

Heilpilze



Präparate aus so genannten medizinischen Pilzen oder Heilpilzen werden in der traditionellen chinesischen Medizin seit mehreren tausend Jahren verwendet und seit längerem in Japan in der Krebstherapie eingesetzt.

Heilpilze wirken antioxidativ, entgiftend und enthalten essentielle Aminosäuren sowie eine Vielzahl bioaktiver Substanzen. Sie haben einen hohen Gehalt an B-Vitaminen, Vitamin D und Spurenelementen.

Von großem Interesse ist ihr Gehalt an bestimmten Ballaststoffen, den Polysacchariden bzw. Beta-Glucanen (langkettige Zuckerverbindungen). Diese besitzen eine abwehrstärkende Wirkung, indem sie verschiedene Zellen des Abwehrsystems stimulieren, so z.B. natürliche Killerzellen oder Fresszellen.

In den letzten Jahren wurden verstärkt Anstrengungen unternommen, diese Wirkmechanismen mit naturwissenschaftlichen Methoden verstehen zu lernen. Besonders die so genannten Polysaccharide wurden eingehend untersucht.

Laboruntersuchungen und vereinzelte Studien bestätigten die im Tierversuch beobachteten Effekte einer Anti-Tumorwirkung und Immunstärkung. Beispielsweise konnte die mittlere Überlebenszeit von Patienten mit fortgeschrittenem Magenkrebs durch eine Chemotherapie mit Lentinan (Shitake) nahezu verdoppelt werden. Diese Ergebnisse unterstreichen die Vermutung, dass durch Heilpilze die Empfindlichkeit von Tumorzellen gegenüber Chemotherapeutika erhöht werden kann. In Japan ist Lentinan (Shitake) sogar für die Anwendung bei Patienten mit Magen oder Darmkrebs offiziell zugelassen.

Anwendung

Heilpilze werden in der Krebstherapie vorwiegend präventiv und kurativ im Sinne einer Abwehrstärkung eingesetzt. Heilpilze können in jeder Krankheitsphase eingesetzt werden. Hochdosiert können Sie während einer Chemotherapie oder Bestrahlung verabreicht werden, um die Nebenwirkungen zu vermindern und den Abfall von bestimmten Blutzellen, den Leukozyten, zu stoppen. Auch bei Schwäche, dem sog. Fatigue-Syndrom können Heilpilze eine Hilfe sein.

Bei Krebserkrankungen werden am häufigsten Agaricus, Maitake, Reishi und Shitake eingesetzt. Die genaue Auswahl der Pilze richtet sich u. a. nach der Tumorart, der schulmedizinischen Behandlung und aktuellen Beschwerden. Nachfolgend finden Sie eine gekürzte Beschreibung zu einzelnen Heilpilzen.

Royal Sun Agaricus (Sonnepilz)

Wurde in den Regenwäldern Brasiliens entdeckt und enthält eine besonders hohe Konzentration an Polysacchariden.

Fördert die Regeneration des Knochenmarks und somit die Blutbildung und ist besonders während und nach einer Chemotherapie wichtig.

Maitake (Tanzender Pilz)

Hat eine ähnlich starke Wirkung auf das Abwehrsystem wie der Agaricus.

Besonderheit: Stärkt die Knochensubstanz, daher wichtig bei Knochenmetastasen oder unter anti-hormoneller Therapie.

Shitake (Lentinula)

Gehört in Japan zur Standardtherapie bei Magen oder Darmkrebs.

Reishi (Ganoderma lucidum)

Ist der am besten wissenschaftlich untersuchte asiatische Heilpilz. Gute Wirksamkeit bei hormonabhängigen Tumoren (Brust- und Prostatakrebs).

Wirkt vor allem leberstärkend; erhöht die Sauerstoffsättigung des Blutes.

Cordyceps (Raupenpilz)

Wird vor allem bei Erschöpfung und Müdigkeit (Fatigue-Syndrom) eingesetzt; soll eine Stimmungsaufhellung bewirken und auch bei Wechseljahrsbeschwerden hilfreich sein.

Polyporus (Eichhase)

Wird empfohlen, wenn sich Krebszellen über das Lymphsystem im Körper ausgebreitet haben (Metastasierung); außerdem empfehlenswert, wenn es nach Lymphknotenentfernungen zu Stauungen kommt, da dieser Pilz harntreibend wirkt.

Hericium (Affenkopfpilz)

Wird empfohlen, um die Magen- und Darmschleimhaut stärken; wird auch bei Magen- oder Speiseröhrenkrebs eingesetzt.

Coriolus (Schmetterlingsporling)

Antiviral und als natürlicher Gripeschutz wirksam; stärkt wie alle anderen Heilpilze die Immunabwehr.

Heilpilze können in der Krebsbehandlung bedenkenlos im Rahmen eines biologischen Gesamtkonzeptes ergänzend angewandt werden. Allerdings sollte man bei der Wahl der Produkte darauf achten, dass keine Schadstoffe in den Pilzen enthalten sind, da Pilze auch Umweltgifte speichern können.

Fragen Sie also nach der Anbauweise und noch besser einer Rückstandkontrolle. Außerdem scheint die Kombination von verschiedenen Heilpilzen einer isolierten Einzelgabe überlegen zu sein.

Die Therapie mit Heilpilzen sollte wenn möglich nach Rücksprache mit einem darin erfahrenen Therapeuten erfolgen. Therapeutenadressen finden Sie u. a. auf den unten angegebenen Internetseiten.

Bezugsadressen:

MykoTroph AG
Wernher-von-Braun-Str. 2-4, 63694 Limeshain
Tel.: 06047-988530, www.mykotroph.de

Hawlik Vitalpilze
Inselkammerstr. 5, 82008 Unterhaching
Tel.: 0800-7459746, www.pilzshop.de

NHC-Nature Health Concept
Oberviechtacher Str. 1, Tännenberg
Tel.: 09655-9140240, www.nhc-online.de

GAMU – Gesellschaft für angewandte Mykologie
und Umweltmedizin
Hüttenallee 241, 47800 Krefeld
Tel.: 02151-58940, www.gamu.de

Weiterführende Literatur:

Andreas Kappl - Gesund mit Medizinalpilzen - Gesund + Vital Verlag Peter Stemmler, ISBN 978-3000219214

Jan Lelley - Die Heilkraft der Pilze - B.o.s.s Druck und Medien GmbH, ISBN 978-3933969781

Susanne Ehlers - Chinesische Heilpilze - Haug Verlag, ISBN 978-3830421627

Weiterführende Internetseiten:

Gesellschaft für Vitalpilzkunde e.V.
Haydnstrasse 24, 86368 Gersthofen
Tel: 0821-49708700, www.vitalpilze.de

Gesellschaft für Medizinalpilz- und Mykomolekulare Therapie e.V., Am Dornfeld 12, 92442 Wackersdorf
www.medizinalpilze.de



Die Gesellschaft für Biologische Krebsabwehr (GfBK) e.V. trägt das Spendensiegel des Zentralinstitutes für soziale Fragen (DZI). Es garantiert Ihnen, dass Ihre Spende bei der GfBK in guten Händen ist.

Regionale Beratungsstellen der Gesellschaft für Biologische Krebsabwehr e.V.

Dresden: Tel.: 0351-8026093, **Berlin:** Tel.: 030-3425041,
Hamburg: Tel.: 040-6404627, **Bremen:** Tel.: 0421-3468370, **Wiesbaden:** Tel.: 0611-376198,
Stuttgart: Tel.: 0711-3101903, **München:** Tel.: 089-268690

(Die regionalen Beratungsstellen sind nicht täglich besetzt.)