



Stroke-Check

Beim **Stroke-Check** wird die **Blutfließgeschwindigkeit** und die **Struktur der Halsschlagadern** (Carotis) mittels **Farbdoppler-Duplex-Sonographie** untersucht.

So können Einengungen durch Plaques oder Verkalkungen (**Arteriosklerose**) **frühzeitig erkannt** und **rechtzeitig behandelt** werden.

Auf diese Weise kann Ihr Schlaganfallrisiko ermittelt und einem **Schlaganfall** (Stroke) **vorgebeugt** werden.

Die Untersuchung wird empfohlen beziehungsweise ist erforderlich bei:

- Adipositas (Übergewicht)
- Rauchen
- Körperlicher Inaktivität
- Apoplex (Schlaganfall)
- Diabetes mellitus
- Arteriosklerose (Arterienverkalkung)
- Herzrhythmusstörungen (Vorhofflimmern)
- Hypercholesterinämie (Fettstoffwechselstörung)
- Hypertonus (Bluthochdruck)
- Koronarer Herzerkrankung (Erkrankung der Herzkranzgefäße)
- Periphere arterielle Verschlusskrankheit (paVK)
- Stattgehabtem Herzinfarkt
- Hyperhomocysteinämie
- Parodontitis (Erkrankung des Zahnhalteapparates)
- Erhöhtes hCRP - hochsensitives C-reaktives Protein
- Sowie bei weiteren individuellen Gesundheitsrisiken

Ihr Nutzen

Die **Farbdoppler-Duplex-Sonographie** erkennt Einengungen der Halsschlagadern (Arteriosklerose) frühzeitig, so daß eine **vorbeugende Therapie rechtzeitig** durchgeführt werden kann.

Auf diese Weise kann einem Schlaganfall (Stroke) erfolgreich vorgebeugt werden.