

Öffentliche Sitzung des Arbeitskreis Knie
der österreichischen Gesellschaft für Unfallchirurgie

am Freitag 10.01.2014
von 11.00 bis 17.40 Uhr

AUVA-Hauptgebäude, 1200 Wien, Adalbert Stifterstrasse 65

THEMA: Femoropatellargelenk

11 00 Beginn

Begrüßung	GRESLEHNER	5'
Arbeitskreis Knie Aufgaben und Ziele	JANOUSEK	5'

11 10 – 13 30 Vorsitz: Benedetto, Gaudernak, Schöttle

Anatomie und Biomechanik des Femoropatellargelenkes	GAUDERNAK	20'
Klinische und radiologische Diagnostik der patellofemorale Instabilität und Rezidivinstabilität	SMEKAL	20'
Arthroskopie zur Abklärung des Femoropatellargelenkes	BOSZOTTA	15'
Behandlung der Erstluxation	ATTAL	15'
Arthroskopische MPFL Naht versus Rekonstruktion	DIRISAMER	15'
Distales Realignment und laterales Release	SEITLINGER	20'
Tuberositasosteotomie	SCHULTZ	15'
Diskussion		20'
Pause		25'

13 55 - 16 00 Vorsitz: Schabus, Smekal, Mandl

Patellofemorale Instabilität bei offenen Epiphysenfugen	ATTAL	15'
Kindliche Patellaluxation – Slocum Larson	SCHABUS	15'
MPFL-Technik	SCHÖTTLE	15'
MPFL-Ersatz mit Quadrizepssehne	FINK	15'
Trochleoplastik	DIRISAMER	15'
Diskussion		20'

Aktuelle Aspekte der patellofemorale Instabilität und Arthrose SCHÖTTLE 30'

Pause 20'

16 20 – 17 40 Vorsitz: Fink, Schneiderbauer, Janousek

Vorderer Knieschmerz	JANOUSEK	15'
Patellofemorale Kombinationseingriffe mit Knorpeltransplantation	NEHRER	15'
Ergebnisse der Knorpeltransplantation femoropatellar	MARLOVITS	15'
Ersatz des Patellofemoralgelenkes	SEITLINGER	15'
Diskussion		20'

17 40 ENDE

Anmeldung erforderlich unter office@unfallchirurgen.at

Die Sitzung ist für alle Mitglieder der ÖGU frei zugänglich.