



**REGENERATIVES
ORTHOPÄDISCHES CENTRUM**
PRIVATPRAXIS ASCHHEIM BEI MÜNCHEN

DENERVIERUNG

CHRONISCHE SCHMERZEN MINIMIEREN

Was ist eine Denervierung?

Eine Denervierung ist die Denaturierung der Nervenaußenhaut. Mit anderen Worten: das Kappen bzw. Veröden von Schmerznerve. Vor einer Behandlung wird der schmerzaustretende Nerv eindeutig als Schmerzquelle identifiziert.

Wie wird eine Denervierung durchgeführt?

Bei der Denervierung wird eine Thermosonde durch die Haut an den Nerv geführt. Der ganze Prozess verläuft elektrothermisch, also über elektrisch erzeugte Hitze.

Mit einer wassergekühlten Hitzesonde werden die Nervenfasern, die einen Schmerz verursachen, vorübergehend verödet. Die Behandlung wird – unter örtlicher Betäubung und unter Röntgenkontrolle – ambulant durchgeführt und dauert nur rund 30 Minuten.

Eine Denervierung ist ein weitestgehend schmerzfreier Prozess und gewährleistet eine Schmerzfreiheit von mindestens 8–24 Monaten.

Was kann denerviert werden?

Typischerweise werden Denervierungen an der Wirbelsäule durchgeführt (an Facettengelenken sowie am ISG). Auch die Schultern, Hüften sowie Knie können denerviert werden.

Operationen vermeiden

Manchmal können konservative Therapien zur Schmerzminderung nicht effektiv helfen. Wenn Sie eine Operation vermeiden wollen, empfehlen wir Ihnen eine erfolgreiche Methode, um akut auftretende, chronische Schmerzen zu minimieren: Die Denervierung.

Unsere Erfahrung zeigt: Die Schmerzintensität kann sich im Durchschnitt zwischen 80 und 90 Prozent verringern lassen.

Sprechzeiten

Mo 08–13 Uhr + 15–18 Uhr

Di 08–13 Uhr + 15–18 Uhr

Mi 08–13 Uhr + 14–20 Uhr

Do 08–13 Uhr + 15–18 Uhr

Fr 08–13 Uhr



**Sichern Sie sich
Ihren Termin online!**



REGENERATIVES ORTHOPÄDISCHES CENTRUM

ROC | Privatpraxis für Orthopädie und Unfallchirurgie
Dr. Daniel A. Filesch & Kollegen

St.-Emmeram-Str. 28 | 85609 Aschheim

T. 089 - 21530 333 | F. 089 - 21530 334

praxis@roc-aschheim.de | www.roc-aschheim.de