

4. Fortbildungsseminar der ÖGOuT - Block 4 Endoprothetik

Mittwoch, 28.02. – Donnerstag, 01.03.2018
Raum: 9.MN.08, Ebene 9, AKH-Wien

AKH Wien

Verantwortlicher für die Fortbildungswoche	Prof. Dr. Reinhard Windhager
Verantwortlicher für das Seminar „Endoprothetik“	Prof. Dr. Reinhard Windhager

Pre-e-learning	Inhalt	Autor(en)
1. Einheit	Anatomie Hüfte – Knie	Ass.Prof.Priv.Doiz. Dr. Lass
2. Einheit	Biomechanik Hüfte – Knie	Ass.Prof.Priv.Doiz.Dr.Kubista

Mittwoch, 28.02.2018

Moderator		Dr. Staats		
	Zeit	Inhalt	Art	Referent(en)
1. Einheit	09:00 – 09:45	Planung und Ergebnisanalyse	V	Univ.Prof.Dr.Giurea
2. Einheit	09:45 – 10:30	Zugangsweg HTEP	V	Univ.Prof.Dr.Giurea

Pause 10:30 Uhr – 11:00 Uhr

	Zeit	Inhalt	Art	Referent(en)
3. Einheit	11:00 – 11:45	HTEP-Designs und Osteo-integration	V	Univ.Prof.Dr. Windhager
4. Einheit	11:45 – 12:30	Komplikationen und Management H-TEP	V	Univ.Prof.Dr. Windhager

Mittagspause 12:30 Uhr – 13:30 Uhr

Moderator		Dr. Staats		
	Zeit	Inhalt	Art	Referent(en)
5. Einheit	13:30 – 14:15	Proth. Versorgung der Schenkelhalsfraktur	V	Assoc.Prof.Priv.Doiz.Dr. Hajdu
6. Einheit	14:15 – 15:00	Periproth. Fraktur Hüfte	V	Ao.Univ.Prof.Dr. Kdolsky

Pause 15:00 Uhr – 15:30 Uhr

	Zeit	Inhalt	Art	Referent(en)
7. Einheit	15:30 – 16:15	Sport- und Endoprothesen	Ü	OA Dr. Koller
8. Einheit	16:15 – 17:00	Analyse bei schmerzhafter HTEP	Ü	Priv.Doiz.Dr. Stelzeneder

e-learning Aufgaben	Inhalt	Autor(en)
3. Einheit	Ergebnisqualität Hüfte	Ass.Prof.Priv. Doiz. Dr. Lass

4. Fortbildungsseminar der ÖGOuT - Block 4 Endoprothetik

Mittwoch, 28.02. – Donnerstag, 01.03.2018
Raum: 9.MN.08, Ebene 9, AKH-Wien

Donnerstag, 01.03.2018

Moderator		Dr. Staats		
	Zeit	Inhalt	Art	Referent(en)
9.Einheit	09:00 - 09:45	Zugangswege Knie-TEP	V	Univ.Prof.Dr.Giurea
10. Einheit	09:45 – 10:30	Planung – Femur first- und Tibia first-Technik	V	Univ.Prof.Dr.Giurea

Pause 10:30 Uhr – 11:00 Uhr

	Zeit	Inhalt	Art	Referent(en)
11.Einheit	11:00 – 11:45	Revision Knie-TEP – Prinzipien	V	Ass.Prof.Priv.Doz.Dr.Kubista
12.Einheit	11:45 – 12:30	Komplikationen und Management	V	Ass.Prof.Priv.Doz.Dr.Kubista

Mittagspause 12:30 Uhr – 13:30 Uhr

Moderator		Dr. Staats		
	Zeit	Inhalt	Art	Referent(en)
13.Einheit	13:30 – 14:15	Knie-TEP Designs	V	Univ.Prof.Dr. Windhager
14. Einheit	14:15 – 15:00	Rehabilitation nach Hüft- und Knie-TEP	V	Univ. Prof. Crevenna (Phys. Medizin)

Pause 15:00 Uhr – 15:30 Uhr

	Zeit	Inhalt	Art	Referent(en)
15. Einheit	15:30 – 16:15	Periproth. Fraktur Knie und proth. Versorgung bei knienahen Frakturen	V	Ao.Univ.Prof.Dr. Kdolsky
16. Einheit	16:15 – 17:00	Analyse bei schmerzhafter KTEP	V	Dr. Staats