



18. - 19. November 2022 in München

„Heute, morgen und übermorgen – Innovationen in der Kniechirurgie“

Anlässlich des 10. Geburtstages der DKG wollen wir gemeinsam mit Ihnen in unserer Gründungsstadt feiern. Die Kongresspräsidenten Prof. Dr. med. Rüdiger von Eisenhart-Rothe, Prof. Dr. med. Michael Hirschmann und PD Dr. med. Matthias Krause laden Sie herzlich ein dabei zu sein! Das vollständige Programm finden Sie unter www.knie-komplex.de. Hier können Sie sich auch direkt für die Teilnahme anmelden.

Session-Übersicht

Freitag, 18.11.2022

Uhrzeit	Forum 1	Forum 6+7	Forum 8	Forum 9+10+11
08:30	Kongresseröffnung (per Video)	Kongresseröffnung (per Video)	Kongresseröffnung (per Video)	Kongresseröffnung (per Video)
08:30-10:00	Digitalisierung in der Knieendoprothetik von Prä-/Postoperativ	Frakturversorgung im Wandel der Zeit – wo stehen wir dank aktueller Innovationen heute?	Science-Session „Junges Knie“	VKB 360° – Meine optimale VKB-Technik – ReLive
10:00-10:30	Kaffeepause			
10:30-12:00	Patient specific solutions in TKA	Von einfach bis komplex – Frakturen rund ums Knie und was habe ich gelernt (fallbasiert / Video / Tipps und Tricks)	Junges Knie: Kniechirurgie von A(ufrall) bis Z(urück zum Sport)	Physio inkl. DKG Modul 5
12:00-12:15	Mittagspause, Industrieausstellung (Aufbau Lunchworkshops)			
12:15-13:00	Mittagspause, Industrieausstellung, Lunchworkshops			
13:00-14:00	Mittagspause, Industrieausstellung (Abbau Lunchworkshops)			
14:00-15:30	Phenotypes of the knee – does it matter for me?	Meniskus 360° – Basiswissen der Meniskus Chirurgie – ReLive	VKB 360° – Was machen wir mit assoziierten Verletzungen bei der VKB-Ruptur?	Physio inkl. DKG Modul 5
15:30-16:00	Kaffeepause			
16:00-17:30	Roboter in der Knieendoprothetik	Meniskus 360° – Rampenläsionen	VKB 360° – Tipps und Tricks für die Revision	Physio inkl. DKG Modul 5
17:45-18:45	DKG Mitgliederversammlung			
19:30-23:00	Festabend			

Samstag, 19.11.2022

Uhrzeit	Forum 1	Forum 6+7	Forum 8	Forum 9+10+11
08:30-10:00	Prothetik 360° – Basiswissen der primären Knieendoprothetik	Trauma: Wo sind die Grenzen der Frakturversorgung?	HTO 360° – Basiswissen der Beinachsenkorrektur	Session Physiotherapie
10:00-10:45	Kaffeepause (Aufbau Workshops)			
10:45-11:30	Workshops			
11:45-13:15	Prothetik 360° – Alignment 2022	Besondere Aspekte der Begutachtung von Verletzungen des Kniegelenkes	HTO 360° – Revision von nicht optimalen Beinachsenkorrekturen – was tun?	Komitee Patellofemorale
13:15-14:00	Mittagspause			
14:00-15:30	Prothetik 360° – Basiswissen der Revisionsendoprothetik	Knorpel 360° – Knorpelrekonstruktion 2022	Update MPFL-Rekonstruktion 2022	Endoprothetik und Fraktur