



Lungenfunktion in Theorie und Praxis

Kursziel: Verständnis und Befähigung zur selbstständigen Durchführung von Spirometrie, Bodyplethysmographie und Diffusionskapazitätsmessung und ihre Interpretation

Inhalt: Was wird wofür richtig gemessen und wie werden die Ergebnisse interpretiert

Zielgruppe: Ärztliches Personal in Ausbildung oder mit Fachabschluss aus Pneumologie, Allgemeinmedizin, Arbeitsmedizin, Innere Medizin, sowie BMA und alle interessierten Kolleg*innen

Freitag, 7. Juni 2024: Theorie

- 14:00–14:15 Begrüßung und Stellenwerte der Funktionsdiagnostik (Löffler-Ragg)
- 14:15–14:50 Theorie der Spirometrie (Stadlinger)
- 14:50–15:10 Interpretation der Messergebnisse mit Beispielen (Stadlinger)
- 15:20–16:00 Theorie der Bodyplethysmografie (Stein)
- 16:00–16:20 Interpretation der Messergebnisse mit Beispielen (Stein)
- 16:40–17:40 Gasaustausch BGA in der Praxis/ DLCO (Doberer)
- 17:50–18:20 Qualitätskriterien eines Befundes (Sonnweber)

Samstag, 8. Juni 2024: Praktische Übungen

- 09:00–12:30 3 Praxis-Module in Kleingruppen
 - Fallbeispiele und Interpretation (Löffler-Ragg, Doberer, Sonnweber, 90 min.)
 - Spirometrie und BGA (Stadlinger, 45 min.)
 - Bodyplethysmografie (Stein, 45 min.)
- 12:30–12:45 Abschluss

DFP-Punkte: Teil 1: 5 DFP-Punkte, Teil 2: 4 DFP-Punkte (Fach Lungenkrankheiten)

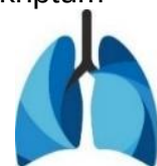
Vortragende:

Prim. a.o. Univ.-Prof. Löffler-Ragg, Kursleitung (LKH Natters, Meduni Innsbruck)
DI Dr. Daniel Doberer (Klinik Floridsdorf, Wien)
Priv.-Doz. Dr. Thomas Sonnweber (Univ. Klinik Innsbruck)
Dr. Martin Stadlinger (LKH Natters)
Dr. Markus Stein (LKH Natters)

Teilnahmegebühren

ÖGP-Mitglied € 190,- / Nichtmitglied € 240,-
inkl. Pausenverpflegung, Abendessen und Spirometrie-Skriptum

Veranstalter: Expert*innengruppe Atemphysiologie der Österreichischen Gesellschaft für Pneumologie



ÖGP

Österreichische Gesellschaft
für Pneumologie

Ort: LKH Natters, In der Stille 20, 6161 Natters

Mit freundlicher Unterstützung:

