

Freitag, 8. Oktober 2021

Rems-Murr-Kliniken gGmbH
Am Jakobsweg 1
71364 Winnenden

Angelina Weber
Unternehmenskommunikation

Telefon: 07195 591-52112
E-Mail: presse@rems-murr-kliniken.de

www.rems-murr-kliniken.de

Medizin am Mittwoch: Von der Kalkschulter bis zur Fingerarthrose: schmerzende Gelenke bauchaufwärts behandeln

**Informationsveranstaltung am Rems-Murr-Klinikum Schorndorf am 13. Oktober / Begrenzte
Besucherzahl und 3G-Regel: vorherige Anmeldung per Telefon oder online erforderlich**

Schorndorf. Bewegungseinschränkungen oder Schmerzen in Gelenken treten nicht nur im fortschreitenden Alter auf. Auch jüngere Menschen sind häufig davon betroffen, nicht selten infolge von Sportverletzungen. Darüber hinaus können Verschleiß, Verspannungen oder Entzündungen für schmerzende Schulter-, Ellbogen-, Finger- oder Handgelenke sorgen.

Einen Überblick zu unterschiedlichen Formen der Arthrose sowie weiteren möglichen Ursachen von Gelenkschmerzen geben Dr. med. Joachim Singer (Chefarzt der Unfallchirurgie und Orthopädie) & Dr. med. Michael Mecner (Oberarzt mit Schwerpunkt Sportorthopädie und Handchirurgie) in ihrem Vortrag „Von der Kalkschulter bis zur Fingerarthrose: schmerzende Gelenke bauchaufwärts behandeln“ im Rahmen der Reihe „Medizin am Mittwoch“. Zudem erklären sie die konservativen wie auch die operativen Behandlungsmöglichkeiten. Im Anschluss an den Vortrag gibt es die Möglichkeit in offener Runde Fragen zu stellen.

Die Veranstaltung findet am 13. Oktober um 17 Uhr im Gesundheitszentrum Schorndorf statt. Für alle Besucher gilt die 3G-Regel (geimpft, genesen, getestet). Antigen-Schnelltests sind bis zu 24 Stunden, PCR-Tests bis zu 48 Stunden gültig. Bitte melden Sie sich unter anmeldung@rems-murr-kliniken.de oder 07195 591-52004 mit der Angabe von Datum und Ort des Vortrages an, da die Teilnehmerzahl begrenzt ist.

Weitere Informationen zur Veranstaltungsreihe finden sich im Internet auf www.rems-murr-kliniken.de. Einen Blick hinter die Kulissen der Rems-Murr-Kliniken bietet unser [YouTube-Kanal](#).

