

**Die Experten Kolumne – Prof. Karlheinz Schmidt über:**



Prof.  
Dr. Dr.  
Karlheinz  
Schmidt  
(58),  
TV-Arzt

## Arthrose: PST statt Skalpell

Bereits jeder vierte Deutsche leidet an degenerativen oder entzündlichen Erkrankungen der Gelenke und der Wirbelsäule (z. B. Arthrose oder Rheuma). Behandelt wird

mit Krankengymnastik, Massage, Schmerzmittel oder Operation. Mit PST (Pulsierende Signal Therapie) steht seit einiger Zeit eine schmerzfreie Behandlungsalternative zur Verfügung. Mit PST werden elektromagnetische Felder nach einem spezifischen Biomuster erzeugt. Hierdurch ist es gelungen, jene körpereigenen Signale nachzuahmen, die für den

Aufbau und die Funktionsfähigkeit des Knorpel- und Bindegewebes verantwortlich sind. Damit zielt PST auf schonende und schmerzfreie Weise auf die Selbstheilungskräfte des Körpers. Studien haben gezeigt, dass geschädigte Knorpelsubstanz sich wieder regenerieren kann, wenn der Energiefluss im Gelenk stimuliert wird. Weitere Infos: 0180/ 5301515.