



Was sind Enzyme?

Enzyme, auch als Bio-Katalysatoren bezeichnet, sind Eiweißmoleküle, die jede Stoffwechselreaktion im menschlichen und auch tierischen Körper erst ermöglichen und in eine bestimmte Richtung steuern.

Ohne Enzyme können beispielsweise Vitamine, Mineralstoffe oder Hormone ihre Aufgaben nicht erfüllen, die Verdauung, der Eiweißaufbau in die Knochen und die Haut oder die Entgiftung des Körpers kann nicht von statten gehen.

Bei bestimmten Krankheiten und Beschwerden, wie z.B. Sportverletzungen, Prellungen, Venenleiden, Lippenherpes, Wunden, Erkältung, Muskelkater, rheumatischen Beschwerden, ist die Enzymtherapie hilfreich und auch sinnvoll, aber auch begleitend zur besseren Verträglichkeit und Wirksamkeit bei der Chemo- und Strahlentherapie bei Krebskrankheiten, da

- gut wirksam
- gut verträglich
- einfach in der Anwendung
- langzeitverträglich
- für die Selbstmedikation geeignet
- und mit anderen Arzneimitteln kombinierbar