

---

Subject: Propolis gegen Warzen?

Posted by [Andile](#) on Thu, 09 Feb 2017 22:19:30 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Hallo,

ich bin Diabetikerin und habe eine Warze am Fuß. Leider darf ich auf Grund des Diabetes keine normalen Anti-Warzen-Mittel anwenden, weswegen ich nun nach einer Alternative suche. Auf \*\*\*\* habe ich nun gelesen, dass man Warzen auch mit Propolis behandeln kann. Deswegen wollte ich mich diesbezüglich nun hier nach Erfahrungen umhören. Gibt es jemanden, der mir da weiterhelfen kann?

LG

---

---

Subject: Aw: Propolis gegen Warzen?

Posted by [dermaelke](#) on Wed, 15 Feb 2017 16:25:42 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Ich hab auch schon Propolis gegen Warzen verwendet, bei mir hat es echt gut geholfen!

---

---

Subject: Aw: Propolis gegen Warzen?

Posted by [manni1000](#) on Sat, 13 May 2017 20:18:28 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Moin, ja, habe ich auch gehört, auch Manuka Honig soll helfen, da es gegen Pilze ist!

---

---

Subject: Aw: Propolis gegen Warzen?

Posted by [Alre1966](#) on Tue, 16 Jan 2018 21:24:02 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

hilft echt gut

---

---

Subject: Aw: Propolis gegen Warzen?

Posted by [michi123](#) on Fri, 29 Jun 2018 08:07:54 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Servus, gehöre auch zu all jenen Manuka-Honig-Befürworter  
Bezüglich der Studien kann ich nur sagen, dass über Manuka natürlich sehr viele Studien gibt, die nicht von wissenschaftlich anerkannten Instituten stammen. Umso wichtiger ist es, auf die Studien zu achten, die sich objektiv und unabhängig mit der Wirksamkeit von Manuka beschäftigt haben. Als Hauptwirkstoff wird nach wie vor der in Manukahonig besonders hohe Gehalt von Methylglyoxal identifiziert. Die Fermentierung der Blütenpollen von Manuka

verstärken die Konzentration von Methylglyoxal erheblich, so dass Manuka in der Honig-Form das am höchsten dosierte Nahrungsmittel mit diesem Wirkstoff ist. Die TU Dresden, die ja nun wirklich als seriöses Institut angesehen werden muss, bestätigt sowohl die hohe Konzentration von Methylglyoxal im Honig aus Manuka als auch seine antibakterielle Wirksamkeit. Teilweise wird Manuka bereits in Krankenhäusern offiziell zur Bekämpfung der gefürchteten Sepsis eingesetzt. Selbst das renommierte Nachrichtenmagazin DER SPIEGEL hebt in einem Artikel vom 28.09.2016 die Wirksamkeit von Manuka Honig hervor.

---