

# **Ursachen Morbidität oder Mortalität**



# **Ursachen Morbidität oder Mortalität**

Klinisch-praktisch-orientierter Überblick der  
Fassung 01/2023

ICD-11-Klassifikation

Buch 23

Sybille Disse







## Ursachen Morbidität oder Mortalität

Klinisch-praktisch-orientierter Überblick der Fassung 01/2023

- **Softcover:** 978-9403695549
- **Hardcover:** 978-9403695594
- **E-Book:** 978-9403695587

Das Werk (einschließlich seiner Teile) ist urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung ist ohne Zustimmung des Verlages und der Autorin unzulässig. Dies gilt insbesondere für die elektronische oder sonstige Vervielfältigung, Übersetzung, Verbreitung und öffentliche Zugänglichmachung.

**Verantwortlich für den Inhalt:** © Sybille Disse | Dierhagen

<https://www.sybille-disse.de/>

- Medizinwissen mit Konzept | Sybille Disse
- Am Gewerbehof 12 | 18347 Dierhagen (Ostseebad)
- Telefon: +49 800 0004650 (AB)
- E-Mail: [info@sybille-disse.de](mailto:info@sybille-disse.de)

**Grafikdesigntool:** © Canva | Sydney <https://www.canva.com/>

**Jacob-Zeichnungen:** © Sven Hartmann | Zürich

<https://www.kater-jacob.de/>

**bookmundo**

**Verlag:** Bookmundo Direkt - Mijnbestseller  
Nederland B.V. | Delftstraat 33 | 3013AE  
Rotterdam

### **Bibliografische Information der Deutschen Bibliothek**

Die Deutsche Bibliothek verzeichnet diese Publikation in der Deutschen Nationalbibliografie; detaillierte bibliografische Daten sind im Internet über <http://dnb.ddb.de> abrufbar. Der vorliegende Text darf nicht gescannt, kopiert, übersetzt, vervielfältigt, verbreitet oder in anderer Weise ohne Zustimmung des Autors verwendet werden, auch nicht auszugsweise: weder in gedruckter noch elektronischer Form. Jeder Verstoß verletzt das Urheberrecht und kann strafrechtlich verfolgt werden.

### **Benutzerhinweis**

Medizinische Erkenntnisse unterliegen einem steten Wandel. Herausgeberin und Autorin dieses Werkes bemühen sich intensiv, dem aktuellen Wissensstand zu entsprechen. Dies entbindet den Benutzer nicht von seiner Sorgfaltspflicht. Bei der Erstellung wurden auch automatisierte Übersetzungsverfahren, Rechtschreibprogramme und Textgeneratoren eingesetzt. Die Personenbezeichnungen schließen ausdrücklich alle Geschlechtsidentitäten ein. Wir distanzieren uns ausdrücklich von jeglicher Diskriminierung hinsichtlich der geschlechtlichen Identität. Falls im Buch auf Seiten im Internet verwiesen wird, wurden diese nach sorgfältigen Erwägungen ausgewählt. Auf die zukünftige Gestaltung und den Inhalt der Seiten besteht jedoch kein Einfluss. Autorin und Verlag distanzieren sich daher ausdrücklich von diesen Seiten, soweit darin rechtswidrige, insbesondere jugendgefährdende oder verfassungsfeindliche Inhalte zutage treten sollten.

### **ICD-11-Inhalte**

Die Übersetzung der ICD-11 wurde nicht von der Weltgesundheitsorganisation erstellt (WHO). Die WHO ist nicht verantwortlich für den Inhalt oder die Genauigkeit dieser Übersetzung. Die englische bzw. deutsche Fassung der WHO ist die verbindliche und originale Ausgabe.

# Inhalt

ANLEITUNG	1
<i>Optimales Lernvergnügen</i>	
Prolog	3
KAPITEL 1	6
<i>Unbeabsichtigte Ursachen</i>	
Unbeabsichtigtes Verletzungsereignis bei Transportmittelunfall	9
Unbeabsichtigter Sturz	12
Unbeabsichtigter Kontakt mit Person, Tier oder Pflanze	13
Unbeabsichtigte Exposition gegenüber Objekt, anderenorts nicht klassifiziert	16
Unbeabsichtigtes Eintauchen, Untergehen oder ins Wasser fallen	19
Unbeabsichtigte Gefährdung der Atmung	21
Unbeabsichtigte Exposition gegenüber thermischen Einflüssen	25
Unbeabsichtigte Exposition gegenüber oder schädliche Auswirkungen von Substanzen	29
Unbeabsichtigte Exposition gegenüber anderen Mechanismen	31
KAPITEL 2	36
<i>Vorsätzliche Selbstbeschädigung</i>	
Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Transportmittelunfall	38
Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Sturz oder Sprung	40
Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Kontakt mit Person, Tier oder Pflanze	41
Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Exposition gegenüber Objekt, anderenorts nicht klassifiziert	45

Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Eintauchen, Untergehen oder ins Wasser fallen	48
Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Gefährdung der Atmung	50
Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Exposition gegenüber thermischen Einflüssen	54
Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Exposition gegenüber oder schädliche Auswirkungen von Substanzen	56
Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch Exposition gegenüber sonstigen Mechanismen	58
KAPITEL 3	63
<i>Tätlicher Angriff</i>	
Tätlicher Angriff durch Transportmittelereignis	66
Tätlicher Angriff, der einen Sturz oder Sprung verursacht	67
Tätlicher Angriff durch Kontakt mit Person, Tier oder Pflanze	68
Tätlicher Angriff durch Exposition gegenüber Objekt, anderenorts nicht klassifiziert	73
Tätlicher Angriff durch Eintauchen, Untergehen oder ins Wasser fallen	76
Tätlicher Angriff durch Gefährdung der Atmung	77
Tätlicher Angriff durch Exposition gegenüber thermischen Einflüssen	81
Tätlicher Angriff durch Exposition gegenüber oder schädliche Auswirkungen von Substanzen	84
Tätlicher Angriff durch Exposition gegenüber sonstigen Mechanismen	86

KAPITEL 4	94
<i>Umstände unbestimmt</i>	
Verletzungsereignis bei Transportmittelunfall unter unbestimmten Umständen	96
Sturz oder Sprung unter unbestimmten Umständen	102
Kontakt mit Person, Tier oder Pflanze unter unbestimmten Umständen	105
Kontakt mit Objekt unter unbestimmten Umständen, anderenorts nicht klassifiziert	109
Eintauchen, Untergehen oder ins Wasser fallen unter unbestimmten Umständen	111
Gefährdung der Atmung unter unbestimmten Umständen	112
Exposition gegenüber thermischen Einflüssen unter unbestimmten Umständen	116
Exposition gegenüber oder schädliche Auswirkungen von Substanzen unter unbestimmten Umständen	116
Exposition gegenüber sonstigen Mechanismen unter unbestimmten Umständen	118
KAPITEL 5	125
<i>Exposition gegenüber extremen Naturkräften</i>	
KAPITEL 6	129
<i>Misshandlung</i>	
KAPITEL 7	132
<i>Gesetzliche Maßnahme</i>	
KAPITEL 8	137
<i>Bewaffneter Konflikt</i>	
KAPITEL 9	143
<i>Ursachen für Schaden oder Verletzung mit Bezug zur Gesundheitsversorgung</i>	
Literaturverzeichnis	151
BONUSMATERIAL	152
<i>E-Learning</i>	
Wir haben noch etwas für Sie!	152
So erhalten Sie Zugang zum E-Learning	153

Über die Autorin	155
Bücher von Sybille Disse	157
Empfehlungen	165

# Anleitung

## Optimales Lernvergnügen



Um alle Bonusfunktionen dieses Buches/E-Books sowie die Medizinwissen-Lernapp nutzen zu können, sind es nur wenige Schritte:

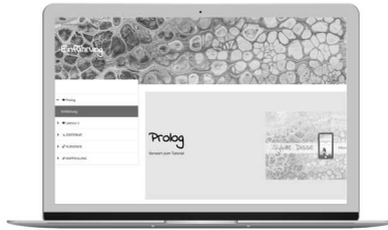
1. Scannen Sie den Code mit Ihrem Smartphone, einem mobilen Gerät oder einer Kamera im QR-Code-Modus auf Ihrem Laptop/Tablet oder PC. Schauen Sie sich in Ruhe das Erklärvideo an.



“ Falls Sie den Code nicht scannen können oder wollen, können Sie uns auch einen Kaufbeleg per E-Mail an: [info@sybille-disse.de](mailto:info@sybille-disse.de) senden und wir schicken Ihnen den Downloadlink für die Bonusmaterialien sowie das Video.

2. Scannen Sie außerdem den Code für das Bonusmaterial am Ende dieses Buches. Damit gelangen Sie direkt in den Downloadordner!

3. Holen Sie sich den begleitenden Onlinekurs kostenfrei bei Elopape (der Code sowie die Anleitung dafür befindet sich im Downloadordner).



4. Laden Sie sich die Medizinwissen-App bei Apple oder Google Play. Melden Sie sich dort mit den Zugangsdaten an, die Sie bei der Anmeldung zum Onlinekurs eingegeben haben.

“ Mit der Medizinwissen-App haben Sie dann auch in Zukunft alles zum Lernen dabei.

Egal wo Sie lernen möchten!



# Prolog

Verletzungen sind eine der häufigsten und schwerwiegendsten Gesundheitsprobleme, die Menschen weltweit betreffen. Sie können zu Behinderung, Krankenhausaufenthalt oder Tod führen. Um Verletzungen vorzubeugen und zu behandeln, müssen Gesundheitsfachkräfte die äußeren Ursachen von Morbidität und Mortalität verstehen, die nach der Internationalen Klassifikation der Krankheiten (ICD-11) definiert sind.

Dieses Buch bietet einen umfassenden Überblick über die verschiedenen Arten von Verletzungen, ihre Risikofaktoren, ihre Folgen und ihre Präventions- und Versorgungsstrategien. Es richtet sich an alle, die sich mit der Gesundheit von verletzten Personen befassen, wie Ärzte, Krankenschwestern, Physiotherapeuten, Psychologen, Sozialarbeiter und Rettungsdienste.

Das Buch ist eine wertvolle Ressource für alle Gesundheitsfachkräfte, die ihr Wissen über Verletzungen vertiefen und ihre Fähigkeiten zur Verbesserung der Gesundheit und des Wohlbefindens von verletzten Personen erweitern wollen.

## Äußere Ursachen von Morbidität oder Mortalität

Unbeabsichtigte Ursachen

Vorsätzliche Selbstbeschädigung

Tätlicher Angriff

Umstände unbestimmt

Exposition gegenüber extremen Naturkräften

Misshandlung

Gesetzliche Maßnahme

Bewaffneter Konflikt

Ursachen für Schaden oder Verletzung mit Bezug zur Gesundheitsversorgung

# Kapitel 1

## Unbeabsichtigte Ursachen

Unbeabsichtigte Ursachen von Morbidität oder Mortalität sind solche, die nicht auf Vorsatz, Selbstverletzung oder Gewalt zurückzuführen sind. Sie werden nach dem Mechanismus oder der Art der Verletzung klassifiziert, die zu gesundheitlichen Schäden oder zum Tod führt.

Nach ICD-11 sind einige Beispiele für unbeabsichtigte Ursachen von Morbidität oder Mortalität:

Unbeabsichtigtes Verletzungsereignis bei Transportmittelunfall: Dies bezieht sich auf Verletzungen, die durch den Betrieb oder die Kollision von Fahrzeugen auf öffentlichen oder privaten Straßen, Schienen, Wasserwegen oder in der Luft verursacht werden. Dazu gehören auch Verletzungen von Fußgängern, Radfahrern oder Passagieren, die von einem Transportmittel getroffen werden.

**Unbeabsichtigter Sturz:** Dies bezieht sich auf Verletzungen, die durch einen plötzlichen Verlust des Gleichgewichts oder der Körperkontrolle verursacht werden, wodurch eine Person auf eine niedrigere Ebene oder gegen ein Objekt fällt. Dazu gehören auch Stürze von Treppen, Leitern, Möbeln oder anderen Strukturen.

**Unbeabsichtigter Kontakt mit Person, Tier oder Pflanze:** Dies bezieht sich auf Verletzungen, die durch den Kontakt mit einer anderen lebenden Kreatur verursacht werden, die nicht als Angriff oder Gewalt angesehen wird. Dazu gehören auch Bisse, Stiche, Kratzer oder Verbrennungen von Menschen, Tieren oder Pflanzen.

**Unbeabsichtigte Exposition gegenüber Objekt, anderenorts nicht klassifiziert:** Dies bezieht sich auf Verletzungen, die durch den Kontakt mit einem Objekt verursacht werden, das nicht unter eine andere Kategorie fällt. Dazu gehören auch Schnitte, Quetschungen, Einklemmungen oder Durchbohrungen von Werkzeugen, Waffen, Glas oder anderen scharfen oder spitzen Gegenständen.

**Unbeabsichtigtes Eintauchen, Untergehen oder ins Wasser fallen:** Dies bezieht sich auf Verletzungen oder Ertrinken, die durch das Eintauchen in Wasser oder andere Flüssigkeiten verursacht werden. Dazu gehören auch Ertrinken in Badewannen, Schwimmbädern, Seen oder Flüssen sowie Ersticken durch Verschlucken von Flüssigkeiten.

**Unbeabsichtigte Gefährdung der Atmung:** Dies bezieht sich auf Verletzungen oder Ersticken, die durch eine Beeinträchtigung der Atmung verursacht werden. Dazu gehören auch

Ersticken durch Fremdkörper in den Atemwegen, Strangulation durch Gegenstände um den Hals oder Erstickung durch Gas, Rauch oder Dampf.

Unbeabsichtigte Exposition gegenüber thermischen Einflüssen: Dies bezieht sich auf Verletzungen oder Verbrennungen, die durch extreme Temperaturen verursacht werden. Dazu gehören auch Erfrierungen durch Kälte, Verbrennungen durch Feuer, Flammen oder heiße Gegenstände sowie Hitzschlag durch Überhitzung.

Unbeabsichtigte Exposition gegenüber oder schädliche Auswirkungen von Substanzen: Dies bezieht sich auf Verletzungen oder Vergiftungen, die durch den Konsum oder die Exposition gegenüber chemischen oder biologischen Substanzen verursacht werden. Dazu gehören auch Vergiftungen durch Medikamente, Alkohol, Drogen oder Lebensmittel sowie allergische Reaktionen auf Substanzen.

Unbeabsichtigte Exposition gegenüber anderen Mechanismen: Dies bezieht sich auf Verletzungen, die durch andere physikalische Kräfte verursacht werden, die nicht unter eine andere Kategorie fallen. Dazu gehören auch elektrische Schläge durch Stromquellen, Explosionen durch Sprengstoffe oder Druckbehälter sowie Strahlenschäden durch ionisierende Strahlung.