

FORTBILDUNG
**ERSTVERSORGUNG UND REANIMATION VON
FRÜHGEBORENEN**
PHYSIOLOGIE, EVIDENZ UND SIMULATIONSTRAINING

KLINISCHE ABTEILUNG FÜR NEONATOLOGIE GRAZ

15. - 17. September 2025

Clinical Skills Center | Medizinische Universität Graz

Neue Stiftingtalstraße 6 | 8010 Graz

MONTAG, 15. SEPTEMBER 2025

11.00 – 11.30 Uhr Ankunft und Registrierung

11.30 – 12.00 Uhr Begrüßung und Organisatorisches | PICHLER, MILEDER

12.00 – 12.30 Uhr Klinische Beurteilung des Frühgeborenen nach der Geburt | SCHEUCHENEGGER

12.30 – 13.30 Uhr Mittagspause

13.30 – 15.00 Uhr Monitoring des Frühgeborenen nach der Geburt | PICHLER

15.15 – 16.00 Uhr Eckpunkte der postnatalen Stabilisierung von Frühgeborenen | MILEDER

18.00 – 20.00 Uhr Discussion-Dinner

DIENSTAG, 16. SEPTEMBER 2025

8.00 – 8.45 Uhr Nicht-invasive respiratorische Unterstützung des Frühgeborenen nach der Geburt | SCHWABERGER

9.00 – 10.00 Uhr Invasive Beatmung des Frühgeborenen nach der Geburt | SCHWABERGER

10.00 – 10.45 Uhr Supportive Maßnahmen zur Unterstützung der Spontanatmung nach der Geburt | BAIK-SCHNEDITZ

11.00 – 11.45 Uhr Kreislaufdiagnostik und -therapie bei Frühgeborenen | PFURTSCHELLER

11.45 – 12.30 Uhr Gefäßzugänge & Pharmakotherapie im Rahmen der postnatalen Stabilisierung und Reanimation von Frühgeborenen | BAIK-SCHNEDITZ

12.30 – 13.30 Uhr Mittagspause

13.30 – 17.00 Uhr Simulationsbasiertes Algorithmustraining: Atemweg & Beatmung, Gefäßzugänge & Pleuradrainage, postnatale Stabilisierung von Frühgeborenen | MILEDER, BAIK-SCHNEDITZ, SCHWABERGER, SUPPAN

18.30 – 20.30 Uhr Discussion-Dinner

MITTWOCH, 17. SEPTEMBER 2025

8.00 – 8.45 Uhr Postnatales Nabelschnurmanagement & physiological-based cord clamping | HÖLLER

8.45 – 9.30 Uhr Postnatales Wärmemanagement bei Frühgeborenen | MILEDER

9.45 – 10.30 Uhr Hämatologische Aspekte der peri- und postnatalen Transition | SUPPAN

10.30 – 11.30 Uhr Postnatale Stabilisierung von Frühgeborenen mit Herzfehlern & Fehlbildungen | BINDER-HESCHL

11.45 – 12.30 Uhr Comfort care und end-of-life decisions nach der Geburt | PICHLER

12.30 – 13.30 Uhr Mittagspause

13.30 – 16.15 Uhr Simulationsbasiertes Szenarientraining: Routine- und Notfallsituationen im Rahmen der postnatalen Stabilisierung von Frühgeborenen | MILEDER, BAIK-SCHNEDITZ, SCHWABERGER, SUPPAN

16.15 – 16.30 Uhr Evaluierung und Abschluss | PICHLER, MILEDER

KURSLEITUNG

- Univ.-Prof. Priv.-Doz. Dr. GERHARD PICHLER
- Univ. FA DDr. LUKAS MILEDER

MAXIMALE TEILNEHMER*INNENZAHL

18

ZIELGRUPPE

- Fachärzt*innen in Ausbildung für Kinder- und Jugendheilkunde
- Fachärzt*innen für Kinder- und Jugendheilkunde, ggf. mit Additivfach/ Spezialisierung in Neonatologie und Pädiatrische Intensivmedizin
- Fachärzt*innen (in Ausbildung) für Anästhesiologie und Intensivmedizin“ sowie “Notärzt*innen (in Ausbildung)

REFERENT*INNEN UND TRAINER*INNEN

(ALPHABETISCH)

- Priv.-Doz.ⁱⁿ DDr.ⁱⁿ NARIAE BAIK-SCHNEDITZ
- Priv.-Doz.ⁱⁿ DDr.ⁱⁿ CORINNA BINDER-HESCHL
- ÖÄⁱⁿ Priv.-Doz.ⁱⁿ DDr.ⁱⁿ NINA HÖLLER
- AOA DDr. LUKAS MILEDER
- FA Dr. DANIEL PFURTSCHELLER, BA
- Univ.-Prof. Priv.-Doz. Dr. GERHARD PICHLER
- FÄⁱⁿ DDr.ⁱⁿ ANNA SCHEUCHENEGGER
- Priv.-Doz. DDr. BERNHARD SCHWABERGER
- FÄⁱⁿ Dr.ⁱⁿ ENA SUPPAN

MEDIZINISCHE DFP-PUNKTE

23

KOSTEN

900,- Euro inklusive Mittagessen,
Pausenverpflegung und zwei Abendessen

KURSKONTO

Medizinische Universität Graz
Raiffeisen Landesbank Steiermark
IBAN: AT44 3800 0000 0004 9510
Innenauftrag A27213003036

KONTAKT & ANMELDUNG

- Dipl. Betriebswirtin (FH) **YVONNE LEIKAM**
yvonne.leikam@medunigraz.at
- **SANDRA OBERER**, MA
sandra.oberer@medunigraz.at

Administrationsbüro Klinische Abteilung für Neonatologie
+43 316 385 83830

MIT FREUNDLICHER UNTERSTÜTZUNG VON

BEBA Medical 

 **Chiesi**