

**Liebe Kollegin, lieber Kollege**

Bei unserem gemeinsamen Patienten/innen wurde die Indikation zur Implantation eines künstlichen Gelenkes gestellt. Im Rahmen der präoperativen Untersuchung wurden die unten aufgeführten Risikofaktoren identifiziert.

Eine präoperative Optimierung umfasst die Identifizierung und Behandlung aller modifizierbaren Risikofaktoren, die das postoperative Ergebnis beeinträchtigen könnten.

Screening	Risikofaktoren	Nein	Ja	Empfohlenes Vorgehen
<b>Anämie</b>	HB <13 g/dl Mann HB <12 g/dl Frau			Ambulante Abklärung Eisensubstitution bei Eisenmangelanämie
<b>Übergewicht</b>	BMI>35			Ernährungsberatung ggf. multimodale Ernährungstherapie
<b>Mangelernährung</b>	Leukozyten < 1500 /µl Albumin <3,5 g/dl Transferrin < 200 mg/dl			Ernährungsberatung ggf. bedarfsgerechte Ernährungstherapie
<b>Nikotinabusus</b>	Nikotinkonsum während der letzten 30 Tage			Empfehlung einer Tabakentwöhnung ggf. Tabakentwöhnungsprogramm
<b>Bekannte DM</b>	HbA1c >7.0%			Kontrolle und ggf. Optimierung der aktuellen Therapie
<b>Bekannte kardiorespiratorische Erkrankungen</b>	Fehlende Kontrolle durch den Kardiologen in den letzten 12 Monaten			Präoperative kardiologische Untersuchung
<b>Zahnhygiene</b>	Fehlende zahnärztliche Untersuchung in den letzten 12 Monaten			Präoperative zahnärztliche Untersuchung

Wir bitten um Ihre Unterstützung für die Abklärung und Behandlung der identifizierten Risikofaktoren. Die Parameter im Spalt „**Risikofaktoren**“ sollen **nicht** als Therapieziele angenommen werden. Im Hinblick auf das Vorgehen, trotz unserer respektvollen Empfehlung, verlassen wir uns auf Ihre Expertise.

Mit Freundlichen Grüßen

---

**Dr. med. Kiril Petrov**  
**Sektionsleiter Orthopädie, Leiter EPZ**

---

**Prof. Dr. med. René Hartensuer, FACS FEBS**  
**Chefarzt Chirurgische Klinik II**