

Angiologie / Hämostaseologie

- Arterielle Verschlusskrankheit
- Aneurysma-Erkrankungen
- Gefäßentzündungen
- Thrombosen
- M. Raynaud
- Krampfadern
- Besenreiser
- Lipödem, Lymphödem, venöses Ödem
- Gerinnungsneigung (Thrombophilie)
- Blutungsneigung (Hämophilie)
- Abortneigung u.v.m.

Endokrinologie / Osteologie

- Osteoporose
- Haarausfall
- Hirsutismus
- Insulinresistenz
- PCO-Syndrom
- Hypophyse
- Nebennieren
- Hypogonadismus
- Transsexualität u.v.m.

Humangenetik

- Thrombophilie / Hämophilie
- Onkogenetik
- Endokrine Tumore
- Stoffwechselerkrankungen
- Unerfüllter Kinderwunsch u.v.m.

Nuklearmedizin

- Schilddrüse
- Nebenschilddrüsen
- Herz
- Skelett
- Gehirn (Parkinson)
- Lunge
- Nieren
- Nebennieren
- Knochenmark u.v.m.

Rheumatologie

- Rheumatoide Arthritis
- Spondylarthritis
- Psoriasisarthritis
- Lupus erythematodes
- Systemische Sklerose
- Dermato- und Polymyositis
- Polymyalgia rheumatica
- M. Wegener u.v.m.

MVZ Aschaffenburg
PD Dr. Rau & Kollegen

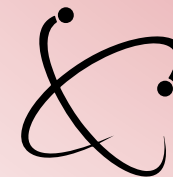
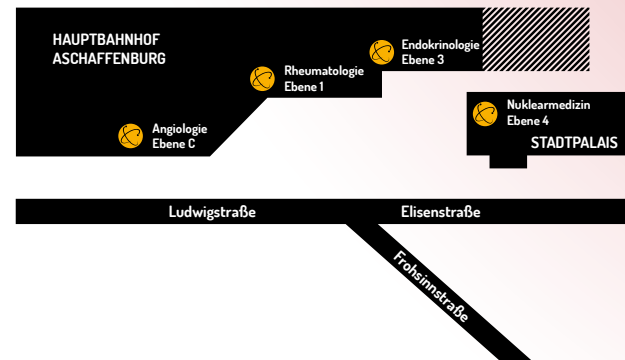
Ludwigstr. 2-4 + Elisenstr. 32
63739 Aschaffenburg
Fon 06021-447798-0
Fax 06021-447798-44
mail@mvzab.de

Online Termine & Befundabruf



ANGIOLOGIE

HÄMO- STASEOLOGIE



MVZ Aschaffenburg

Angiologie · Endokrinologie · Hämostaseologie
Humangenetik · Nuklearmedizin · Rheumatologie
Osteologisches Schwerpunktzentrum DVO

Mit Bahn oder Pkw nur 30 min. von Frankfurt

www.mvzab.de

Gefäßmedizin

Wir diagnostizieren und versorgen das gesamte Spektrum arterieller, venöser und lymphatischer Erkrankungen und untersuchen auch die klinisch relevanten Laborparameter.

Arterienerkrankungen

Arterielle Verschlusskrankheit (Schaufens-terkrankheit), Aneurysma-Erkrankungen, Aortenisthmus-Stenose, Morbus Raynaud, arterielle Malformationen (Hämangiom, arterio-venöse Shunts), dilatative Arteriopathien (Marfan-Syndrom, Ehlers-Danlos-Syndrom), Arteriosklerose der extra- und intrakraniellen hirnversorgenden Gefäße, entzündliche Arterienerkrankungen u.v.m.



Venenerkrankungen

Insbesondere Krampfadern, postthrombotisches Syndrom, chronisch venöse Insuffizienz, Becken- und Beinvenenthrombosen, Hals- und Armvenenthrombosen, Thrombosen der Viszeralvenen, Verödung von Besenreiser- und Seitenastvarizen.

Ödemerkrankungen

Lipödem, Lymphödem und venöses Ödem.

Gerinnungsmedizin

Wir diagnostizieren und betreuen das gesamte Spektrum an angeborenen und erworbenen Thrombophilien. Zudem bieten wir die umfassende laboranalytische Abklärung von Blutungsneigungen an (Hämophilie). Dazu gehören bspw. Lungenarterienembolie und/oder Thrombose, arterielle Embolie, Abortneigung.



U.a. bieten wir an:

- Duplexsonographie sämtlicher peripherer Arterien und Venen
- arterielle Verschlussdruckmessung
- Finger- und Zehenzillographie
- Segment- und Stufenoszillograpie
- Venenverschlussplethysmographie
- Kapillarmikroskopie
- Laufbandergometrie
- Lymphszintigraphie
- Humangenetische Abklärung dilatativer Arteriopathien
- Abklärung Blutungsneigung (Hämophilie)
- Abklärung Gerinnungsneigung (Thrombophilie)
- Humangenetische Abklärung von Gerinnungsstörungen

