# IHRE FRAGEN. UNSERE FORSCHUNG.



## Mitmachen & Mitgestalten

Wir entwickeln einen Chatbot, der Krankheitsfragen anhand aktueller Leitlinien beantwortet.

Unser Ziel: Informationen für Betroffene einfacher, verlässlicher und jederzeit digital verfügbar machen – mit Ihrer Unterstützung.

#### Was haben Sie davon?

Schnelle Antworten auf eigene Fragen

Mitbestimmen: Sie helfen, digitale Medizin aktiv zu verbessern

Wissenschaftlicher Nutzen: Ihre Rückmeldung zeigt, wo der Chat hilft und wo wir

nachbessern müssen

### So läuft es ab (ca. 5–10 Minuten)

- 1. Den passenden QR-Code abscannen oder Erkrankungsname anklicken
- 2. Mind. drei eigene Fragen zur Erkrankung eingeben
- 3. Antworten mit Daumen bewerten
- 4. Die kurze Umfrage (Link im Begrüßungstext) abschließen

Alle Daten werden anonym verarbeitet und nur für wissenschaftliche Zwecke verwendet. Die Studie wurde von der Etikkommission Marburg geprüft und genehmigt.

Kontakt: PD Dr. Johannes Knitza; digitalmedizin@uni-marburg.de

#### Gefördert durch:





# Bitte QR-Code der passenden Erkrankung scannen oder auf Erkrankungsname klicken

**Rheumatoide Arthritis (RA)** 



<u>Axiale Spondyloarthritis</u>
(AxSpA / Morbus Bechterew)



**Morbus Still** 



Systemischer Lupus erythematodes (SLE)



<u>Idiopathische</u> <u>inflammatorische Myositis</u>



**Osteoporose** 



#### <u>Gefäßentzündungen</u> (ANCA-assoziierte Vaskulitiden)

- Granulomatose mit Polyangiitis (Morbus Wegener)
- Eosinophile Granulomatose mit Polyangiitis (Churg-Strauss-Syndrom)
- Mikroskopische Polyangiitis



Polymyalgia rheumatica (PMR)



<u>Systemische Sklerose</u> (Sklerodermie)



**Gicht** 



<u>Großgefäßvaskulitis</u> (z.B. Riesenzellarteriitis)



Herzlichen Dank für Ihre Unterstützung!!