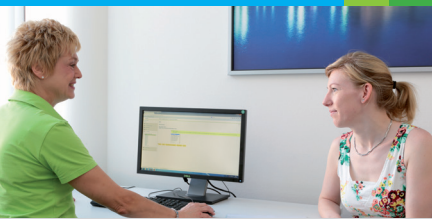


Untersuchungen im Überblick

LEVEL 1

INTERVIEW 1 2



Fragen zur Person und zur Lebensgeschichte werden gestellt.

FRAGEBOGEN 1 2



Am Computer werden Fragen zu den aktuellen Lebensumständen beantwortet.

HANDGRIFFTÄRKE 1 2



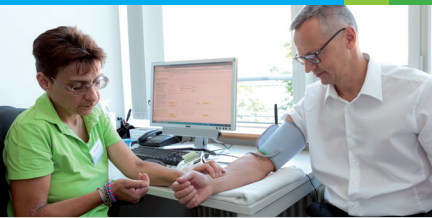
Greifkraft der Hand wird gemessen, um körperliche Leistungsfähigkeit und Muskelkraft festzustellen.

SPIROMETRIE 1 2



Messung der Lungenfunktion.

BLUTDRUCK 1 2



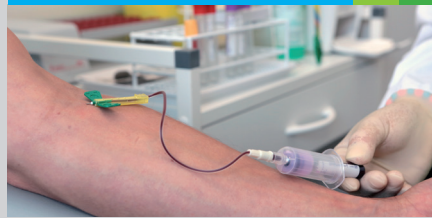
Blutdruckmessung.

PULSWELLENANALYSE 1 2



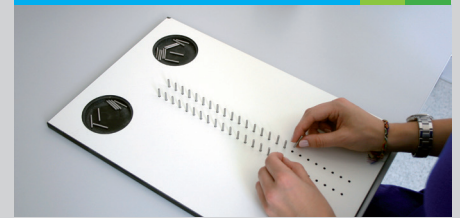
Mit dem sogenannten Vascular Explorer wird die Gefäßsteifigkeit analysiert.

OGTT (ORALER GLUKOSE) 1 2



Nach der Aufnahme einer Glukoselösung wird mithilfe einer Blutprobe die Verwertung des Zuckers im Körper gemessen.

KOGNITIVER TEST 1 2



Konzentration und Feinmotorik werden getestet.

RIECHTEST 1 2



Test der Riechfähigkeit anhand verschiedener Aromen.

BIOIMPEDANZANALYSE 1 2



Messung der Körpermaße und der Zusammensetzung des Körpers.

ZAHNZÄHLUNG 1 2



Zur Einschätzung der Zahngesundheit.

BIOPROBEN 1 2



Stuhl-, Urin- und Blutproben werden genommen und im Labor untersucht.

ELEKTROKARDIOGRAPHIE 1 2



Aufzeichnung der Herzaktivität.

7-TAGE-AKZELEROMETRIE 1 2



Erfassung von Daten zur körperlichen Aktivität über sieben Tage.

ULTRASCHALL 2



Das Ultraschallgerät misst das Bauchfett.

3D-ECHOKARDIOGRAPHIE 2



Ultraschall-Untersuchung des Herzens.

AGE READER 2



Bei der AGE-Messung wird das biologische Alter festgestellt.

RETINA-FOTOGRAFIE 2



Der Augenhintergrund wird untersucht.

WINKELSTUHMESUNG 2



Knie-, Hüft- und Handgelenk werden medizinisch untersucht.

FAHRRADERGOMETRIE 2



Die körperliche Belastbarkeit wird getestet.

MUNDUNTERSUCHUNG 2



Zahn- und Parodontalstatus.

FENO-TEST 2



Messung der Konzentration von Stickstoffmonoxid in der Ausatemluft (FeNO).

HÖRTEST 2



Sprachverständnis bei bestehendem Hintergrundrauschen.

LEVEL 2 (INKLUSIVE LEVEL 1)

