

Gemmotherapie

die Knospenmedizin

NATURHEILKUNDE



Die Gemmotherapie macht das „Lebendigste“ der Pflanzen - nämlich die Vitalkraft der Knospen, Triebspitzen und die jungen Schösslinge, für den Menschen nutzbar. `Gemma` ist lateinisch und bedeutet nichts anderes als Knospe. Die aus den Knospen gewonnenen Auszüge besitzen Heil- und Regenerationskraft und können erfolgreich bei vielen akuten und chronischen Erkrankungen angewendet werden.

Knospen, Triebe und Sprösslinge befinden sich zum Erntezeitpunkt exakt auf dem Höhepunkt ihrer Entwicklung und enthalten ein Maximum an speziellen Enzymen, Vitaminen, pflanzlichen Eiweißen und Wachstumshormonen, die in dieser Entwicklungsphase der Pflanze benötigt werden. Sie sorgen dafür, dass in kürzester Zeit besonders viele neue Zellen in der Pflanze gebildet werden. Und genau diese stimulierende, regenerierende und heilende Wirkung entfalten Pflanzenextrakte, zu Gemmotherapeutika verarbeitet und eingenommen, auch im menschlichen Körper.

Die Knospenmedizin des belgischen Arztes Dr. Pol Henry gehört zu den grundlegenden Naturheilweisen jeder naturheilkundlich interessierten Berufsgruppe mit und ohne Vorkenntnissen.

Dozent/in Dipl.oec.troph., HP Bettina Knörr: Jg. 1961; Haushalts- und Ernährungswissenschaftlerin mit Abschluss Diplom-Oecotrophologin der Justus-Liebig-Universität Gießen. Als Ernährungsberaterin mit Krankenkassenzulassung und Heilpraktikerin ist sie in eigener Praxis in Rosenheim tätig. Zu den Schwerpunkten gehören die individuelle Ernährungsberatung, Psychosomatik, Energiemedizin, PSE, Klangmassagen, Schüßler-Salze, Antlitzdiagnose u.w. Neben der Praxistätigkeit ist sie seit 1998 Dozentin an den Paracelsusschulen, Mitglied in VFED, der Geriatrie Bad Aibling und Änro, hält fachliche Beratungen und Vorträge zu Themen der Gesundheit und Ernährung.

Termine:
Do. 17.09.2026
09:00-14:00 Uhr

Preis:
115,- Euro *



Paracelsus
Gesundheitsakademie
Onlineunterricht
Tel. 0261-95252-0

Seminarnummer:
SSA111170926

Anmeldemöglichkeiten:

- bei jeder Akademie
- Web: www.paracelsus.de
- per QR:

