

# Marc Deschka Wörterbuch Medizin pocket

## Leseprobe

[Wörterbuch Medizin pocket](#)

von [Marc Deschka](#)

Herausgeber: Börm Bruckmeier Verlag



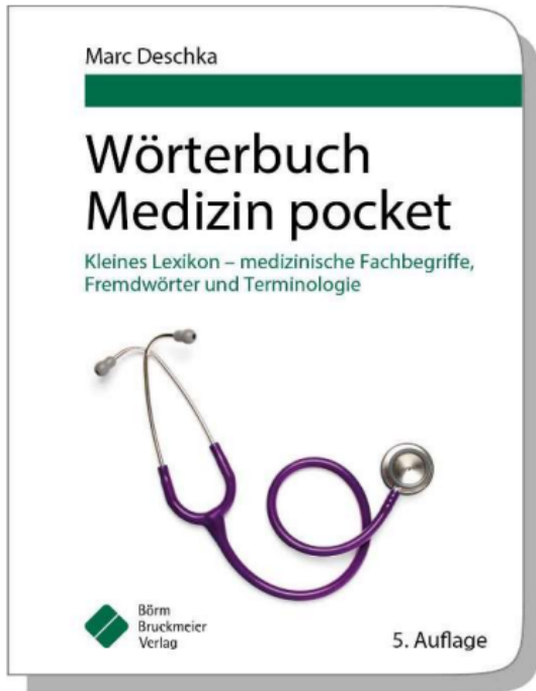
<https://www.narayana-verlag.de/b24930>

Im [Narayana Webshop](#) finden Sie alle deutschen und englischen Bücher zu Homöopathie, Alternativmedizin und gesunder Lebensweise.

Das Kopieren der Leseproben ist nicht gestattet.  
Narayana Verlag GmbH, Blumenplatz 2, D-79400 Kandern  
Tel. +49 7626 9749 700  
Email [info@narayana-verlag.de](mailto:info@narayana-verlag.de)  
<https://www.narayana-verlag.de>



Ausgewählte Seiten als Leseprobe aus:



ISBN 978-3-89862-798-6  
14,99 Euro [D]; 15,50 Euro [A]; 28,99 CHF

© 2019 Börm Bruckmeier Verlag GmbH

von Entzündungen bzw. Geschwulst-  
erkrankungen; Abkürzungen: BSG, BKS



Abb. 84: BSG [12]

**Blutkultur** Bebrütung von Krankheits-  
erregern einer Blutprobe in einem wachs-  
tumsfördernden Medium zur Diagnostik  
von Infektionserkrankungen



Abb. 85: Blutkulturflaschen

**Blutplasma** Plasma  
**Blutschwamm** Angiom  
**Blutsenkung (sgeschwindigkeit)** Blut-  
körperchen senkungsgeschwindigkeit  
**Blutserum** Serum

**Blutspiegel** Konzentration von Substanzen  
im Blut, z.B. Arzneimittel

**Bluttransfusion** Transfusion

**Blutungsanämie** durch akute oder chro-  
nische Blutverluste ausgelöste Anämie

**Blutungszeit** grob orientierender Test der  
körpereigenen Blutgerinnung, bei dem  
nach einem etwa 3 mm tiefen Stich in das  
Ohrläppchen die Zeit gemessen wird, bis die  
Blutung steht; Normalwert: 2–5 min

**Blutzucker** im Blut gelöste Glukose;  
Abkürzung: BZ

**Blutzuckermessgerät** Gerät zur Bestimmung  
des Blutzuckers aus einem auf einen Mess-  
streifen aufgetropften Blutstropfen



Abb. 86: Blutzuckermessgerät [8]

**Blutzuckertagesprofil** über den Tag verteilte  
Messungen des Blutzuckers zur Erkennung  
von Abweichungen der Werte vom Norm-  
bereich; Abkürzung: BZTP

**BMG** Abkürzung für „Bundesministerium für  
Gesundheit“

**BMI** Abkürzung für *Body-Mass-Index*

**Bobath-Konzept** bewegungstherapeutisches  
Konzept für Menschen mit *motorischen*  
Beeinträchtigungen aufgrund *neuro-*  
*logischer* Funktionsstörungen, z. B. nach  
*Apoplexie*

**Body-Mass-Index** Messziffer zur Einstufung  
des Körpergewichts; Abkürzung: *BMI*

$$\text{BMI} = \frac{\text{Körpergewicht (kg)}}{\text{Körperlänge}^2 (\text{m}^2)}$$

Abschürfungen zu beschreiben.  
(Definition nach EPUAP & NPUAP 2009)

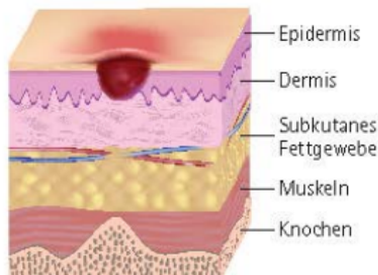


Abb. 134: Dekubitus Kategorie II [31]

### Dekubitus Kategorie (Stufe/Grad) III

(Zerstörung aller Hautschichten)

Subkutanes Fett kann sichtbar sein, jedoch keine Knochen, Muskeln oder Sehnen. Es kann ein Belag vorliegen, der jedoch nicht die Tiefe der Gewebschädigung verschleiert. Es können Tunnel oder Unterminierungen vorliegen. Die Tiefe des Dekubitus der Kategorie/Stufe/Grad III variiert je nach anatomischer Lokalisation. Der Nasenrücken, das Ohr, der Hinterkopf und das Gehörknöchelchen haben kein subkutanes Gewebe, daher können Kategorie-III-Wunden dort auch sehr oberflächlich sein. Im Gegensatz dazu können an besonders adipösen Körperstellen extrem tiefe Kategorie-III-Wunden auftreten. Knochen und Sehnen sind nicht sichtbar oder tastbar.

(Definition nach EPUAP & NPUAP 2009)

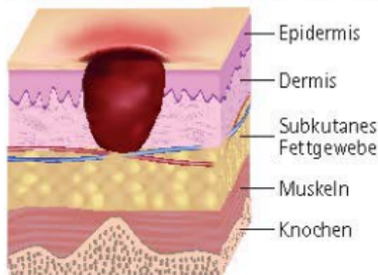


Abb. 135: Dekubitus Kategorie III [31]

### Dekubitus Kategorie (Stufe/Grad) IV

(vollständiger Haut- oder Gewebeerlust)

Totaler Gewebsverlust mit freiliegenden Knochen, Sehnen oder Muskeln. Belag und Schorf können vorliegen. Tunnel oder Unterminierungen liegen oft vor.

Die Tiefe des Kategorie-IV-Dekubitus hängt von der anatomischen Lokalisation ab. Der Nasenrücken, das Ohr, der Hinterkopf und der Knochenvorsprung am Fußknöchel haben kein subkutanes Gewebe, daher können Wunden dort auch sehr oberflächlich sein. Kategorie-IV-Wunden können sich in Muskeln oder unterstützende Strukturen ausbreiten (*Faszien*, Sehnen oder Gelenkkapseln) und dabei leicht *Osteomyelitis* oder *Ostitis* verursachen. Knochen und Sehnen sind sichtbar oder tastbar.

(Definition nach EPUAP & NPUAP 2009)

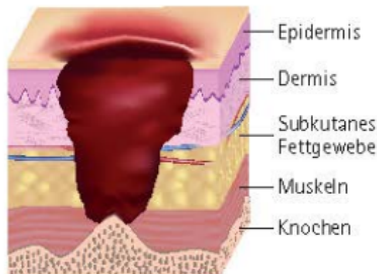


Abb. 136: Dekubitus Kategorie IV [31]

**Dekubitusmatratze** Antidekubitusmatratze

**Dekubitus-Prädilektionsstellen** Körperstellen, die besonders durch das Auftreten eines Dekubitus gefährdet sind (Abb. 137)

**Dekubitusprophylaxe** vorbeugende Maßnahmen zur Verhinderung eines Dekubitus

**deletär** schädlich

**Deletion** Zerstörung

**Delir(ium)** Psychose mit Bewusstseinstörung, Verwirrtheit, Unruhe und *Halluzinationen*, z. B. bei *Schädel-Hirn-Trauma*, Alkohol- oder Medikamentenentzug

**Dellwarze** *Molluscum contagiosum*

**Herz** (= *Cor*, *Kardia*) im *Mediastinum* gelegener Hohlmuskel, der aus zwei Vorhöfen und zwei Kammern besteht und das Blut mit seinen *rhythmischen Kontraktionen* durch den Kreislauf pumpt (Abb. 247)

**Herzbettlage** halbsitzende Lagerung mit erhöhtem Oberkörper und tiefer gelegten Beinen zur Senkung des *Preloads* bei *dekompensierter Herzinsuffizienz*

**Herzbeutel** *Perikard*

**Herzbeutelamponade** *Perikardtamponade*

**Herzruckel** *Voussure*

**Herzdruckmassage** (= Herzmassage) Technik zur Wiederbelebung bei Herzstillstand; Abkürzung: HDM

**Herzglykosid** *Arzneimittel* zur Steigerung der *Kontraktionskraft* des *Herzens*

**Herzindex** (= *cardiac index*) *Herzminutenvolumen* (HMV) in Bezug auf die Körperoberfläche (KOF); kann u. a. mit dem *Pulmonalarterienkatheter* bestimmt werden; Normwert: 2,5–3,6 l/min x m<sup>2</sup>; Abkürzung: CI

$$CI = \frac{HMV (l)}{KOF (min \times m^2)}$$

**Herzinfarkt** *Myokardinfarkt*

**herzinsuffizient** in Bezug auf die Leistungsschwäche des *Herzens*

**Herzinsuffizienz** Herzleistungsschwäche, bei der das *Herz* nicht mehr das vom Körper benötigte Blutvolumen pumpen kann; man unterscheidet eine *Linksherzinsuffizienz* von einer *Rechtsherzinsuffizienz*; sind das rechte und das linke Herz betroffen, spricht man von einer *Globalinsuffizienz*; Einteilung der Schweregrade nach den *NYHA-Stadien*; Abkürzung: HI

**Herzkatheterisierung** Sondierung von zentralen Gefäß- und Herzabschnitten mit einem *Katheter* zu Untersuchungs- oder Behandlungszwecken, man unterscheidet Rechts- und Linksherzkatheter (Abb. 248)

**Herzkranzgefäß** *Koronararterie*, *Arteria coronaria*

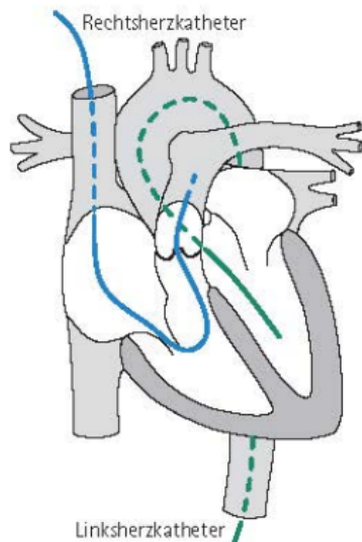


Abb. 248: Links- und Rechtsherzkatheter (über V. femoralis oder V. brachialis und A. femoralis)

**Herz-Lungen-Maschine** Gerät, das vorübergehende Blutzirkulation unter Umgehung von *Herz* und *Lunge* außerhalb des Körpers ermöglicht; wird bei *Herzoperationen* eingesetzt; Abkürzung: *HLM*, *EKZ*

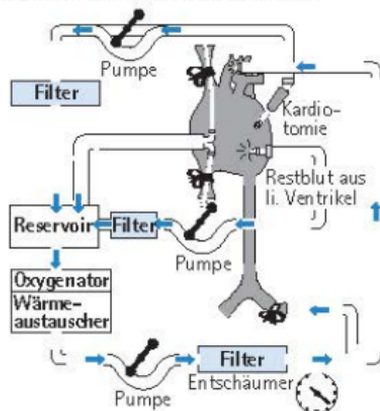


Abb. 249: Herz-Lungen-Maschine

**larviert** versteckt

**laryngeal** in Bezug auf den *Kehlkopf*

**Laryngektomie** operative Entfernung des *Kehlkopfs* mit Anlegen eines *Tracheostomas*

**laryngeus recurrens, N.** *Nervus laryngeus recurrens*

**Laryngitis** Entzündung des *Kehlkopfs*

**Laryngoskop** Gerät mit Lichtquelle zur Untersuchung des *Kehlkopfs* oder zur *Intubation der Trachea* unter Sicht

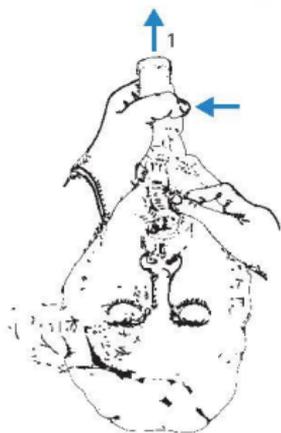


Abb. 340: Laryngoskop

I gerader Spatel und gebogener Spatel [32]  
II orale Intubation mit Laryngoskop 1 Zug in Richtung Griff, kein Hebel über Oberkiefer

**Laryngoskopie** Untersuchung des *Kehlkopfs*

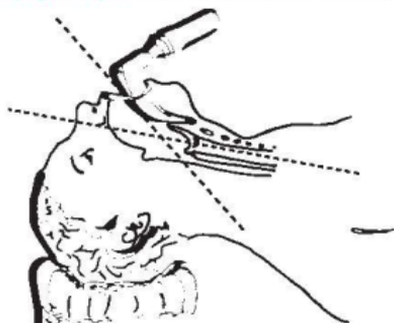


Abb. 341: Laryngoskopie mit günstiger Annäherung der oralen und laryngealen Achse bei intubationsgerechter Lagerung (Jackson-Position)

**Laryngoskopspatel** beleuchtbarer Spatel in unterschiedlichen Formen und Größen, der auf den Batteriegriff des *Laryngoskops* aufgesetzt wird; z.B. *McIntosh* und *Foregger*

**Laryngospasmus** Verkrampfung der *Stimmritze* im *Larynx*, die zu erheblicher Atemnot mit *inspiratorischem Stridor* führt, z.B. im Rahmen einer *Allergie*

**Larynx** (= *Kehlkopf*) stimmbildendes Organ in den oberen Atemwegen

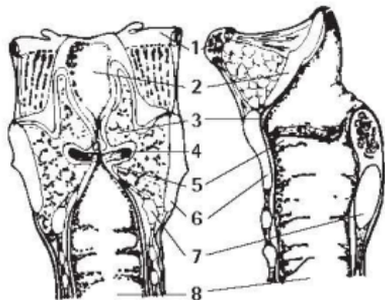


Abb. 342: Larynx 1 Zungenbein 2 Epiglottis  
3 Taschenfalte 4 Sinus Morgagni 5 Stimmklappe  
6 Schildknorpel 7 Ringknorpel 8 Trachea

**Larynxmaske** (= *Kehlkopfmaske*) Beatmungsschlauch zur kurzzeitigen Beatmung, z.B. während einer *Operation*; die *Larynxmaske*

**Urikostatikum** Arzneimittel, das die Bildung von *Harnsäure* reduziert

**Urikosurikum** Arzneimittel, das die Ausscheidung von *Harnsäure* fördert

**Urikult** *Urinkultur*

**Ur(in)-** Vorsilbe mit der Bedeutung „Harn“

**Urin** Harn

**Urinal** Auffangbehälter für Harn

**Urinalkondom** kondomartiges *Urinal* für Männer, an das ein *Urinbeutel* zur Ableitung von Harn angeschlossen werden kann

**Urin-Beinbeutel-Halterung** *Beinbeutel-halterung*

**Urinbeutel** Beutel zum Auffangen von Harn mit einem Schlauchsystem, das an ein *Urinalkondom* oder einen *Blasenkatheter* angeschlossen werden kann



Abb. 649: Urinbeutel [3]

**Urinflasche** (= Ente, *Urinente*) spezielle Flasche zur Entleerung der *Harnblase* bei bettlägerigen Patienten



Abb. 650: Urinflasche [33]

**Urinkultur** (= *Urikult*) *mikrobiologische* Untersuchung von Harn auf einem beschichteten, *sterilen Objektträger*, der

nach Benetzung mit Harn im Brutschrank bebrütet wird



Abb. 651: Urinkultur

**Urin sediment** Untersuchung des Niederschlags von *zentrifugiertem* Harn mit dem *Mikroskop* zur Erkennung und Verlaufskontrolle bei Erkrankungen der Niere und der ableitenden Harnwege

**Urinstatus** (= *Urinstitix*) Schnelluntersuchung des Harns mit einem Teststreifen zur Erkennung und Verlaufskontrolle von Erkrankungen der *Niere* und der ableitenden Harnwege; beim *Urinstatus* werden die Parameter *Leukozyten*, *Nitrit*, *pH*, *Eiweiß*, *Glukose*, *Keton*, *Urobilinogen*, *Bilirubin* und *Blut* im Harn untersucht



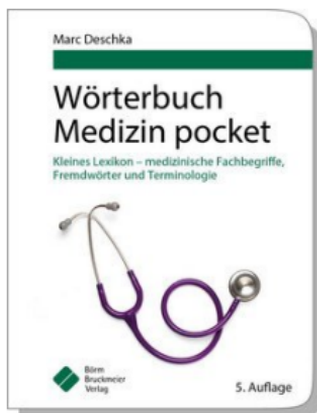
Abb. 652: Urinstatus [31]

**Urinstitix** *Urinstatus*

**Uro.** Abkürzung für *Urobilinogen*

**Urobilin** *oxidiertes Urobilinogen*

**Urobilinogen** durch *Bakterien* im Darm abgebaut *Bilirubin*, das erneut über den Darm aufgenommen und dann teilweise mit dem Harn *renal* oder mit der *Galle* in



Marc Deschka

[Wörterbuch Medizin pocket](#)

Kleines Lexikon - medizinische  
Fachbegriffe, Fremdwörter und  
Terminologie

387 Seiten, kart.  
erschienen 2019



**bestellen**

Mehr Bücher zu Homöopathie,  
Alternativmedizin und gesunder Lebensweise

[www.narayana-verlag.de](http://www.narayana-verlag.de)