

Premium Sponsor:



mehr Infos



# Laborlexikon®

“Facharztwissen für alle!”  
e-Journal für Labormedizin (ISSN 1860-966X)



[Start](#) | [Hinweis](#) | [Impressum](#)

## Geheime Blutwerte

Diese 7 Blutwert-Informationen gibt Ihnen kaum ein Arzt. Mehr erfahren!



[A](#) | [B](#) | [C](#) | [D](#) | [E](#) | [F](#) | [G](#) | [H](#) | [I](#) | [J](#) | [K](#) | [L](#) | [M](#) | [N](#) | [O](#) | [P](#) | [Q](#) | [R](#) | [S](#) | [T](#) | [U](#) | [V](#) | [W](#) | [X](#) | [Y](#) | [Z](#)

C

CRP

C1-Esterase-Inhibitor

C1q

C3

C4

C1q, C3, C4

CA 125

CA 15-3

CA 19-9

CA 50

CA 72-4

Cadmium

Calcitonin

Calcium

Calcium-Stoffwechsel-  
Diagnostik

Calprotectin

Campylobacter-  
AntikörperCampylobacter  
jejuni/coli-NachweisCampylobacter-pylori-  
AntikörperCandida-albicans-  
AntikörperCandida-Arten (außer  
C. albicans)

### Synonym:

- ◆ C-reaktives Protein

### Material:

- ◆ 1 ml Serum

### Norm:

Methode	Normwert
nephelometrisch	<6 mg/l
Latex-Agglutination (semiquantitativ)	<8 mg/l

### Pathophysiologie:

- ◆ das CRP kann am C-Polysaccharid der Zellwand von Streptococcus pneumoniae binden (daher die Namensgebung)
- ◆ Bildungsort: Leber
- ◆ Anstieg ca. 6-12h nach Beginn einer akuten Entzündungsreaktion
- ◆ Die Halbwertszeit im Plasma beträgt ca. 24 Stunden (schneller Abfall nach Genesung)

### erhöht:

- ◆ Infektionskrankheiten:
  - Unterscheidung zwischen viralen und bakteriellen Infektionen nicht sicher möglich (bei bakteriellen Infektionen oft stärkerer Anstieg)
- ◆ Neugeborenen-Sepsis (das CRP ist nicht plazentagängig)
- ◆ Hinweis für postoperative Komplikationen (Infektionen, Nekrosen):
  - Anstieg über 50-150 mg/l
  - ausbleibender Abfall 3-4 Tage nach Operation
- ◆ akute Pankreatitis (siehe [Pankreas-Diagnostik](#))
- ◆ rheumatische Beschwerden

Candida-Antikörper

(IgE)

Candida-Nachweis

Cannabinoide

Captopriltest

Carbamazepin

Carbohydrat-defizientes  
Transferrin

Carboxy-Hämoglobin

Cardiolipin-Antikörper

Cardiolipin-  
Mikroflokkungs-Test

Cardiotrope Erreger

CASA

CCP-AK

CCP-Antikörper

CDT

CEA

Centromer-Antikörper

Cervicitis-Erreger-  
Nachweis

Cervix-Abstrich,  
zytologisch

Cestoden

CH50

Chagas

CHE

Chinidin

Chlamydia-Antikörper

Chlamydia-trachomatis-  
Direkt-Nachweis

Chlamydien-PCR

Chlamydien-Sonde

Chlorid im Schweiß  
(Pilocarpin-  
Iontophorese)

Chlorid im Serum

Cholestase

Cholera

Cholesterin

Cholinesterase

Choriongonadotropin

Chorioretinitis-  
Diagnostik

Chrom

Chromosomen-Analyse

Chymotrypsin im Stuhl

Citrat im Urin

CK

CK-MB

Clomifen-Test

Clonazepam



- CRP-Anstieg ist meist sensitiver als die [BSG](#) oder die [Leukozytenzahl](#)
- ◆ chronisch-entzündliche Darmerkrankungen
- ◆ maligne [Tumoren](#)
- ◆ akuter [Herzinfarkt](#)

#### Hinweise:

- ◆ hohe Spezifität und Sensitivität bei der Erkennung akuter und chronischer Entzündungen
- ◆ Keine Organ- oder Krankheits-Spezifität.

#### Siehe auch:

- ◆ [Rheuma-Diagnostik](#)
- ◆ [Akut-Phase-Proteine](#)

Clonidin-Test  
Clostridium botulinum  
Clostridium perfringens  
Clostridium tetani  
Clostridium-difficile-  
Nachweis  
CMT  
CMV  
Cobalt  
Cocain im Urin  
Coeruloplasmin  
CO-Hämoglobin  
Colitis ulcerosa  
Colon-Antikörper  
Conn-Syndrom  
Coombs-Test, direkt  
Coombs-Test, indirekt  
Cortisol im Serum  
Cortisol im Urin  
Cortisol-Tagesprofil  
Cotinin  
Coxiella  
Coxsackie-Virus-  
Antikörper  
C-Peptid  
cPSA  
Creatinin  
Creatinin-Clearance  
Creatinkinase  
Creutzfeldt-Jakob-  
Krankheit  
Criggler-Najjar-  
Syndrom  
CRP  
Cryptococcus-  
neoformans-Nachweis  
Cryptosporidien-  
Nachweis  
Cushing-Diagnostik  
Cyclische Citrullin  
Peptid-Antikörper  
Cyclosporin-A  
CYFRA 21-1  
Cystatin C  
Cystin  
Cytologische  
Untersuchungen  
Cytomegalie-Virus-  
Antikörper

---

Ich würde mich sehr  
freuen, wenn Sie  
sich für eine

**anonyme Umfrage**

zu dieser Seite  
**1 Minute** Zeit  
 nehmen !  
 Dr. med. Olav  
 Hagemann  
[zur Umfrage](#)

Suchen nach:

LOS



## Chirurgische Lösungen

Kimberly-Clark Health Care is nun  
 Halyard Health. Erfahren Sie Mehr!

[Hinweise zum Haftungsausschluß](#), [zu Links](#), [zum Copyright](#) | [Impressum](#) | [Kontakt](#) | [Tipps](#)

Datum der letzten Änderung: 15.06.2014, 08.01 Uhr

TOP-Themen: [Alkoholismus](#) | [Allergien](#) | [Anämie](#) | [Anämie-Diagn.](#) | [Bilirubin](#) | [Blutgruppe](#) | [Borrelia-Antikörper](#)  
[Borrelien](#) | [Borreliose](#) | [Borreliose- Stadien und Symptome](#) | [Borrelie-Blot](#) | [kleines Blutbild](#)  
[großes Blutbild](#) | [Blutwerte](#) | [Campylobacter](#) | [CDT](#) | [Chromosomen-Analyse](#) | [Clomifen-Test](#) | [Coxsackie-Virus](#)  
[Cytomegalie-Virus](#) | [Dermatophyten](#) | [Diabetes-mellitus-Diagnostik](#) | [Differentialblutbild](#) | [Drogenscreening](#)  
[EBV](#) | [Gamma-GT](#) | [Gestose](#) | [Gerinnung und Fibrinolyse](#) | [GOT](#) | [GPT](#) | [HCG](#) | [HIV](#) |  
[Hepatitis-A](#) | [Hepatitis-B](#) | [Hepatitis-C](#) | [Herzinfarkt](#) | [Herzinsuffizienz](#) | [Impfungen](#) | [Kreatinin](#)  
[Kreatinin-Clearance](#) | [Laborwerte](#) | [Laborarzt](#) | [Labormedizin](#) | [Leberwerte](#) | [Masern](#) | [Mumps](#)  
[Quick-Wert](#) | [Quick-Wert und INR](#): [Patienteninformation](#) | [Rheuma](#) | [Schilddrüsen-Diagnostik](#)  
[Schwangerschaftsinfektionen](#) | [Streptokokken](#) | [Staphylococcus aureus](#) | [Syphilis](#)  
[Stuhl-Untersuchungen](#) | [Tumormarker](#) | [Zecken](#) | [Zöliakie](#)

Labor-Seiten: [www.laborlexikon.de](http://www.laborlexikon.de) | [www.bakteriologieatlas.de](http://www.bakteriologieatlas.de) | [www.labor-arzt.de](http://www.labor-arzt.de) | [www.labor-bochum.de](http://www.labor-bochum.de)  
[www.laborarzt24.de](http://www.laborarzt24.de)


Medizin-Seiten: [www.medfb.de](http://www.medfb.de) | [www.medguide24.de](http://www.medguide24.de) | [www.medweb24.de](http://www.medweb24.de)

Selbsthilfe-Seiten: [www.achromatopsie.de](http://www.achromatopsie.de) | [www.achromatopsie.net](http://www.achromatopsie.net) | [Sight City](http://Sight City)

 [www.laboratory-lexicon.com](http://www.laboratory-lexicon.com) | [www.laboratory-lexicon.co.uk](http://www.laboratory-lexicon.co.uk)

Spiegel-Seiten: [www.bakteriologie-atlas.de](http://www.bakteriologie-atlas.de) | [www.labor-lexikon.de](http://www.labor-lexikon.de) | [www.med-fb.de](http://www.med-fb.de) | [www.laborarzt24.com](http://www.laborarzt24.com)  
[www.laborarzt24.info](http://www.laborarzt24.info) | [www.laborarzt24.net](http://www.laborarzt24.net) | [www.laborlexikon.info](http://www.laborlexikon.info) | [www.laborlexikon.com](http://www.laborlexikon.com)  
[www.medfb.info](http://www.medfb.info) | [www.medfb.com](http://www.medfb.com) | [www.ruhrlabor.de](http://www.ruhrlabor.de) | [www.saarlabor.de](http://www.saarlabor.de) | [www.medweb24.com](http://www.medweb24.com)  
[www.medweb24.info](http://www.medweb24.info) | [www.medguide24.info](http://www.medguide24.info) | [www.medguide24.com](http://www.medguide24.com)  
[www.laborlexikon.ch](http://www.laborlexikon.ch) | [www.laborlexikon.at](http://www.laborlexikon.at) | [www.laborlexikon.net](http://www.laborlexikon.net)

Verbraucher-Tipps: [Schufa Score](#)

 [Datenschutzinfo](#)

 [CRP](#)

 [Laborwerte](#)

 [Blutwert](#)

 [Labor](#)



## Blutwerte verstehen

Die wichtigsten  
 Blutwerte und  
 ihre  
 Bedeutung im  
 Überblick -  
 Gratis PDF



