

## **Knorpelschutz mit kristallinem Glucosaminhemisulfat**

Zur Dauertherapie der entzündungsfreien leichten bis mittelschweren Kniegelenkarthrose bewährt sich schon seit Jahren kristallines Glucosaminhemisulfat, ein natürlicher Bestandteil des Gelenkknorpels. Kristallines Glucosaminhemisulfat ist in seiner kristallinen Form einzigartig und in Deutschland als Arzneimittel auf dem Markt. Mit einer wirksamen Dosierung von 1.500 Milligramm pro Tag kann der Knorpel vor weiterem Abrieb geschützt werden. Die funktionsverbessernde und schmerzlindernde Wirkung bei leichter bis mittelschwerer Kniegelenkarthrose ist bereits seit langem bekannt und nachgewiesen. Nach neueren Ergebnissen wirkt kristallines Glucosaminhemisulfat (zum Beispiel dona<sup>®</sup>) im Rahmen einer Dauertherapie als Arzneistoff, der die fortschreitende Zerstörung des Gelenkknorpels zumindest verlangsamt oder sogar aufhalten kann.