

8. Fortbildungsseminar der ÖGOuT - Block 8

Seminar „Polytrauma“

Mittwoch, 05.06. – Donnerstag, 06.06.2019

Ort: Medizinische Universität Wien

Verantwortlicher für die Fortbildungswoche	Univ.-Prof. Dr. Thomas Heinz
Verantwortlicher für das Seminar „Polytrauma“	Dr. Julia Starlinger, PhD

Pre-learning/Literatur	Inhalt	Autor
	S3 Leitlinie- Polytrauma/Schwerverletztenbehandlung	DGU

Mittwoch, 05.06.2019

Verantwortlicher für Mittwoch		Dr. Julia Starlinger, PhD		
Moderator		Univ.-Prof. Dr. Thomas Heinz		
	Zeit	Inhalt	Art	Referent(en)
1. Einheit	08:00-08:30	Einführung Polytrauma		Dr. Julia Starlinger, PhD
2. Einheit	08:30-09:15	Schockraummanagement & Algorithmusbasierte Schockraumversorgung	V	Priv.-Doz. Dr. Paul Puchwein
3. Einheit	09:30-10:15	Pathophysiologie bei Polytrauma & Schock	V	Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. Klaus Ulrich Klein

Pause 10:15 Uhr – 10:45 Uhr

4. Einheit	10:45-11:30	Thoraxtrauma	V	Priv.-Doz. Dr. Veronika Matzi
5. Einheit	11:45-12:30	Herzchirurgische Notfälle	V	Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. Daniel Zimpfer

Mittagspause 12:30 Uhr – 14:00 Uhr

Moderator		Dr. Julia Starlinger, PhD		
6. Einheit	14:00-14:45	Extremitätenfrakturversorgung bei Polytrauma – Damage Control Surgery	V	OA Dr. Rupert Schuster, Dr. Sebastian Apprich
7. Einheit	15:00-15:45	Notfalleingriffe im Schockraum	V	Dr. Michél Dedeyan, Dr. Valerie Weihs

Pause 15:45 Uhr – 16:15 Uhr

8. Einheit	16:15-17:00	Urogenital Verletzungen bei Polytraumatisierten Patienten	V	Prof. Dr. Shahrokh Shariat
9. Einheit	17:15-18:00	Schädelhirntrauma bei Polytraumatisierten Patienten	V	Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. Johannes Leitgeb

8. Fortbildungsseminar der ÖGOuT - Block 8

Seminar „Polytrauma“

Mittwoch, 05.06. – Donnerstag, 06.06.2019

Ort: Medizinische Universität Wien

Donnerstag 06.06.2019

Verantwortlicher für Donnerstag		Dr. Julia Starlinger, PhD		
Moderator		Univ.-Prof. Dr. Thomas Heinz		
	Zeit	Inhalt	Art	Referent(en)
10. Einheit	08:00-08:45	Radiologische Erstdiagnostik bei Polytraumatisierten Patienten	V	Priv.-Doz. Dr. Christian Krestan
11. Einheit	09:00-09:45	Interventionelle Radiologie bei Polytraumatisierten Patienten	V	Assoc. Prof. Dr. Florian Wolf

Pause 09:45 Uhr – 10:15 Uhr

12. Einheit	10:15-11:00	Abdominaltrauma & Damage Control Surgery		Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. Patrick Starlinger, Dr. Georg Györi
13. Einheit	11:15-12:00	Zugänge Thorax, Abdomen & "Access Large Vessels"		Priv.-Doz. Dr. Lukas Negrin, MSc, PhD

Mittagspause und Transfer auf die Anatomie 12:00 Uhr – 13:30 Uhr

Moderator		Dr. Julia Starlinger, PhD		
14. Einheit	13:30-14:30	Anatomische Präparation (Zugänge Thorax)		UCH, CHIR
15. Einheit	14:30-15:30	Anatomische Präparation (Zugänge Abdomen)		UCH, CHIR

Pause 15:30 Uhr – 15:45 Uhr

16. Einheit	15:45-16:30	Anatomische Präparation		UCH, CHIR
17. Einheit	16:30-18:00	Fall Diskussion		Dr. Stephan Frenzel Dr. Julia Starlinger, PhD Univ.-Prof. Dr. Thomas Heinz