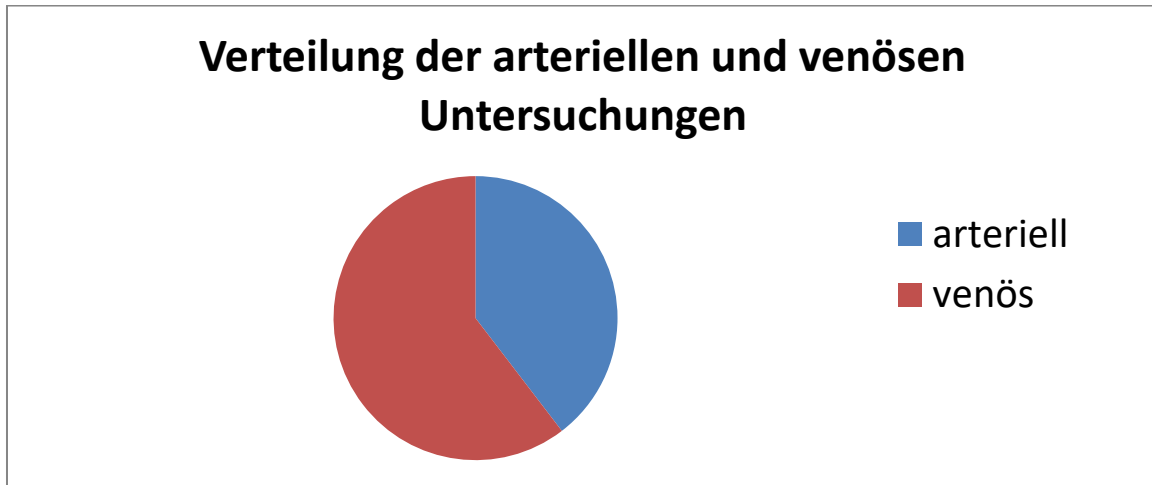
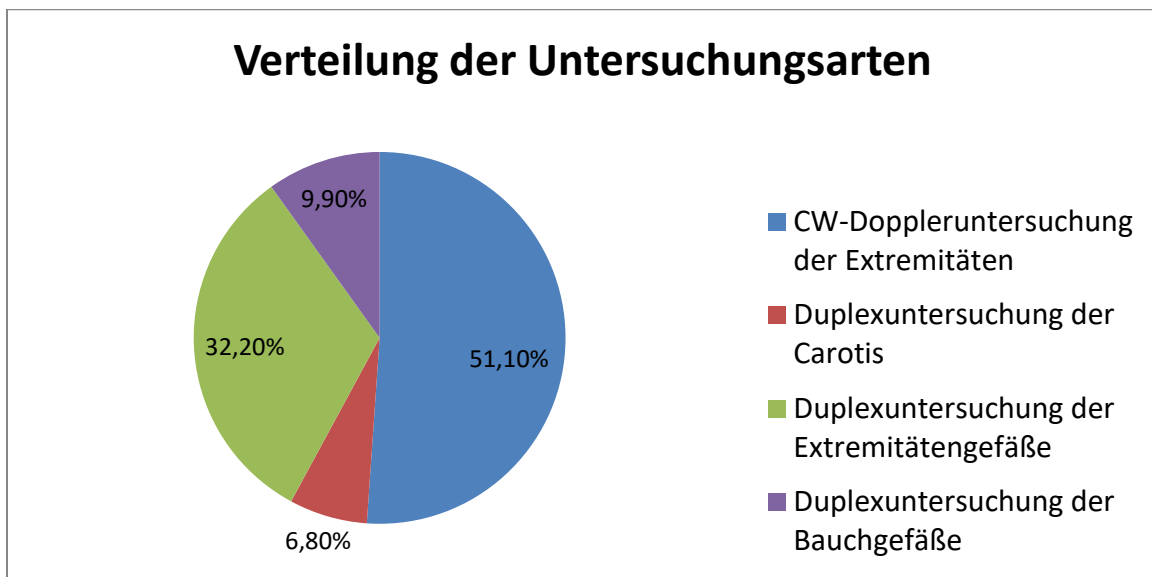


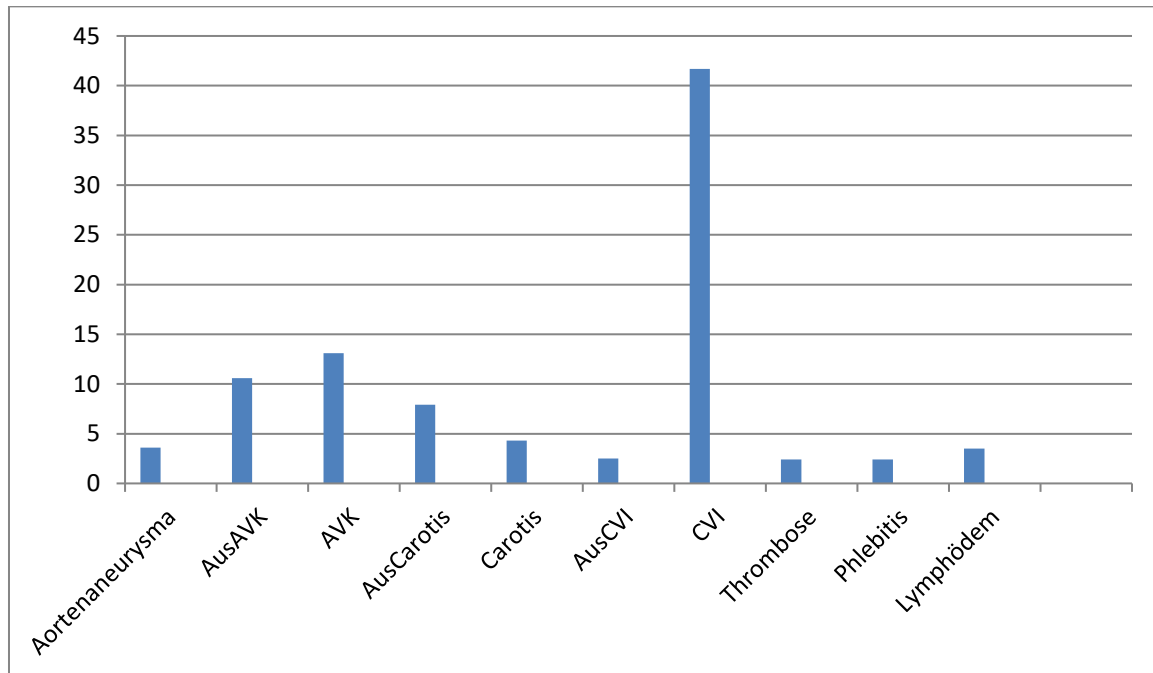
Im abgelaufenen Kalenderjahr 2019 haben wir **19604 Patienten/innen** in unserer Praxis behandelt, dabei wurden von diesen 39.6 % am arteriellen und 60.4 % am venösen Gefäßsystem untersucht.



Hierzu führten wir im oben genannten Zeitraum insgesamt 46323 sonographische Untersuchungen an den Arterien der Bauch-, Becken-, Bein- und Armarterien, den Halsschlagadern, den Arm- sowie den Beinvenen durch. Die folgende Grafik soll Ihnen einen Überblick über die Anzahl der Untersuchungsart und ihrer Region in Prozent angeben.



Die Untersuchungen beziehen sich prozentual auf folgende Diagnosen:



Erläuterung der Abkürzungen im Diagramm:

Aortenaneurysma: Aussackungen der Bauchschnlagader

Aus AVK: Schmerzen der Beine mit anderer Ursache

AVK: verengte, verschlossene Arterien in aller Regel durch verkalkende Prozesse und dadurch bedingte Minderdurchblutung abhängiger Körperpartien („Raucherbein“, „Schaufensterkrankheit“)

AusCarotis: Ausschluss von Veränderungen der Halsschnlagader bei Schwindel, Sehstörungen, Ohrgeräuschen o.ä.

Carotis: Veränderungen der Halsschnlagader mit Stenosen (Verengungen), Verschlüssen

AusCVI: Schwellungen oder Beschwerden der Beine anderer Ursache

CVI: chronisch venöse Insuffizienz ist die Schwäche der Venenfunktion (Bluttransport zum Herzen hin), bedingt durch: Varicosis, Klappenfunktionsstörungen der tiefen Venen in aller Regel verursacht durch statt gehabte Thrombosen.

Thrombose: durch ein Blutgerinnsel verschlossene tiefe Vene

Phlebitis: Entzündung der oberflächlichen Venen

Lymphoedem: Schwellung verursacht durch einen Lymphstau

2019 wurden zudem 2.504 Patienten unter dem Verdacht einer Thrombose der Bein- oder Armvenen oder einer Phlebitis an den Extremitäten untersucht. Bei 477 von ihnen konnte eine Thrombose der unteren und oberen Extremität diagnostiziert werden, die bis auf eine geringe Zahl ambulant von uns behandelt wurde. Zudem fanden wir bei 467 Patienten eine Phlebitis.

Anzahl der **Krampfader-OPs** 2019: 457, davon 36 VenaSeal- und 41

Radiofrequenzbehandlungen der V. saphen magna bzw. parva

Bei allen Patienten/-innen bedanken wir uns für das uns entgegengebrachte Vertrauen!

Ihr Team der Gefäßpraxis Kampstraße