

Rapid Recovery

Der Zusammenhang von Patienteneinbezug, Frühmobilisation und schonender Operationsdurchführung

Termin

27.04.2023, von 9.00 bis 16.00 Uhr

Zielgruppe

Ärzt*innen, Therapeut*innen sowie Pflegende

Nutzen

- Erhöhung der Patientenzufriedenheit
- Optimierung des Genesungsprozesses
- Stärkung der interdisziplinären Sichtweise

Thema

Der moderne Ansatz Rapid Recovery verbessert die Genesung nach einem operativen Eingriff und bezieht Patientinnen und Patienten aktiv in den Behandlungsprozess ein. Entscheidende Faktoren sind eine möglichst schonende Operationsdurchführung und die Frühmobilisation direkt nach der Operation. Patientinnen und Patienten können hierbei die Wiedergewinnung der Mobilität aktiv mitgestalten und werden umfassend auf die postoperative Phase vorbereitet. Das Konzept umschließt das Ineinandergreifen von medizinischer, therapeutischer und pflegerischer Versorgung auf der Grundlage von wissenschaftlich fundierter Standards und stärkt dadurch das Wohl von Patientinnen und Patienten während des gesamten Behandlungsprozesses. Zusätzlich trägt der Versorgungsansatz im Kern zu einer schnelleren Genesung bei und reduziert das Auftreten von Komplikationen.

Ziele

Die Teilnehmenden erhalten einen ganzheitlichen Überblick über das Thema Rapid Recovery und lernen die zentralen Inhalte kennen. Sie erfahren das Nutzenpotenzial aus den Perspektiven Medizin, Pflege und Therapie und schärfen den Blick für die interdisziplinäre Zusammenarbeit und Verzahnung von Prozessen.

Kursinhalte

- Gesamtüberblick über das Konzept
- Rapid Recovery als Versorgungsprogramm für mehr Qualität und Wirtschaftlichkeit
- Rapid Recovery aus medizinischer Sicht: Ein standardisiertes chirurgisches Behandlungsprogramm
- Rapid Recovery aus pflegerischer Sicht: Die aktive Rolle von Patientinnen und Patienten, Differenzierung zum herkömmlichen Genesungsprozess
- Rapid Recovery aus therapeutischer Sicht: Mobilisation
- Diskussion & Erfahrungsaustausch

Methoden

Fachvorträge, interaktiver Austausch, Evaluation von Erfahrungen

Dozierende

- PD Dr. Michael Fuchs, Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie; Schwerpunkt Endoprothetik
- Silvana Lamparska, RKU Bereichsleitung Pflege Orthopädie, B.A.
- Claudia Geiges, RKU Abteilungsleitung Physiotherapie Orthopädie
- Katharina Wischnewski, RKU Teamleitung Orthopädie, B.A. & Praxisanleiterin
- Vertreterin Firma Zimmer Biomet

Ort

RKU, Oberer Eselsberg 45, 89081 Ulm

Es gelten die [Teilnahmebedingungen](#)

Fortbildungspunkte RbP: 8

Maximale Teilnehmerzahl: 30

Kursgebühr 200,00 Euro RKU/UKU/Sana 80,00 Euro	Anmeldeschluss 10.03.2023
---	-------------------------------------