

EBNS



**Ernährung
Empfehlungen**
Rezept- und
Lebensmittellisten

Ernährungsratgeber nach der Diätologie

Internationale
Rezepte und
Lebensmittel



Nierensteine (Nephrolithiasis)

013

1 Ernährung bei Nierensteine (Nephrolithiasis)

Diese Empfehlungen bitte immer mit Ernährungsberater/in, Arzt oder Diätologen/in absprechen! Die Rezepte und Zutatenlisten unterstützen die medizinischen Therapien.

Die Kalorienangaben frischer Zutaten (Obst und Gemüse) und die Inhaltsstoffe schwanken je nach Qualität und Erntezeit. Die Inhalte wurden von einer Diätologin und einer Ernährungsberaterin für die Traditionelle Chinesische Medizin (TCM) geprüft.

Autor:

©2022 Josef Miligui

Liebe Leserinnen und Leser, ich wünsche Ihnen viel Erfolg und gutes Gelingen bei der Umstellung Ihrer Ernährung. Dieses Buch wurde aus eigener Erfahrung mit Krankheit und Ernährung geschrieben und ich habe schon immer das Zubereiten guter Speisen geschätzt. Wenn Sie nicht so geübt sind im Kochen, empfiehlt sich ein Kurs bei Ernährungsberatern oder Diätologen, die Ihnen die Grundlagen der Kochmethoden sowie die richtige Verarbeitung der Zutaten vermitteln können. Anhand der Lebensmittellisten aus diesem Buch können Sie weitere Rezepte entwickeln und entdecken.

Quelle:

Die Listen werden aus der EBNS-Datenbank für die Ernährungsberatung generiert. Die Datenbank wird von Ernährungsberater, Therapeuten und Ärzte für die Beratung der Patienten/Klienten verwendet und ermöglicht eine Kombination mehrerer Syndrome.

Literaturliste:

Wir haben die Unterlagen als Wissensbasis genutzt und an unsere Erfahrungen angepasst und ergänzt.

www.ebns.at

DIÄTETIK - Eiweiß und Elektrolyt - Nieren - Nierensteine (Nephrolithiasis)

(Buch: 013)

1. Ernährung bei Nierensteine (Nephrolithiasis)
 - 1.1 Vorwort
 - 1.2 Beschreibung
 - 1.3 Therapiestrategie
 - 1.4 Vermeiden
2. Speiseplan
 - 2.1 Frühstück
 - 2.2 Jause
 - 2.3 Mittag
 - 2.4 Nachmittag
 - 2.5 Abend
3. Rezepte
 - 3.1 Artischockensuppe
 - 3.2 Basmatireis + Zucchini-Tofupfanne
 - 3.3 Birnensaft
 - 3.4 Blattsalat mit Frischkäse
 - 3.5 Blitzschnelle Zucchini-Suppe
 - 3.6 Brokkolicrèmesuppe
 - 3.7 Brokkoli-Parmesan-Aufstrich auf Toastbrot
 - 3.8 Champignonreis
 - 3.9 Chicoréesalat mit Mandarinen
 - 3.10 Couscous-Salat
 - 3.11 Cranberrisaft
 - 3.12 Curryreis mit Rosinen und Nüssen

- 3.13 Dicke Erbsensuppe für den Winter
- 3.14 Dinkel mit Obst und Nüssen
- 3.15 Erdbeersuppe mit Melonen
- 3.16 Erfrischende Gurkensuppe mit Kartoffeln
- 3.17 Fein gewürzte Zucchini mit Tomaten
- 3.18 Fenchel-Kartoffel-Auflauf
- 3.19 Fenchel-Reissuppe
- 3.20 Frühlingssalat
- 3.21 Frühstück - Reis mit Früchten
- 3.22 Gekochter Selleriesalat mit exotischen Gewürzen
- 3.23 Gelbe Linsensuppe
- 3.24 Gemüse Eintopf mit provenzalischer Pistou
- 3.25 Gemüse-Grieß-Suppe
- 3.26 Gemüsenudeln mit Tomatensugo
- 3.27 Gemüsereis
- 3.28 Geröstete Hirse mit Pflaumenkompott
- 3.29 Geröstete Hirse mit Stangensellerie
- 3.30 Gerstenbrei mit Beeren
- 3.31 Gerstenbrei mit gedünsteter Birne
- 3.32 Gersten-Gemüse-Suppe
- 3.33 Gerstenschrotsuppe
- 3.34 Getreidekaffee mit Kardamom
- 3.35 Grießbrei mit Banane
- 3.36 Grießsuppe mit Gemüse
- 3.37 Grundrezept für eine nahrhafte Gemüsebrühe
- 3.38 Grundrezept für eine Reissuppe (Congee)
- 3.39 Gurkensuppe
- 3.40 Hafer-Congee
- 3.41 Haferflocken mit aromatischen Gewürzen

- 3.42 Haferflockensuppe mit Frühlingszwiebeln und Karotten
- 3.43 Herzhafter Polentabrei
- 3.44 Hirse mit Birnen
- 3.45 Kalte Kirschsuppe mit Quarkklößchen
- 3.46 Karottendrink
- 3.47 Karotten-Hirse-Auflauf mit Apfelkompott
- 3.48 Karotten-Kartoffel-Rucola Brötchen
- 3.49 Karotten-Risotto
- 3.50 Kartoffel-Basilikumsuppe
- 3.51 Kartoffel-Gnocchi mit Gemüse und Basilikumsoße
- 3.52 Kartoffeltaschen mit Wildkräutern an Tomatensoße
- 3.53 Kohlrabi in Kerbelsoße mit Kartoffeln
- 3.54 Kürbis-Joghurt-Suppe
- 3.55 Kürbisklößchen mit Tomaten-Petersiliensoße
- 3.56 Kürbissuppe
- 3.57 Obstsaftgetränk
- 3.58 Orientalische Reispfanne
- 3.59 Paprika-Tomatenreis
- 3.60 Polenta mit Pfirsich
- 3.61 Porridge mit Rosinen und Sake
- 3.62 Reis mit gedämpftem Gemüse
- 3.63 Reis mit Pastinake
- 3.64 Reis-Congee mit Honigbirne und schwarzem Sesam
- 3.65 Rosmarinkartoffeln
- 3.66 Russische Kasha mit Weißkohl
- 3.67 Schwarzwurzel mit Joghurt
- 3.68 Sellerie-Kartoffel-Cremesuppe

- 3.69 Selleriesuppe
- 3.70 Spargel-Kräuter-Ragout
- 3.71 Tee aus Birkenblättern
- 3.72 Tee aus Holunderblüten
- 3.73 Tee aus Löwenzahn
- 3.74 Tee aus Salbei
- 3.75 Tee aus Wacholderbeeren
- 3.76 Tee aus Wermutkraut
- 3.77 Teemischung gegen Gallenbeschwerden
- 3.78 Tomatensuppe
- 3.79 Vanillecreme mit Beeren
- 3.80 Wärmende Karottensuppe
- 3.81 Weizengrießklößchen mit Olivenkräutersoße und Salat
- 3.82 Zucchini mit Basilikum-Pesto
- 3.83 Zucchini-Grieß-Cremesuppe
- 3.84 Zwetschgenkuchen
- 4. Wirkung der Lebensmittel
 - 4.1 Zutaten verwenden: empfehlenswert
 - 4.2 Zutaten verwenden: ja
 - 4.3 Zutaten verwenden: wenig
 - 4.4 Kontraindikativ wirkende Lebensmittel nicht verwenden
- 5. Komplementär
 - 5.1 Dekokt (Abkochung)
 - 5.1.1 Holunder (Blüten)
 - 5.2 Heil-Tee (Aufguss)
 - 5.2.1 Birkenblätter
 - 5.2.2 Granatapfelschale
 - 5.2.3 Maisbart
 - 5.2.4 Rooibos

5.3 Verschiedene Möglichkeiten

5.3.1 Alang-Alang-Graswurzelstock – Bai Mao Gen

5.3.2 Brennnessel Wurzel

5.3.3 Meerrettich

6. Grundlagen der Ernährung

6.1 Ernährung

6.2 Rezepte

6.3 Lebensmittel

6.4 Kräuter

7. Weitere Ernährungsvorschläge

1.1 Vorwort

Die Weltgesundheitsorganisation (WHO) davon spricht, dass bis zu 80% der Erkrankungen durch äußere Faktoren wie Ernährung,

Lebensstil, Umweltgifte und dergleichen beeinflusst werden.

Welche Faktoren also jeder einzelne von uns aktiv beeinflussen kann und somit seine Chancen auf Erhöhung der allgemein Gesundheit erzielen kann, darum geht es auf den folgenden Seiten.

Der Fokus in diesem Buch liegt auf dem Faktor mit der größten Hebelwirkung - der Ernährung.

Schon Hippokrates hat einst gesagt "Lass die Nahrung deine Medizin sein und Medizin deine Nahrung!"
Kräuterpädagog:innen heute sagen so: "Es gibt für jede Krankheit das richtige Kraut."

Egal wie wir es drehen und wenden, wir sind was wir essen (und was unser Essen gegessen hat). Der moderne Mensch sieht sich gerne isoliert von seiner Umwelt. Wir entstehen aus unserer Umwelt, wir leben inmitten von ihr und wenn wir sterben gehen wir wieder in unsere Umwelt über. Während wir leben essen wir das, was in unserer Umwelt wächst (oder in Fabriken chemisch erzeugt wird). Diese Nahrung liefert die Energie und Bausteine, für den eigenen Körper, für den Stoffwechsel, Zellerneuerung, den Hormonhaushalt und damit für unser gesamtes Sein, die Gesundheit und unser Empfinden.

Hier ein paar Grundbausteine, bevor in dem Buch noch näher auf Ernährungsfaktoren eingegangen wird, die

sozusagen der kleinste gemeinsame Nenner der meisten Ernährungsphilosophien sind:

- Saisonalität
 - Winterpflanzen, wie zum Beispiel verschiedene Kohlgewächse, versorgen uns mit Unmengen von Vitamin C und Bitterstoffen. Zwei Faktoren, die unser Immunsystem bei der Abwehr von der Kälte und den typischen Infekten in der Winterzeit unterstützen.
 - Sommerpflanzen wie zum Beispiel Gurken, Tomaten aber auch Zitrusfrüchte kühlen unseren aufgeheizten Körper und versorgen uns mit viel Wasser.
 - Außerdem müssen bei saisonalen Pflanzen weniger chemische Helferlein eingesetzt werden, da die passenden Umweltfaktoren das Wachstum sowieso fördern.
- Regionalität
 - Damit einher geht auch der Faktor der Regionalität. Regionale pflanzliche Lebensmittel werden reif geerntet und haben somit alle Nährstoffe entwickeln können. Im Gegensatz dazu wird Obst und Gemüse aus fernerer Ländern unreif geerntet und nur durch den Einsatz von chemischen Mitteln unnatürlich "nachgereift" - bzw. nur nach-gefärbt. Die Dichte der Nährstoffe und auch der Geschmack kann dabei niemals mit regionalen Lebensmitteln mithalten. (Sie haben es vielleicht schon selber erlebt, dass eine Südfrucht aus dem jeweiligen Ursprungsland dort im Urlaub viel süßer und vollmundiger schmeckt als die gleiche Frucht aus dem zentraleuropäischen Supermarkt).
- Pflanzenbasierte Ernährung

- Ja, diese Basis teilen selbst die Anhänger der Fleischdiät mit den Veganern. Denn bei der Fleischdiät geht es auch um Fleisch von Tieren, die sich artgerecht, sprich von vielen Gräsern und Kräutern ernährt haben. Die Masse an Getreide in der heutigen Ernährung - egal ob bei Mensch oder Tier - entspricht nicht der natürlichen Ernährungsweise. Sie macht uns krank, dick und manche behaupten sogar dumm (das weist auf die Schädigung der neuronalen Netzwerke hin, die durch den Konsum von Kohlenhydraten passiert hin). Pflanzen im Sinne von Gemüse, Kräutern, Salaten, Sprossen, in geringen Mengen Obst, Nüsse, Samen, etc. liefern neben den viel beschriebenen Vitaminen und Mineralstoffen vor allem sekundäre Pflanzenstoffe, die herausragende Heilwirkung haben. So werden eine Vielzahl unserer Medikamente auf Basis der natürlich vorkommenden Pflanzenstoffe nachgebaut. Allerdings sind da diverse Säuren und andere Wirkstoffe extrahiert und wirken nur alleine - mit den Pflanzen selbst nehmen wir sie in einer reichhaltigen und sich gegenseitig verstärkenden Kombination vielerlei wirksamer Stoffe zu uns.

Ja zusätzlich zu diesen 3 großen Punkten gibt es immer noch sehr viel zu beachten. Ein optimales Verhältnis von Omega 3 zu Omega 6 Fettsäuren (empfohlen wird 1:3), eine individuell und situationsbedingte Eiweißversorgung und so weiter.

Eine ganz gute und einfache Richtlinie für die alltägliche Ernährung bietet der ideale Teller. Der sieht so aus, dass möglichst jede Mahlzeit zur Hälfte aus pflanzlichen Bestandteilen besteht, ein Viertel der Eiweißversorgung

dient und ein Viertel die Mahlzeit durch gute Fette und eventuell Kohlenhydrate abrundet.

Die Feinjustierung rund um die Zubereitungsarten, die Zusammenstellungen und so weiter sehe ich als sehr individuell an. Es gibt meines Erachtens nicht die 1 perfekte Ernährung. Es gibt so viele großartige Philosophien und Studien, die alle wunderbare Heilungen berichten und sich dabei aber gegenseitig ausschließen. Was auf den ersten Blick vielleicht paradox wirkt, eröffnet bei näherer Betrachtung ganz viele Möglichkeiten des Probierens und neuer Chancen.

Neben der Ernährung werden noch folgende Faktoren genannt:

- die Giftstoffbelastung in unserer Umwelt sowie in Pflegeprodukten oder eben in der Ernährung
- eine Balance aus Aktivität, (kurzzeitigem) Stress und der Entspannung wie auch Schlaf
- Aufarbeitung der emotionalen Wunden aus der Vergangenheit und Steigerung der Resilienz
- Biologische Zahnheilkunde
- eine optimierte Versorgung durch Heilkräuter, Heilpilze udgl.
- Früherkennung durch bewährte und schonende Verfahren

1.2 Beschreibung

Ursachen: Hypercalciurie oder Hyperurikämie, Harnwegsinfektionen, unausgewogene Ernährung (< Flüssigkeitszufuhr)

Symptome: Nierenkolik, Stauungsschmerz einhergehend mit heftigen Rückenschmerzen und Blut im Harn

Prophylaxe und Therapie:

Reichliche Zufuhr von Flüssigkeit (2-2 1/2 l pro Tag, Ausschwemmen von Steinen in die Harnblase, anschließende Entleerung und Verminderung von konzentriertem Harn)

Je nach Steinart:

Calciumoxalatstein: ausreichende Calciumversorgung steht im Vordergrund; Oxalsäure arme Lebensmittel sind zu bevorzugen; ausreichende Flüssigkeitszufuhr;

Calciumphosphatstein: ausreichende Calciumversorgung steht im Vordergrund; phosphatarme Lebensmittel bevorzugen; ausreichende Flüssigkeitszufuhr;

Harnsäurestein: Purin arme Kost

Zystin Stein: Säfte von Zitrusfrüchten und alkoholische Getränke meiden.

1.3 Therapiestrategie

Basis der Ernährungstherapie ist eine ovo-lakto-vegetabile Kost - dh. pflanzliche Lebensmittel sind den tierischen vorzuziehen: Getreide, Bohnen, Gemüse, Nüsse und Früchte. Wichtig ist die ausreichende Flüssigkeitszufuhr und der Verzehr kalziumreicher Nahrungsmittel. Phosphat-, Purin- oder Oxalsäure haltige Lebensmittel sind je nach Steinart zu meiden.

Empfehlenswerte Getränke: Leitungswasser, Früchte- und Kräutertees, verdünnte Fruchtsäfte, Mineralwasser mit hohem Magnesiumgehalt und wenig Natrium.

1.4 Vermeiden

Große Mengen Eiweiß und Fett (besonders tierisches), Spinat, Rhabarber, Innereien, Schmelzkäse, Cola, Erdnüsse,

Kakao und Schokolade sowie Schwarz- und Grüntee.
Bohnenkaffee und Alkohol.

2 Speiseplan

Kkal. p. Portion

2.1 Frühstück

Birnensaft

.....
180,0

Brokkoli-Parmesan-Aufstrich auf Toastbrot
..... 148,0

Champignonreis
..... 410,0

Couscous-Salat
..... 338,2

Cranberrisaft
..... 43,5

Dinkel mit Obst und Nüssen
..... 289,7

Fein gewürzte Zucchini mit Tomaten
..... 203,2

Fenchel-Reissuppe
..... 155,9

Frühstück - Reis mit Früchten
..... 230,7

Gekochter Selleriesalat mit exotischen Gewürzen
..... 165,1

Gemüse-Grieß-Suppe
..... 198,9

Geröstete Hirse mit Pflaumenkompott
..... 139,3