

Deutsche Gesellschaft für Orthopädie und Unfallchirurgie

KNORPEL REGISTER

Praxis- / Klinikstempel

Wie können Sie am **KnorpelRegister DGOU** teilnehmen?

- Unterzeichnen einer Einwilligungserklärung direkt bei Ihrem behandelnden Arzt
- Mitteilung Ihrer E-Mail Adresse im Rahmen der Einwilligung
- Ausfüllen von Fragebögen in regelmäßigen Abständen zum Operationszeitpunkt und nach erfolgter Operation (6 Fragebögen innerhalb von 5 Jahren)
- Bequemes und schnelles Beantworten der Fragen von Ihrem PC oder Tablet aus



Sie finden uns auch im Internet unter www.knorpelregister-dgou.de



Eine multizentrische Datenbank zur Erfassung der Effektivität und Sicherheit von Knorpeltherapien

Registriert im Deutschen Register für klinische Studien: DRKS00005617



Was ist das KnorpelRegister DGOU?

- Eine webbasierte Datenbank zur Erfassung und Dokumentation Ihres persönlichen Gesundheitszustandes und dessen Verlauf nach Ihrem knorpelchirurgischem Eingriff
- Von der Deutschen Gesellschaft für Orthopädie und Unfallchirurgie (DGOU) initiiert und entwickelt







Was leistet das KnorpelRegister DGOU hinsichtlich Datenschutz & Datensicherheit?

- Anonymisierte Datenspeicherung
- Bezug zu Ihrer Identität nur durch Ihren Operateur vor Ort
- Sichere Verschlüsselung Ihrer Daten über SSL Leitung
- Persönlicher Link und individuelles
 Passwort nur für begrenzten Zeitraum gültig
- Getrennte Speicherung von E-Mail Adresse und klinischer Befunde

Welches Ziel hat das KnorpelRegister DGOU?

- Erhebung wissenschaftlicher Daten zur Überprüfung der Effektivität und Sicherheit knopelchirurgischer Therapien
- Optimierung medizinischer Therapieansätze und Erarbeitung von medizinischen Empfehlungen und Leitlinien

Welche Vorteile hat eine Teilnahme am KnorpelRegister DGOU?

- Mehr Sicherheit vor und nach der Operation
- Bessere Kontrolle und Beurteilung Ihres Genesungsverlaufs
- Übermittlung wertvoller Informationen an Ihren Arzt zu Ihrem Behandlungsverlauf einfach von zu Hause aus
- Ihr persönlicher aktiver Beitrag an der Weiterentwicklung evidenzbasierter Medizin