

Programm 1. Repetitorium Intensivmedizin, Mayrhofen, 18.-25.9.2021 (Stand 15.9.2021)

Dz: Dziewas; Dü: Dück; Gr: Groesdonk; Ke: Kehl; KO: Koch;
KiM: Kindgen-Milles; Ma: Marcus; Öz: Özcan; Pu: Pulletz;
Sche: Scherer; Schu: Schulte; Sp: Spöhr; Te: Teschendorf

Samstag, 18.9.

Anreise

- 17.00 *Begrüßung und Einführung in das Repetitorium
(Sche, Hotel Strass Sportrestaurant)*
17.30 *Hämodynamisches Monitoring: RR, PICCO, SGK (Gr)*
18.15 *Get together (Foyer)*
19.30 *Abendessen*

Sonntag, 19.9.

- 09:00 *Therapieausweitung und -begrenzung: Patientenverfügung,
Vorsorgevollmacht, Betreuung, Ethisches Konsil,
Advanced Care Planning (Te)*
10-11 *Katheterisierungs- und Drainagetechniken
(nicht Ernährungssonden) und Notfallsonographie in der
Intensivmedizin: Abdomen, Lunge, TTE, TEE (Gr)*
11-12 *Gerinnungsstörungen und Antikoagulation in der Intensivmedizin:
DIC, HIT II (Sche)*

13:00 *Prüfungsgruppe (Sche, Foyer)*
15:00 *Seminar „Aktuelle Publikationen aus der Intensivmedizin“ (Te)*

16-17 *Qualitätsindikatoren in der Intensivmedizin und Anwendung
intensivmedizinischer Score-Systeme (Sp)*
17-18 *Intubation und Bronchoskopie in der Intensivmedizin (Ke)*
18-19 *Transfusions- und Blutersatztherapie in der Intensivmedizin (Sche)*

Montag, 20.9.

- 08-09 *Physiologie und Pathophysiologie der Atmung und Beatmung:
COPD, ARDS (Dü)*
09-10 *Atmungsunterstützende Maßnahmen bei nicht intubierten
Patienten (Ke)*
10-11 *Invasive Beatmungstechniken, Beatmungsentwöhnung (Pu)*
11-12 *Behandlungsstrategien des Lungenversagens, Leitlinie (Pu)*

13:00 *Prüfungsgruppe (Gr, Foyer)*

15:00 *Seminar „Patientensicherheit und Umgang
mit kritischen Ereignissen: Second Victim, Supervision“ (Gr)*

16-17 *Lungenprotektive Beatmung mit modernen Respiratoren:
PESO, EIT, volCO₂ (Pu)*
17-18 *Assist-Systeme: ECMO, Impella, MARS, LVAD (Pu)*
18-19 *Fokus Abdomen: Leberversagen, Cholangitis, Pankreatitis,
Anastomoseninsuffizienz, Perforation, Kompartment (Ma)*

21:00 *Evakuierung eines Krankenhauses (Dü, Sportrestaurant)*



Programm 1. Repetitorium Intensivmedizin, Mayrhofen, 18.-25.9.2021 (Stand 15.09.2021)

Dienstag, 21.9.

- 08-09 Physiologie und Pathophysiologie des Herz-Kreislauf-Systems: Vorlast, Nachlast, Kontraktilität (Dü)
09-10 Volumenersatz in der Intensivmedizin (Ke)
10-11 Vorhofflimmern in der Intensivmedizin und Pharmakotherapie der vital bedrohlichen Herzrhythmusstörungen (Gr)
11-12 Differenzierte Elektrotherapie des Herzens: Kardioversion, Defibrillation, Elektrostimulation, transvenöser Schrittmacher (Te)
- 13:00 *Prüfungsgruppe (Ke, Foyer)*
- 16-17 Behandlungsstrategien des kardialen Pumpversagens (Gr)
17-18 Spezifische Intensivtherapie: ACS, Myokardinfarkt und Lungenembolie (Ma)
18-19 Schockformen und differenzierte Therapie mit vasoaktiven Substanzen (Ma)

Mittwoch, 22.9.

- 08-09 Neurophysiologisches Monitoring und Hirndruckmanagement (Schu)
09-10 Neurologische Komplikationen bei Intensivpatienten: Delir, Enzephalopathie, CIP/CIM (Schu)
10-11 Schädel-Hirn-Trauma, intrakranielle Hämatome und spinale Prozesse (Dü)
11-12 Intensivmedizinische Behandlung nach operativer oder interventioneller Aneurysmaversorgung (Sche)
- 16-17 Dysphagie beim Intensivpatienten (Dz)
17-18 Intensivmedizinische Behandlung neurologischer Erkrankungen 1 (Dz)
18-19 Intensivmedizinische Behandlung neurologischer Erkrankungen 2 (Schu)

Donnerstag, 23.9.

- 08-09 Krankenhaushygienische Aspekte der Intensivmedizin, Isolation (Sche)
09-10 Erregerspektren (MRE) und Antibiotika-/Antimykotika-Klassen (Sp)
10-11 Kalkulierte und gezielte antibiotische Therapie, Therapiemonitoring, ABS (Te)
11-12 Aktuelle Strategien zur Behandlung intensivmedizinischer Infektionen: Pneumonie, intrazerebrale und intraperitoneale Infektionen (Pu)
- 13:00 *Prüfungsgruppe (Pu, Foyer)*
- 16-17 Pathophysiologie und Definition der Sepsis (Dü)
17-18 Diagnose und Therapie der Sepsis (Gr)
18-19 Enterale und parenterale Ernährung inkl. Sondentechnik (Ko)

Freitag, 24.9.

- 08-09 Hirntoddiagnostik und Organisation der Organspende (Öz)
09-10 Kardiopulmonale Reanimation und Post-CPR-Therapie (Öz)
10-11 Analgesie- und Sedierungsverfahren inkl. Monitoring (Sp)
11-12 Physiologie und Pathophysiologie der Nierenfunktion (KiM)
- 13:00 *Prüfungsgruppe (Sp, Foyer)*
- 16-17 Pathogenese und Definition des Nierenversagens: akut, chronisch, septisch, prärenal (KiM)
17-18 Behandlungsstrategien des Nierenversagens: IHD, CVVHD, Citrat (KiM)
- 19.30 *Feierabend*

Samstag, 25.9.

Abreise

