Patienten mit einer höheren präoperativen funktionsfähigkeit tolerieren einen chirurgischen Eingriff besser

(Jonathan N. Myerr. Holly fonda: The Impact of fitners on Surgical Outcomer: The Gaze for rehabilitation. In:

Gurrent Sports Medicine Reports. Band 15. Nr. 4. 2016)

Prehabilitation bei Schulterverletzungen bzw. Erkrankungen erfahrungs- und evidenzbasiert

Seminar in 10 Lerneinheiten:

Nicht erst warten bis nach der Operation, sondern gezieltes Vorbereiten auf die Operation. Unter diesem Motto befähigt dieses Seminar Therapeuten Patienten optimal auf bevorstehende Operationen

vorzubereiten.







Dieses Seminar beinhaltet die gezielten Methoden der Prehabilitation bei verschiedenen Krankheitsbildern vor Operationen mit ausführlichen Patientenunterlagen zu den Übungsprogrammen.

Inhalte des Seminares:

- Vorstellen der Methode der Prehabilitation
- Ziele der Prehabilitation im Zusammenspiel mit Prävention und Rehabilitation
- Hintergrundwissen zu Problemstellungen bei verschiedenen Krankheitsbildern der Schultergelenke und der benachbarten Regionen
- Hintergrundwissen zum Evidenz der Prehabiltiation
- Aufbau von Handlungs- und Effektwissen zu Spielen und Sensomotorischem Training
- Maßnahmen zur Vermittlung von Selbststeuerung und Selbstbeobachtung
- Kompetenzentwicklung zur Durchführung selbstgesteuerter Übungsprogramme zum Aufbau von Kraft, Beweglichkeit und Ausdauer vor einem operativen Eingriff
- Hintergrundwissen zu bio-psychosozialen Einflüssen: Schnellere und bessere
 Wiederherstellung der physischen und psychischen Leistungsfähigkeit nach Operation (Bsp.: Return to Sport/RTS)