

















### **Einladung zum Abschlusskongress**

# **QualiPRO**

Patient Reported Outcomes für die Qualitätssicherung in der Endoprothetik? Ergebnisse des

Innovationsfondsprojektes QualiPRO

10. November 15:00 - 18:15 Uhr

Sehr geehrte Damen und Herren,

Forschungsprojekt "QualiPRO -Qualitätstransparenz in Hüftendoprothetik durch Patient Reported Outcomes" befindet sich auf der Zielgeraden.

Am 10. November 2022 wollen wir die Ergebnisse aus drei Jahren intensiver Arbeit mit zahlreichen Partnern präsentieren. Neben dem Austausch mit KonferenzteilnehmerInnen und KooperationspartnerInnen des Projekts freuen wir uns auch auf interessante Gespräche über zukünftige Entwicklungen und Aufgaben.

Wir laden Sie daher herzlich zum Abschlusskongress "Patient Reported Outcomes für die Qualitätssicherung in der Endoprothetik? Ergebnisse des Innovationsfondsprojektes QualiPRO,, ein und freuen uns auf Ihre Teilnahme. Die Teilnahme ist kostenfrei und digital.

Teilnahmelink und Registrierung:

https://lmv.de/cfNki

Ihr QualiPRO-Team



















### **PROGRAMM**

## QualiPRO

#### Begrüßung und Gastvortrag 15:00

- Begrüßung der TeilnehmerInnen | Prof. Dr. Martin Emmert (Universität Bayreuth)
- Was bringen externe Qualitätssicherung, Qualitätsreporte, QSR-Navigator und Bewertungsportale aus der Patienten- und Einweisersicht? Einführende Gedanken | Prof. Dr. med. Karl-Dieter Heller (Herzogin Elisabeth Hospital Braunschweig)
- Patient Reported Outcomes in der Hüftendoprothetik | Prof. Dr. Uwe Sander (Hochschule Hannover)

#### 15:30 Fragestellungen, Methodik und Ergebnisse des Teilprojektes I

- Patient-Reported Outcomes in der Hüftendoprothetik zur Qualitätssicherung Ergebnisse der Befragung von 728 Patienten\*innen in 10 niedersächsischen Krankenhäusern | Prof. Dr. Uwe Sander und Prof. Dr. Cornelia Frömke (Hochschule Hannover)
- Gegenüberstellung von Selbstangaben und Routinedaten I Vorgehensweise und Methodik | Anja Mocek und Karina Manz (IGES Institut), Melissa Hemmerling (AOK Niedersachsen)
- Gegenüberstellung von Selbstangaben und Routinedaten II Wie stimmen durch Patientenbefragung erhobene Diagnosen mit Krankenkassen-Routinedaten überein? | Cordula Drach (FAU Erlangen-Nürnberg) und Dr. Anja Schindler (Hochschule Hannover)
- Gesundheitsökonomische Evaluation zu PROs in der Hüftendoprothetik -Welche Kosten entstehen bei der Erhebung von PROs zur Qualitätssicherung? Cordula Drach und Prof. Dr. Oliver Schöffski (FAU Erlangen-Nürnberg)
- Beantwortung von Fragen aus dem Auditorium

#### Fragestellungen, Methodik und Ergebnisse des Teilprojektes II 17:00

- ❖ Die Bedeutung von PROs für die Klinikwahl und die Nutzungsintention von Hospital Report Cards aus der Patienten- und Einweiserperspektive | Prof. Dr. Martin Emmert (Universität Bayreuth) und Dr. Anja Schindler (Hochschule Hannover)
- Die Bedeutung von PROs als Qualitätsinformation auf Klinikvergleichsportalen -Eine Choice Based Conjoint Analyse im Rahmen der Patientenbefragung | Laura Heppe (Bayerisches Landesamt für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit)
- Beantwortung von Fragen aus dem Auditorium

#### 17:20 **Podiumsdiskussion**

Verabschiedung 18:10