

## Untersuchungsverfahren & Laborwerte

- Auf Onmeda erhalten Sie fundierte und leicht verständliche Informationen zu rund 200 Untersuchungsmethoden und Verfahren. Alle Texte werden in regelmäßigen Zyklen aktualisiert und durch entsprechende Quellen belegt.
- Wer zum Arzt geht, wird einige Untersuchungen über sich ergehen lassen, von der routinierten Blutentnahme und dem Röntgenbild bis hin zu modernen High-Tech-Verfahren. CT, MRT, PET, EKG – Was ist das eigentlich? Die Antwort finden Sie leicht verständlich erklärt bei Onmeda. Wählen Sie aus der Liste die Untersuchungsmethoden, über die Sie sich schon immer mal genauer informieren wollten.
- Erfahren Sie im Bereich „Laborwerte“ unter anderem mehr darüber, was die Werte Ihrer Blut-, Urin- oder Stuhluntersuchung aussagen.



**Spezifikationen:**                    **Download der XML Files direkt aus dem Onmeda-CMS.  
Auf Anfrage auch individuelle technische Lösungen (Hosting etc.).**

**Link zum Content:**                **<http://www.onmeda.de/behandlung/untersuchungen/index.html>  
<http://www.onmeda.de/behandlung/laborwerte/index.html>**

## Contentkatalog

### Untersuchungen (84 Texte)

---

- ✓ Allergietests
- ✓ Angiographie
- ✓ Augeninnendruckmessung
- ✓ Augenspiegelung
- ✓ Belastungs-EKG
- ✓ Bildgebende Mammadiagnostik
- ✓ Biopsie
- ✓ Blutdruckmessung
- ✓ Blutentnahme
- ✓ Blutfettanalyse
- ✓ Blutgerinnungsuntersuchung
- ✓ Blutsenkung
- ✓ Blutzuckermessung
- ✓ Body-Plethysmographie
- ✓ Brustkrebs-Früherkennung
- ✓ Computertomographie
- ✓ Darmkrebs-Früherkennung
- ✓ Darmspiegelung
- ✓ Differentialblutbild
- ✓ Drogen-Screening
- ✓ Echokardiographie
- ✓ Eisen-Bestimmung
- ✓ Elektroenzephalographie
- ✓ Elektrokardiogramm
- ✓ Elektrolyt-Bestimmung
- ✓ Elektromyographie
- ✓ Elektroneurographie
- ✓ Endoskopie
- ✓ Entzündungsmarker
- ✓ Enzym-Bestimmung
- ✓ Fruchtwasseruntersuchung
- ✓ Früherkennungs-Untersuchungen für Kinder
- ✓ Gammakamera
- ✓ Gelenkpunktion
- ✓ Gelenkspiegelung

- ✓✓ Gesichtsfeldmessung
- ✓✓ Gesundheits-Checkup
- ✓✓ Grüner Star – Früherkennung
- ✓✓ Gynäkologische Krebsfrüherkennung
- ✓✓ Hämocultttest
- ✓✓ Harnanalyse
- ✓✓ Harngewinnung
- ✓✓ Hautkrebs-Früherkennung
- ✓✓ Heller Hautkrebs-Früherkennung
- ✓✓ Hörtests
- ✓✓ Katheteruntersuchung
- ✓✓ Kleines Blutbild
- ✓✓ Knochendichtemessung
- ✓✓ Knochenmarkdiagnostik
- ✓✓ Krebsfrüherkennung, gynäkologische
- ✓✓ Laktosetoleranztests
- ✓✓ Liquorpunktion
- ✓✓ Lungenspiegelung
- ✓✓ Magenspiegelung
- ✓✓ Magnetresonanztomographie
- ✓✓ Mammographie
- ✓✓ MRT in der Brustkrebs-Vorsorge
- ✓✓ Nasenspiegelung
- ✓✓ Nierenfunktionsszintigraphie
- ✓✓ Nierenwert-Bestimmung
- ✓✓ Nuklearmedizin
- ✓✓ Ohrenspiegelung
- ✓✓ PAP-Test
- ✓✓ Positronen-Emissions- Tomographie
- ✓✓ Prostatakrebs-Früherkennung
- ✓✓ Pulsoximeter
- ✓✓ Riechprüfung
- ✓✓ Röntgen
- ✓✓ Schilddrüsenwerte-Bestimmung
- ✓✓ Schlaflabor
- ✓✓ Schwangerschaftstest
- ✓✓ Sehtest
- ✓✓ Selbstuntersuchung der Brust

- ✓ ✓ Sonographie in der Brustkrebs-Vorsorge
- ✓ ✓ Spermauntersuchung
- ✓ ✓ Stuhluntersuchung
- ✓ ✓ Telemedizin
- ✓ ✓ Ultraschalluntersuchung
- ✓ ✓ Urinuntersuchung
- ✓ ✓ Urinwerte-Bestimmung
- ✓ ✓ Vakuumbiopsie
- ✓ ✓ Vaterschaftstest
- ✓ ✓ Virtuelle Endoskopie
- ✓ ✓ Zahnärztliche Kontrolluntersuchung

## Laborwerte (24 Texte)

---

- ✓ ✓ Aufgabe des Blute
- ✓ ✓ Blutbestandteile
- ✓ ✓ Blutentnahme
- ✓ ✓ Blutfette
- ✓ ✓ Blutgerinnung
- ✓ ✓ Blutgruppen
- ✓ ✓ Blutsenkung
- ✓ ✓ Blutzucker
- ✓ ✓ Differentialblutbild
- ✓ ✓ Eisenstoffwechsel
- ✓ ✓ Elektrolyte
- ✓ ✓ Entzündungsmarker
- ✓ ✓ Enzyme
- ✓ ✓ Harnanalyse
- ✓ ✓ Harngewinnung
- ✓ ✓ Kleines Blutbild
- ✓ ✓ Konzentrationsangaben
- ✓ ✓ Mineralien
- ✓ ✓ Nierenwerte
- ✓ ✓ Schilddrüsenwerte
- ✓ ✓ Stuhluntersuchung
- ✓ ✓ Urinuntersuchung
- ✓ ✓ Urinwerte
- ✓ ✓ Liquorpunktion