

„Komplexe Ligamentrekonstruktionen am Kniegelenk“

Trauma Academy - Fortbildungsveranstaltung nach dem „OK, doc“ Prinzip

Mittwoch, 29.09.2021

Tag 1		
11:30	Registrierung & Coffee	
12:00	Welcome & Opening	Einteilung: 6 Kleingruppen à 3 Kursteilnehmern und einem Instruktor
12:15	„Organise your plan“	<p>Plenum: Vorträge durch die Referenten/Instruktoren</p> <ol style="list-style-type: none"> Strategie: Strukturierte Herangehensweise an die OP-Planung Zugangswahl: Erläuterung der Abhängigkeit der Zugangswahl vom Verletzungsmuster und Läsionstyp. Limitationen von Zugängen und Alternativen bei der Implantatfixation. Offene vs. minimal-invasive/arthroskopische Versorgungsstrategien Aus Fehler lernen: Learnings aus der Karriere oder anhand von Fallbeispielen
13:00	„Know your implants“	Einweisung in die verwendeten Materialien durch die Industrievertreter
13:30	„Define your plan“ (Fallplanung mittels MRT und klinischer Untersuchung)	<p>Kleingruppen: Fallplanung und Präsentation der OP-Planung</p> <ol style="list-style-type: none"> Klassifikation: Verletzungsmuster und Begleitverletzungen Zugänge: Art und Anzahl der Zugänge; einfache/erweiterte Zugänge; Risiken Reihenfolge der OP, Technik und Zeitmanagement Risiken und Alternativen, Patientenbedürfnis
14:30	Late Lunch	
15:15	„Operate your plan“ (Hands-on CADLAB)	<p>Kleingruppen (6 Operationstische à 3 Kursteilnehmer + Instruktor)</p> <p>Arthroskopische und offene Versorgung einer multiligamentären Kniegelenkverletzung: VKB + sMCL + dMCL + POL</p>
17:45	Industrierausstellung, Getränke-Pause	
18:15	„Challenge your plan“ (Präsentation & Diskussion der operativen Ergebnisse)	<p>Plenum: Rekapitulation der Versorgung; Vorstellung der operativen Ergebnisse</p> <ul style="list-style-type: none"> Wie unterscheidet sich die tatsächliche Versorgung im Vergleich zur geplanten Strategie? Welche Herausforderungen oder „Überraschungen“ traten auf? Wie haben Sie diese gelöst? Was würden Sie beim nächsten Mal anders machen? Welche Erkenntnisse würden Sie mit der Gruppe teilen? Was ist der größte Lernaspekt?
19:15	Nachsorge	Einweisung in die verwendeten Produkte der Nachsorge durch die Industrievertreter
19:45	Abendessen	

Donnerstag, 30.09.2021

Tag 2		
08:30	Anreise & Coffee	
09:00	„Define your plan“ (Fallplanung mittels MRT und klinischer Untersuchung)	Kleingruppen: Fallplanung und Präsentation der OP-Planung <ol style="list-style-type: none">1. Klassifikation: Verletzungsmuster und Begleitverletzungen2. Zugänge: Art und Anzahl der Zugänge; einfache/erweiterte Zugänge; Risiken3. Reihenfolge der OP, Technik und Zeitmanagement4. Risiken und Alternativen, Patientenbedürfnis
10:00	„Operate your plan“ (Hands-on CADLAB)	Kleingruppen (6 Operationstische à 3 Kursteilnehmer + Instruktor) Arthroskopische und offene Versorgung einer multiligamentären Kniegelenkverletzung: HKB + LCL + ggf. Bizeps-Sehne + ggf. Popliteus-Sehne
13:00	Lunch	
13:30	„Challenge your plan“ (Präsentation & Diskussion der operativen Ergebnisse)	Plenum: Rekapitulation der Versorgung; Vorstellung der operativen Ergebnisse <ul style="list-style-type: none">▪ Wie unterscheidet sich die tatsächliche Versorgung im Vergleich zur geplanten Strategie?▪ Welche Herausforderungen oder „Überraschungen“ traten auf?▪ Wie haben Sie diese gelöst?▪ Was würden Sie beim nächsten Mal anders machen?▪ Welche Erkenntnisse würden Sie mit der Gruppe teilen? Was ist der größte Lernaspekt?
15:00	Evaluation & Abschluss	

Instruktoren:

1. Prof. Dr. Wolf Petersen
2. PD Dr. Daniel Günther
3. Prof. Dr. Dr. Thomas Stein
4. Dr. Christoph Kittl
5. Prof. Dr. Jürgen Höher
6. PD Dr. Raymond Best