

Hempfen / Fischer

Leitfaden Chinesische Phytotherapie

Leseprobe

[Leitfaden Chinesische Phytotherapie](#)

von [Hempfen / Fischer](#)

Herausgeber: Elsevier Urban&Fischer Verlag



<http://www.unimedica.de/b16433>

Sie finden bei [Unimedica](#) Bücher der innovativen Autoren [Brendan Brazier](#) und [Joel Fuhrmann](#) und [alles für gesunde Ernährung](#), [vegane Produkte](#) und [Superfoods](#).

Das Kopieren der Leseproben ist nicht gestattet.

Unimedica im Narayana Verlag GmbH, Blumenplatz 2, D-79400 Kandern

Tel. +49 7626 9749 700

Email info@unimedica.de

<http://www.unimedica.de>



Übersicht

Allii sativi bulbus (Dasuan)	S. 870
Arecae semen (Binglang)	S. 872
Carpesii fructus (Heshi).....	S. 874
Dichroae radix (Changshan).....	S. 876
Dryopteridis rhizoma (Guanzhong).....	S. 878
Quisqualis fructus (Shijunzi)	S. 880
Torreyae semen (Feizi)	S. 882
Ulmii fructus praeparatus (Wuyi).....	S. 884

Arzneimittelbild

Eigenschaften

Diese Arzneimittel werden vor allem bei intestinalen Parasiten verwendet: Rundwürmer, Ascariden, Spulwurm, Hakenwurm, Oxyuren, Bandwurm, Taenia, Echinococcus, Cestoden, Trichomonaden

Geschmacksrichtung *saporund* Temperaturverhalten

Die Mittel dieser Gruppe sind in der Regel bitter oder scharf, kalt oder warm und häufig giftig. Sie wirken auf den Darmbereich, also auf die FK Dick- und Dünndarm und Milz *oo. intestinorum et lienalis*.

Vergleich der Einzelarzneimittel dieser Gruppe

Wirkung gegen die verschiedenen Wurmartentypen

- Arecae semen (Binglang) S. 872 Rundwürmer, Ascariden, Bandwurm, Oxyuren, Fasciolopsis; fördert die Qi-Zirkulation
- Carpesii fructus (Heshi) S. 874 Rundwürmer, Ascariden, Spulwurm, Bandwurm Taenia, Cestoden, Hakenwurm, Oxyuren
- Dryopteridis rhizoma (Guanzhong) S. 878 Hakenwurm, Oxyuren; kühlt Hitze *calor* und beseitigt Toxine, stoppt Blutungen, bei Tinea, Pilzkrankungen, Kopfflechten
- Quisqualis fructus (Shijunzi) S. 880 Rundwürmer, Oxyuren, Trichomonaden; befeuchtet den Darmbereich
- Torreyae semen (Feizi) S. 882 Bandwurm, Taenia, Cestoden, Hakenwurm, Oxyuren; befeuchtet den Darmbereich
- Ulmii fructus praeparatus (Wuyi) S. 884 Rundwürmer, Ascariden, Bandwurm, Cestoden; beseitigt Tinea, Pilzkrankungen, Kopfflechten

Arzneimittel aus anderen Gruppen mit antiparasitärer Wirkung

Allii fistulosi bulbus (Congbai).....	S. 24
Granati pericarpium (Shiliupi)	S. 842
Mume fructus (Wumei)	S. 850
Stemonae radix (Baibu).....	S. 690
Toosendan fructus (Chuanlianzi)	S. 520

Allii sativi bulbus**Dasuan**

大蒜

Familie: Liliaceae
 Stammpflanze: *Allium sativum*
 Variante: Allii macrostemi bulbus
 deutsch: Knoblauchknolle
 englisch: garlic bulb

Temperaturverhalten

■ ■ □ warm

Wirkrichtung

■ □ □ emporhebend

Geschmack Sapor

■ ■ □ scharf

Wirkort

Verdauungstrakt

Funktionskreis-/Orbisbezug

■ ■ □ Milz *lientalis*
 ■ ■ □ Magen *stomachi*

■ ■ □ Lunge *pulmonalis*
 ■ ■ □ Dickdarm *intestini crassi*

Wirkung/Indikation

- ■ □ **Schwellungen zerteilend**
frühe Stadien von Geschwüren, Abszessen, Karbunkel (innerliche und äußerliche Anwendung)
- ■ □ **entgiftend und desinfizierend**
Geschwüre, Abszesse, Karbunkel, Dysenterie, Keuchhusten, Influenza, Fischvergiftungen
- ■ □ **antiparasitisch**
Hakenwurm, Oxyuren, vaginale Infektionen mit Amöben oder Trichomonaden
- □ □ **Ekzeme, Verbrennungen und Geschwüre**
Geschwüre, Abszesse (innerliche und äußerliche Anwendung), Pilzbefall, Tinea im Kopfbereich, juckende Exantheme (äußerlich)
- □ □ **FK Magen o. stomachi/harmonisierend und stützend** Erwärmung des FK Magen *o. stomachi* und Stützung der Mitte, Bewegung des Qi der Mitte, Erleichterung der Stagnation: Diarrhö, Dysenterie, epidemische toxische Belastungen, Nahrungsstagnation

Physiologische/pharmakologische Wirkung Erniedrigung von Blutdruck, Lipiden; antiarteriosklerotisch; antibiotisch, Hemmung der Thrombozytenaggregation, Verlängerung der Blutungs- und Gerinnungszeit sowie Steigerung der Fibrinolyseaktivität; antineoplastisch, antioxidativ; tierexperimentell hepatoprotektiv bei Schäden durch Tetrachlorkohlenstoffe, tierexperimentell Senkung des Blutzuckerspiegels: Vorsicht bei Kombination mit Antidiabetika (möglicherweise Hypoglycämie-Gefahr).

Toxizität kann selten zu allergischen Hautirritationen wie Rötung und Brennen (z.B. Handekzeme) führen und sollte deshalb nur kurzzeitig lokal angewendet werden, bei Aufnahme großer Mengen sind Magenreizungen möglich

Tagesdosis 3-5 St. (4,5-9 g); frisch, als Dekokt, Sirup, Nahrungsbeigabe

Kochzeit 20 min



Kombinationen

- Darmparasiten: Hakenwurm, Rundwurm (Ascariden, Spulwurm) →
Arecae semen (Binglang) S. 872, Carpesii fructus (Heshi) S. 874
- Dysenterie bei feuchter Hitze *calor humidus* → Coptidis rhizoma
(Huanglian) S. 178

Kontraindikation Defizienz des Yin mit Hitze *calor*, Schleimhautreizungen im Bereich von Augen, Rachen, Mundhöhle, Zunge, Zahnfleisch

Gravidität Anwendung erlaubt (**verboten** während der Schwangerschaft ist die lokale Anwendung perianal oder als Klistier)



Hempen / Fischer

[Leitfaden Chinesische Phytotherapie](#)

Einschließlich mineralischer und tierischer Arzneien

1088 Seiten, geb.
erschienen 2013



Mehr Bücher zu gesund leben und gesunder Ernährung www.unimedica.de