



DR. KUSENACK
GEFÄSSPRAXIS | DÜSSELDORF

**DURCH ERFAHRUNG
IN GUTEN HÄNDEN**



**WILLKOMMEN IN MEINER DÜSSELDORFER
PRIVATPRAXIS FÜR GEFÄSSCHIRURGIE,
PHLEBOLOGIE UND GEFÄSSDIAGNOSTIK.**



Sehr geehrte Patientin,
sehr geehrter Patient,

mein Name ist **Dr. Ulrich Kusenack**, ich bin **Facharzt für Gefäßchirurgie und Phlebologie** und habe mich zum 1. April 2019 mit einer **Privatpraxis für Gefäßchirurgie und Phlebologie** in Düsseldorf niedergelassen.

In meiner **Praxis** habe und nehme ich mir die Zeit, Sie umfassend zu untersuchen und zu beraten. Dabei gehe ich **individuell** auf Ihr Krankheitsbild ein und biete ihnen therapeutisch ein breites Spektrum der konservativen und operativen Gefäßmedizin -damit Sie schnell zu mehr **Lebensqualität** zurückfinden können.

GESETZLICH VERSICHERT?

Als gesetzlich Krankenversicherter behandle ich Sie auf **Selbstzahlerbasis** nach der Gebührenordnung für Ärzte (GOÄ).

So profitieren Sie ebenfalls von den Vorteilen einer Privatpraxis:

Ausführliches Eingehen auf Ihre Beschwerden ohne Zeitdruck

Kurze Termin-Wartezeiten und Termine nach Vereinbarung

Kein Budgetzwang mit Einschränkungen in Diagnostik und Therapie

Weniger Bürokratie und damit mehr Zeit für Ihre Behandlung

Erste orientierende Behandlungspreise finden Sie auf meiner Webseite www.gefaesspraxis-kusenack.de.



ZWEITMEINUNG FÜR PATIENTEN

Sie möchten sich aufgrund eines **Gefäßleidens** behandeln lassen und sind sich nicht sicher, ob die Ihnen vorgeschlagene Therapie **die Richtige** ist?

Als **unabhängiger Gefäßexperte** stehe ich Ihnen gerne mit einer objektiven **Zweitmeinung** zur Verfügung, die Sie sich vielleicht vor einer extern geplanten Therapie im Gespräch einholen möchten.



MEINE SCHWERPUNKTE

- Entfernung von Krampfadern und Besenreisern
- Behandlung bei Thrombose und Venenentzündung
- Diagnostik und Therapieplanung bei Durchblutungsstörungen der Beine („Schaufensterkrankheit“)
- Ultraschall der Halsschlagader (Schlaganfall-Prophylaxe)
- Abklärung eines Bauchaortenaneurysmas
- Perfusionsstörungen beim Diabetischen Fuß
- Shunt-Anlage bei Dialysepatienten
- Morbus Raynaud („Weißwerden“ der Finger)

VENENLEIDEN

MODERNE DIAGNOSTIK UND MINIMALINVASIVE THERAPIEN – VOM BESENREISER ÜBER DIE KRAMPFADER BIS ZUR THROMBOSE

Geschwollene Beine und Füße, Krampfadern, Entzündungen oder Blutgerinnsel – Venenleiden sind vielfältig und haben **viele Ursachen**. Sie bereiten oftmals Schmerzen und beeinflussen Ihre **Lebensqualität**. Bleiben sie unbehandelt, treten in Folge möglicherweise noch weit schwerwiegendere Konsequenzen auf. Als **erfahrener Gefäßspezialist** setze ich auf eine ausführliche Diagnose mit moderner Technik und minimalinvasive Behandlungsmethoden (**Laser, Radiofrequenz, Venenkleber**) mit dem Ziel, Krampfadern **frühzeitig** zu behandeln.



Krampfadern

Schonende minimalinvasive Entfernung mit moderner Radiofrequenzablation, Laserverfahren oder Klebetechnik.

Thrombose

Diagnostik und Therapie mit modernem Ultraschall und ambulanter Behandlung.

Venenentzündung

Effektive Behandlung mit Kompression und Medikamenten, um das Risiko einer Thrombose zu minimieren.

Besenreiser

Feinste, erweiterte Venen in der Haut durch sanfte aber effektive Flüssig- oder Schaumverödung entfernen.



DURCHBLUTUNGSSTÖRUNGEN

Bei der sogenannten **Schaufensterkrankheit** kommt es zu Schmerzen in den Beinen beim Gehen. Ursache ist ein **Sauerstoffmangel in der Beinmuskulatur** durch eine Verengung im Blutgefäß. Manchmal bestehen bereits offene Stellen an den Füßen, die nicht mehr abheilen. Hier ist eine **rasche Abklärung der Ursachen** und Wiederherstellung der Durchblutung geboten.

BAUCHAORTENANEURYSMA

Erweiterungen der **Bauchschlagader** können zum Platzen des Gefäßes führen und sind dann sehr gefährlich. Mit einer **schmerzfreien Ultraschalluntersuchung** kann die Bauchschlagader bereits **vorbeugend** auf ein sogenanntes Aneurysma hin untersucht und bei Bedarf einer Therapie zugeführt werden.



HALSSCHLAGADER

Kommt es zu einer **plötzlichen Durchblutungsstörung** des Gehirns ist meist ein Schlaganfall die Folge. Ungefähr **20 Prozent** aller Schlaganfälle resultieren aus einer relevanten Einengung der Halsschlagader. Bei Vorliegen **bestimmter Risikofaktoren** ist daher eine Vorsorgeuntersuchung mit Ultraschall zu empfehlen, um Engstellen in der Halsschlagader zu erkennen, **bevor sie Schaden anrichten** können.

DIALYSE-SHUNT-CHIRURGIE

Operative Anlage und Korrektur von Zugängen zur Blutwäsche.

DIABETISCHES FUßSYNDROM

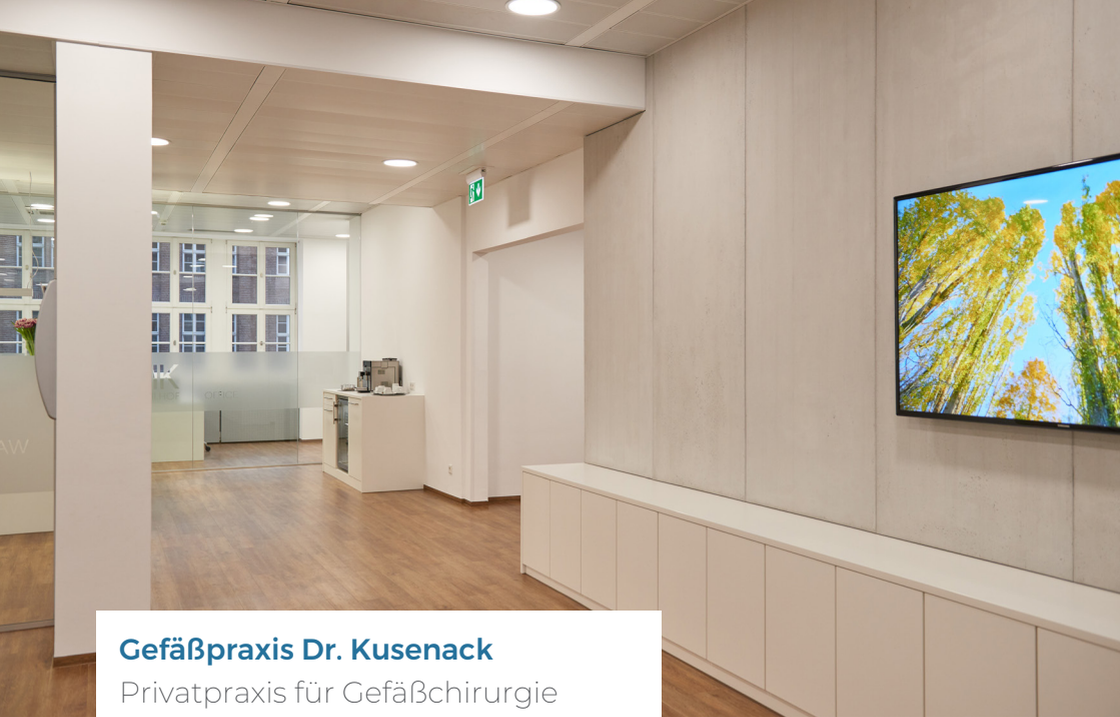
Behandlung diabetesbedingter Durchblutungsstörungen.

IHR GEFÄSSEXPERTE IM HERZEN VON DÜSSELDORF

In meiner **Düsseldorfer Privatpraxis** profitieren Sie von langjähriger Erfahrung und Expertise: Seit 1996 bin ich auf dem Gebiet der Gefäßmedizin tätig - zuletzt als langjähriger **Chef- arzt** einer gefäßchirurgischen Universitätsklinik in Nord- rhein-Westfalen. Ich bin **Facharzt für Gefäßchirurgie** sowie **Facharzt für Chirurgie** und durch meine weitere Spezialisie- rung zum **Phlebologen** und **endovaskulären Spezialisten** kann ich Ihnen ein breites **Therapiespektrum** der **konservati- ven** und **operativen Gefäßmedizin** anbieten.

In meiner Privatpraxis verfüge ich über moderne Geräte zur Gefäßdiagnostik (Sonografie, Licht-Reflexions-Rheografie, Venen-Verschuß-Plethysmografie, Oszillografie, etc.) und berate Sie gerne zu Ihrem Gefäßleiden.





Gefäßpraxis Dr. Kusenack

Privatpraxis für Gefäßchirurgie

Königsallee 30, 40212 Düsseldorf

T +49 211 95 07 48 0

F +49 211 95 07 48 44

info@dr-kusenack.de

www.gefaesspraxis-kusenack.de