

Atemstörungen im Schlaf (SASplus)

Zentrale Schlaf-Apnoe, Cheyne-Stokes Atmung, Komplexe Schlaf-Apnoe,
Adipositas Hypoventilationssyndrom

Basiskurs

Daten: **19./20./21. September 2019**

Ort: **Spiez**

Vorbereitung höhere Fachprüfung

Anmeldung bis 16. August 2019

Kosten:

CHF 1'780.- inkl. 2 Übernachtungen und VP

Lesen Sie bitte dazu die Information zur
[Subjektfinanzierung!](#)

Lernziele

Die Teilnehmenden erhalten vertiefte Kenntnisse in:

- Spezielle Kenntnisse in vier spezifischen Krankheitsbildern
 - Zentrales Schlaf-Apnoe
 - Cheyne-Stokes Atmung bei Herzinsuffizienz
 - Adipositas Hypoventilation
 - Komplexe Schlaf-Apnoe
 -
- Kenntnis der Instrumente zur Evaluation der Tagesschläfrigkeit
- Wirkungsweise und Einsatz der verschiedenen Geräte (CPAP, Bi-PAP, Adaptive Servoventilation)
- Stellenwert von Sauerstoff und Medikamenten in speziellen Situationen
- Prinzipien der ambulanten und stationären Einleitung einer BiPAP Beatmung und einer adaptiven Servoventilation
- Hygiene, Wartung und Unterhalt der Geräte und des Zubehörs

Praxis

Die Gruppen behandeln Fallvignetten, Datenanalysen mit Geräten der drei verschiedenen Lieferanten (9 Stunden praktische Workshops)

Inhalte

In Workshops werden die praktische Anwendung und Handhabung der ASV- und BiPAP Therapie der in der Schweiz gebräuchlichsten Geräte erlernt.

In weiteren Workshops erlernen sie für die Praxis relevante Lösungen bezüglich:

- Erkennen von Schwierigkeiten und Problemen und Lösungsansätze dazu
- Praktische Aspekte der Sprechstundenplanung und Ausführung
- Dokumentation und Kommunikation des Follow-up
- Hinweise auf Faktoren, die die Compliance, die Effizienz und Qualität der Betreuung beeinflussen.

Kursdauer

Der Kurs dauert 3 Tage. Vorträge wechseln sich mit Workshops und praktischen Aktivitäten innerhalb der einzelnen Kurstage ab

Referenten

Dr. med. W. Karrer, Dr. med. F. Michel
Mitarbeitende von Gerätefirmen,
Mitarbeitende von kant. Lungenligen,
Expertinnen

Anmeldung

Lungenliga Schweiz
Christine Bühlmann, c.buehlmann@lung.ch
Tel. +41 (0)31 378 20 12

[Onlineanmeldung](#)