

10. INTERDISZIPLINÄRER KURS

Schlafmedizinische Diagnostik



**Donnerstag/Freitag & Montag
29./30. September & 3. Oktober 2022**

Klinik für HNO-Krankheiten, Hals- und Gesichtschirurgie
Kantonsspital Baselland

Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen

Die häufigsten schlafmedizinischen Erkrankungen spielen sich in den oberen Atemwegen ab. Es ist deshalb wichtig, dass HNO-Ärzte über die Möglichkeiten und die Anwendung der schlafmedizinischen Diagnostik Bescheid wissen. Ziel dieses 10. interdisziplinären Kurses in Liestal ist es, die dafür notwendigen Grundlagen zu vermitteln.

In einem praktischen Teil werden konkret kardio-respiratorische Polygrafien von der Durchführung bis zur Befundung kennengelernt. Ein Team von erfahrenen Pneumologen, Somnologen und schlafmedizinisch tätigen HNO-Ärzten betreut die Kursteilnehmer bei der praktischen Auswertung und Befundung.

Wir freuen uns, Sie in Liestal zu begrüßen.

Herzlichst



Prof. Dr. med. Kurt Tschopp
Chefarzt HNO-Klinik



Dr. med. Christoph Knaus
Leitender Arzt HNO-Klinik

REFERENTEN & TUTOREN

Prof. Dr. med. Kurt Tschopp

Chefarzt HNO-Klinik
Kantonsspital Baselland

Dr. med. Alexander Buchholt

Leitender Arzt Pneumologie
Kantonsspital Baselland, Bruderholz

Dr. med. Christoph Knaus

Leitender Arzt HNO-Klinik
Kantonsspital Baselland

Prof. Dr. med. Arto Nirkko

Leiter Schlaf- und Neurozentrum
Neurozentrum Luzern

Dr. med. Anne Tschacher

Fachärztin für Innere Medizin und Pneumologie FMH
Fachärztliche Praxis Pneumologie Nordwest
Rheinfelden/Frick

Dr. med. Bernd Wagner

Leitender Arzt
Klinik für Schlafmedizin, Bad Zurzach

GRUNDLAGEN DER SCHLAFMEDIZINISCHEN DIAGNOSTIK

PROGRAMM

**Donnerstag,
29.09.2022**

08.30	Registration
08.45–09.30	Physiologie des Schlafes K. Tschopp
09.30–10.15	Neurologische schlafmedizinische Erkrankungen A. Nirrko
10.15–10.45	Grundbegriffe der Schlafmedizin A. Buchholt
10.45–11.15	Pause/Industrieausstellung
11.15–11.45	Pulsoxymetrie und Polygrafie A. Tschacher
11.45–12.15	Polysomnographie, MSLT & MWT B. Wagner
12.15–12.30	Diskussion und Fragen
12.30–13.30	Mittagessen/Industrieausstellung
13.30–14.00	Peripher-arterielle Tonometrie K. Tschopp
14.00–14.30	Grundlagen der CPAP-Therapie B. Wagner
14.30–15.15	Schlafvideoendoskopie C. Knaus
15.15–15.45	Pause/Industrieausstellung
15.45–16.15	Übersicht über die verschiedenen Systeme der Hypoglossus-Nervenstimulation K. Tschopp
16.15–16.45	Hypoglossus-Nervenstimulation – Patientenselektion und Nachbetreuung im Schlafzentrum A. Nirrko
16.45–17.45	Sponsoren: Systemvorstellungen
17.45–18.15	Diskussion und Fragen

Credits:
7 SGORL, 5 SGSSC

PRAKTISCHER KURS RESPIRATORISCHE POLYGRAFIE

Der praktische Kurstag findet sowohl am Freitag, 30. September (ausgebucht) als auch am Montag, 3. Oktober statt. Das Datum wird nach Eingang der Anmeldungen zugeteilt (je 16 Plätze).

PROGRAMM

**Freitag
30.09. &
Montag
3.10.2022**

08.00 – 08.30 **Patienteninstruktion für eine Polygrafie
mit praktischer Durchführung**

C. Knaus (Aula Feldsägeweg)

08.30 – 10.00 **Vorstellung respiratorischer
Polygrafiegeräte**

Firmenvertreter (Aula Feldsägeweg)

10.00 – 12.30 **Durchführung und Befundung von
10 respiratorischen Polygrafien**

Tutoren (Schulungsraum Informatik und
Bibliothek HNO)

12.30 – 14.30 **Mittagessen**

14.30 – 17.30 **Durchführung und Befundung von
10 respiratorischen Polygrafien**

Tutoren (Schulungsraum Informatik und
Bibliothek HNO)

Credits:

8 SGORL, 4 SGSSC

Ende

Kursort

Kantonsspital Baselland, Rheinstrasse 26, 4410 Liestal

29. September 2022 Aula Feldsägeweg

30. September 2022 Schulungsraum Informatik
und Bibliothek HNO (16 Plätze)

3. Oktober 2022 Schulungsraum Informatik
und Bibliothek HNO (16 Plätze)

Kurskosten Zugunsten von: Kantonsspital Baselland

Grundlagen der schlafmedizinischen Diagnostik CHF 250.–

Praktischer Kurs respiratorische Polygrafie CHF 450.–

Postscheck- und Bankverbindung (**bitte mit Vermerk HNO No. 201990**)

Basellandschaftliche Kantonbank, 4410 Liestal,

Konto 0201 4001 7377 | BC 769 | Swift/Bic Code BLKB CH 22,

IBAN CH44 0076 9020 1400 1737 7 oder Postscheck-Konto No. 40-605-2

Anmeldung (E-Mail)

Sekretariat HNO-Klinik

Frau Katrin Menz, Kantonsspital Baselland Liestal, T +41 (0)61 925 28 38

E-Mail: katrin.menz@ksbl.ch

Die Anmeldung ist erst nach Eingang der Kursgebühr definitiv.

Die Veranstaltung wird von folgenden Firmen unterstützt

Bussmann Orthodontie-Labor AG, Luzern

Inspire Medical Systems Europe GmbH, Deutschland

Löwenstein Medical Schweiz AG, Neuenhof

Neuwirth Medical Products GmbH, Deutschland

Noson AG, Zürich

Nyxoah SA, Belgien

ResMed Schweiz GmbH, Liebefeld

Sleepiz AG, Zürich

SomnoMed AG, Zug

Somnovum, Oberentfelden

Velumount GmbH, Bern

Kantonsspital Baselland

Rheinstrasse 26

CH-4410 Liestal

T +41 (0)61 925 25 25

CH-4101 Bruderholz

T +41 (0)61 436 36 36

info@ksbl.ch

www.ksbl.ch