

Venenerkrankungen

Highlights



Venen-Kompetenzzentrum



Farbduplex-Sonografie



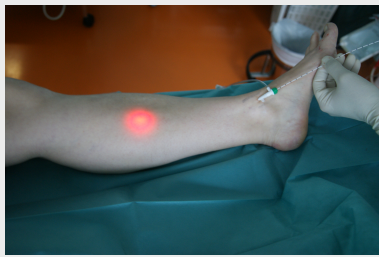
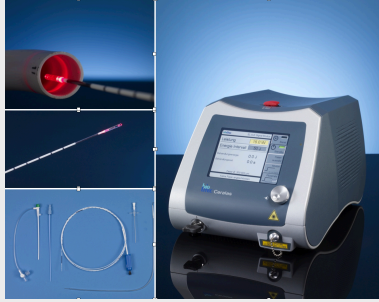
Mikroschaumsklerosierung

gehören zu den häufigsten Erkrankungen des Menschen. Die unangenehmste Komplikation, "offene Beine", also Ulcera, sieht man deswegen immer seltener, weil Venenerkrankungen heutzutage frühzeitig behandelt werden. Die früher häufig anzutreffende Meinung, Krampfadern zu behandeln mache keinen Sinn, weil sie nur selten Beschwerden hervorrufen und sowieso wiederkommen, ist der Realität gewichen: Man behandelt Venenerkrankungen nicht, weil sie Beschwerden machen, sondern damit keine Komplikationen auftreten. Diese sind Thrombosen, Lungenembolien, offene Beine.

Venen-Kompetenzzentrum der Deutschen Gesellschaft für Phlebologie:

Um dieses Gütesiegel zu erhalten werden wir regelmäßig hinsichtlich unserer Qualität bei Diagnostik und Therapie der Venenerkrankungen rezertifiziert. Modernste Diagnostik, wie Messung der D-Dimere, digitale Photoplethysmografie, Venenverschluß-Plethysmografie, Oszillografie und Farbduplex-Sonografie, auch intraoperativ, ermöglichen uns eine exakte Feststellung Ihres Venenstatus.

Highlights



Endovenöse kathetergestützte Laserablation (ELVES PainLess®)

Bei der

Therapie

verfügen wir natürlich nach wie vor über die Kompetenz der klassischen Operationen wie Venenstripping, Rezidiv-Operationen und Perforans- und Seitenastexhairese.

Allerdings wenden wir bereits seit vielen Jahren schwerpunktmäßig die international üblichen, schonenden und nur noch minimal-invasiven Verfahren der endovasalen Katheteroperationen mittels Laser oder Radiofrequenz, Miniphlebektomien, sowie die Duplex- und Veinlight-gestützte Schaumsklerosierung und Mikroschaumsklerosierung an. Dadurch lassen sich gleichwertige Ergebnisse mit nur noch minimalen Beeinträchtigungen und Ausfallzeiten und wesentlich besseren kosmetischen Ergebnissen erreichen.