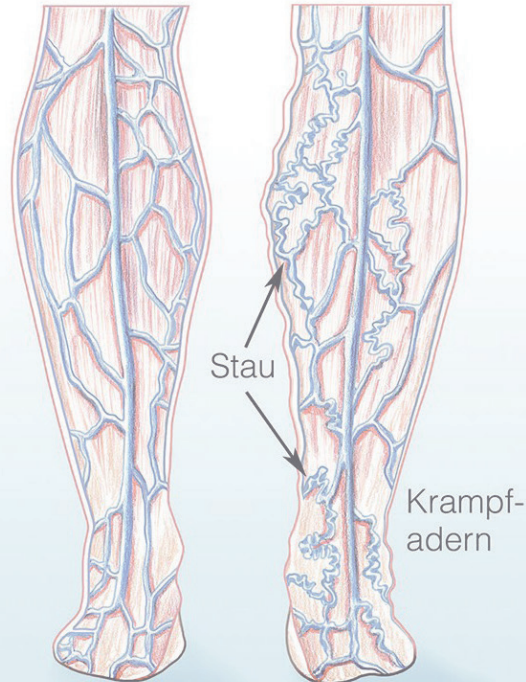
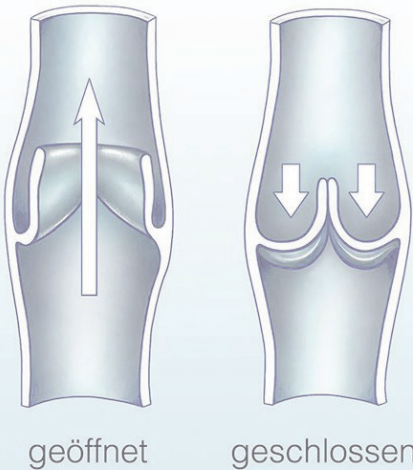


Venen & ihre Funktion

Venen sind gemeinsam mit Arterien lebenswichtige Blutgefäße, die zur Aufrechterhaltung des Herzkreislaufsystems beitragen. Grundsätzlich – bis auf Ausnahmen – transportieren Arterien sauerstoffreiches, und Venen sauerstoffarmes Blut. Das sauerstoffarme Blut wird dann in der Lunge mittels Diffusion wieder sauerstoffreich, so dass in weiterer Folge wichtige Organe versorgt werden. Dass das geschehen kann, muss das

Blut immer wieder zum Herzen zurückfinden. Diese Aufgabe übernehmen die Venen und deren Rückführung. Hierzu sind die Venenklappen verantwortlich. Sie sind lebensnotwendig, da aufgrund der Schwerkraft das Blut nicht von alleine aufsteigt. Es benötigt einen „Lift“. Wenn Klappen ermüden kommt es zu einem Rückstau, und es entstehen Krampfadern. Die Funktionalität können Sie direkt bei uns in der Apotheke mittels unserem Venenmessgerät prüfen. Durch Beratung wird eine Therapie vorgeschlagen.

Venenklappen



Bei Fragen wenden Sie sich an unser Personal oder unter der Telefonnummer 01 867 29 40. Wir freuen uns auf Sie!

Apotheke Liesing Riverside

