



31. JAHRESTAGUNG DER ÖGSM/ASRA

# Die **KUNST** des Schlafens

## PROGRAMM



© K.Hoerbst

23.-24. JUNI 2023 / LINZ  
Palais Kaufmännischer Verein

«  
Nähere Infos  
und Anmeldung:  
[schlafmedizin.at](http://schlafmedizin.at)  
»



 **ÖGSMASRA**

ÖSTERREICHISCHE GESELLSCHAFT FÜR  
SCHLAFMEDIZIN UND SCHLAFORSCHUNG  
AUSTRIAN SLEEP RESEARCH ASSOCIATION

© Linz Tourismus – J. Steininger



## Grußworte des Präsidenten und der Tagungspräsidenten

### *Liebe Kolleginnen und Kollegen! Sehr geehrte Assistentinnen und Assistenten! Sehr geehrte Damen und Herren!*

Wir dürfen Sie herzlich zur 31. Jahrestagung der Österr. Gesellschaft für Schlafmedizin und Schlafforschung, die vom 23. – 24. Juni in Linz stattfinden wird, einladen.

Die Tagung findet im Palais Kaufmännischer Verein Linz statt. Das stilvolle Kongress- und Veranstaltungszentrum im Herzen der Landeshauptstadt wurde 1898 errichtet. Es ist Wahrzeichen, Zentrum der Gesellschaft, Gastlichkeit und des Kulturlebens und passt hervorragend zum Motto der heurigen Tagung „Die Kunst des Schlafens“.

Auch heuer erwarten Sie interessante Fortbildungs-, und Übersichtsreferate zu den Themen Kognition, Insomnie, Genderaspekte, Kinderschlaf, Schlafapnoe und Tagesbefindlichkeit.

Diskutieren Sie im Anschluss an die Vorträge, in den Pausen und in der Praxis-Schlaflabor-session, was wir zukünftig verändert haben möchten, um unsere Schlafqualität und-

Tagesbefindlichkeit interdisziplinär und über die Fächergrenzen hinaus zu verbessern.

Ich darf mich bereits jetzt beim erfahrenen ambitionierten Organisationskomitee und dem Vorstand für die Planung und Durchführung unserer Tagung bedanken. Zuletzt sei auch noch auf die hervorragende Zusammenarbeit mit unseren Partnern:innen aus der Industrie hingewiesen. Dadurch konnten speziell Symposien zu neuen Bereichen der Schlafmedizin realisiert werden. Genießen Sie die spannenden Beiträge, den persönlichen Gedankenaustausch und die Begegnungen mit Kolleg:innen und auch die Schönheit der Stadt Linz!

In diesem Sinne freuen wir uns auf Sie!

Michael Saletu  
Präsident der ÖGSM



### *Liebe Schlafinteressierte!*

Herzlich willkommen zur 31. Jahrestagung der ÖGSM in Linz, einer Stadt, die sich seit vielen Jahren mit Hingabe und Engagement vielschichtig und international der elektronischen Kunst mit seinem Ars Electronica Festival verschreibt.

Als Veranstalter der diesjährigen ÖGSM Jahrestagung wollen wir uns gemeinsam mit Leidenschaft und Vielfalt dem Thema der Ars dormiendi hingeben und dem Schlaf in Zeiten des Selbstoptimierungswahns eine Bühne bieten. Wir freuen uns, Ihnen ein abwechslungsreiches Programm mit internationalem Flair und renommierten ReferentInnen anbieten zu dürfen, wo wir hoffen, den Themen unserer Zeit gerecht zu werden.

So spannt sich der Bogen von der Kreativität über Genderthemen hin zu zukünftigen Entwicklungen sowie die Auswirkungen des Themas Schlaf auf unser alltägliches Tun und Erleben.

Thomas Mitterling  
Tagungspräsident



Beleuchtet werden weiters neue Therapieoptionen bei Schlafstörungen sowie in gewohnter Weise Updates zu den Kernthemen der Schlafmedizin.

Im Geiste der Somnologie mit seiner gelebten Interdisziplinarität ergehen auch dieses Mal wieder Einladungen an Menschen, die mit ihrer Sichtweise unseren Blick erweitern mögen. So freuen wir uns sehr, dass es uns gelungen ist, junge KünstlerInnen für das Thema Schlaf zu gewinnen, um in einem gemeinsamen Projekt einen lebendigen Diskurs zu gestalten.

Ein großer Dank gilt wie immer den SponsorInnen der Veranstaltung, die bereits seit vielen Jahren unverzichtbare UnterstützerInnen unserer Tagung sind.

Als passionierte Brückenbauer hoffen wir auf rege Diskussionen und eine wunderbare gemeinsame Zeit, wo Schlaf so vorkommen soll, wie es sein soll – genau richtig.

Andreas Kaindlstorfer  
Tagungspräsident





## Zeitplan

Sa, 24. Juni '23

Fr, 23. Juni '23

9.00 Uhr	
10.00 Uhr	
11.00 Uhr	Registrierung 10.00
12.00 Uhr	Begrüßung 11.45 Festvortrag 12.00
13.00 Uhr	Block I 12.30
14.00 Uhr	
15.00 Uhr	Industriesymposium I 14.25
16.00 Uhr	Block II 14.55
17.00 Uhr	Industriesymposium II 16.45 Vortrag 17.15
18.00 Uhr	Generalversammlung 18.00
19.00 Uhr	
20.00 Uhr	Gesellschaftsabend ab 20.00
21.00 Uhr	
22.00 Uhr	„Wissenschaft trifft Kunst“ ab 22.00

Block III 9.15
Industriesymposium III 10.40
Block IV 11.40
Mittagspause 13.05
Industriesymposium IV 14.20
Block V 14.50
Highlights 16.15
Schlussworte 17.00



Pause



optional



Jahrestagung

# Esogno®

Eszopiclon

**NEUE WIRKSTÄRKE:  
Jetzt auch Esogno® 2 mg#**

**Wirksam in der niedrigsten Dosierung  
aller Z-Substanzen<sup>1</sup>**

**Signifikante Wirksamkeit in der Langzeitbehandlung\*<sup>2</sup>**

- Keine psychotrope Substanz<sup>3</sup>
- Umstellung von Benzodiazepinen möglich<sup>4</sup>
- Hohe Patientenakzeptanz<sup>2</sup>

**Wirkstärken und Packungsgrößen**

- 1 mg
- 2 mg
- 3 mg



Filmtabletten zu  
10 und 30 Stück

**Bestes Wirksamkeits-  
und Verträglichkeitsprofil,  
auch in der Langzeitbehandlung\*<sup>2</sup>**

\* Ausdehnung des Behandlungszeitraums in bestimmten Fällen, z.B. bei Patienten mit chronischen Schlafstörungen, auf maximal 6 Monate

**GEROT LANNACH**

Quellen: <sup>1</sup> Esogno® 2 mg; Eintritt in das WVZ mit 10/2022; <sup>2</sup> Austria Codex Fachinformationen, Stand 03/2023; <sup>3</sup> Netzwerk-Metaanalyse mit 154 doppelblinden RCTs, Ergebnisse: Eszopiclon und Lemborexant (in Österreich nicht zugelassen) wiesen das beste Profil in Bezug auf Wirksamkeit, Akzeptanz und Verträglichkeit auf, Eszopiclon könnte substanzspezifische Nebenwirkungen (z.B. Schwindel, Übelkeit) hervorrufen, De Crescenzo F, et al. Comparative effects of pharmacological interventions for the acute and long-term management of insomnia disorder in adults: a systematic review and network meta-analysis. Lancet 2022;400(10347):170-184. doi:10.1016/S0140-6736(22)00878-9; <sup>4</sup> Eszopiclon ist nicht als psychotroper Stoff in der Psychotropenverordnung erfasst, Verordnung der Bundesministerin für Arbeit, Gesundheit und Soziales über den Verkehr und die Gebarung mit psychotropen Stoffen (Psychotropenverordnung - PV), StF: BGBl. II Nr. 375/1997; <https://www.nis.bka.gv.at/GeltendeFassung.wxe?Abfrage=Bundesnormen&Gesetzesnummer=10011054>, download am 03.11.2020; <sup>5</sup> Randomisierte Open-Label-Studie, überlappende Umstellung von Benzodiazepinen auf Eszopiclon oder Suvorexant (in Österreich nicht zugelassen) bei 18 Patienten mit Major Depression; Shigatsura Y, et al. Assessment of suvorexant and eszopiclone as alternatives to benzodiazepines for treating insomnia in patients with major depressive disorder. Clin Neuropharmacol 2022;45:52-60. doi: 10.1097/WNF.0000000000000499.





### Veranstalter

Österreichische Gesellschaft für Schlafmedizin und Schlafforschung (ÖGSM)  
Friedhofallee 7 / 17 | 2232 Deutsch-Wagram

### Tagungsort

Palais Kaufmännischer Verein Linz | Landstraße 49 | 4020 Linz

### Termin

23. bis 24. Juni 2023

### Wissenschaftliche Leitung

A. Kaindlstorfer | T. Mitterling

### Tagungsbüro

D. Moser | sekretariat@schlafmedizin.at

### Industrierausstellung & Tagungsorganisation

PR-Data GmbH, Huschkagasse 10/9 | 1190 Wien | office@medis.at

### Webdesign & Grafik

mediadesign Podolsky & Partner GmbH | Bachgasse 1 | 3730 Burgschleinitz  
office@mediadesign.at | www.mediadesign.at

### Wissenschaftliches Komitee

Vorstand der ÖGSM und Beiräte

### Poster-Jury

TBA

### Tagungswebsite

www.schlafmedizin.at

### Registrierung

online ab 17. April 2023 (Early Bird bis 15. Mai 2023) bis 20. Juni 2023, und vor Ort

### Tagungsgebühren

JAHRES-TAGUNG 2022	ÄRZT*INNEN, PSYCHOLOG*INNEN UND FIRMEN		MEDIZINISCH-TECHNISCHES UND PFLEGERISCHES PERSONAL		STUDENT *INNEN
	Mitglieder	Nicht-Mitglieder	Mitglieder	Nicht-Mitglieder	Alle
Early-Bird: 17.4. - 15.5.'23	€ 95,-	€ 125,-	€ 65,-	€ 85,-	€ 45,-
Regulär: 16.5. - 20.6.'23	€ 115,-	€ 145,-	€ 75,-	€ 95,-	€ 55,-

GESELLSCHAFTSABEND FR, 23.6.2023	
Mitglieder	Nicht-Mitglieder
€ 90,-	€ 105,-

Der Gesellschaftsabend findet in den Räumlichkeiten des **Palais Kaufmännischer Verein Linz** statt. Im Zuge der Veranstaltung erfolgt auch die Präsentation des Projekts „**Wissenschaft trifft Kunst**“.





## Unterkunft

nach eigener Wahl

## Fortbildungspunkte

Für Ärzte (bitte in die ÄK-Liste Vorort unter Bekanntgabe der Ärztenummer eintragen und unterschreiben) werden von der ÖÄK 15 Punkte vergeben, für Nicht-Ärzt\*Innen werden Bestätigungen ausgestellt (bitte bei der Registration abholen, werden nicht nachgesendet) und 15 CPDP Punkte vergeben

## Anmeldung und Registrierung vor Ort

Freitag	23.6.2023	10.00 bis 17.00 Uhr
Samstag	24.6.2023	08.30 bis 13.00 Uhr

## Industrierausstellung

Freitag	12.00 – 17.30 Uhr
Samstag	09.00 – 17.00 Uhr

## Pausenverpflegung

In den Kaffeepausen werden kalte und warme Getränke sowie Snacks zur Verfügung gestellt. Das Mittagsbuffet am Samstag ist für alle TagungsteilnehmerInnen inkludiert.

## Vortragssprache

Deutsch | Englisch

## Für etwaige Rückfragen

D. Moser | sekretariat@schlafmedizin.at

## Instruktionen für Vortragende

Die **PPT-Präsentationen** sollen spätestens 20 Minuten vor dem Block beim Techniker der Tagung abgegeben werden. Bei komplizierten Vorträgen (z.B. Einspielung von Filmen) bitte spätestens drei Stunden vor dem Vortrag!

Die **Redezeit** ist auf 12–15min begrenzt. Im Anschluss an die eines Blocks folgt eine gemeinsame Diskussion. Sprecher:innen werden mit Hilfe eines gut sichtbaren Ampellichtsystem geleitet, das am Ende der Redezeit rot aufleuchtet, und etwa drei Minuten vorher von grün auf gelb springt.

**Posterausstellung:** Alle Poster werden im Blauen Saal auf vorhandenen Pinnwänden mit Nadeln befestigt, sollten bereits nach Möglichkeit am Freitag um 11.45 Uhr aufgehängt sein, und können am Samstag ab 16.00 Uhr wieder entfernt werden.

Eine Jury wählt die drei besten Poster aus, der **Posterpreis** für die ersten drei Plätze beträgt (absteigend) 300.- bzw. 200.- bzw. 100.- €. Im Rahmen des Gesellschaftsabends erfolgt während des Programmpunkts „Wissenschaft trifft Kunst“ eine Kurzpräsentation des Posters. Die Gewinner des Posterpreises werden im Rahmen dieser Präsentation persönlich informiert.

## Wissenschaft trifft Kunst

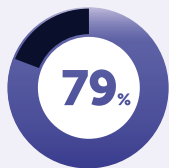
Im Rahmen einer Kooperation mit der Kunstuni Linz haben junge KünstlerInnen die eingereichten wissenschaftlichen Abstracts/Poster zu Kunstwerken ausgearbeitet. Diese Kunstwerke und die korrespondierenden Poster können während der gesamten Tagung im Blauen Saal besichtigt werden. Die Präsentation und Prämierung der Arbeiten erfolgt im Rahmen des Gesellschaftsabends.

Bei obstruktiver Schlafapnoe

# Therapie auf Knopfdruck

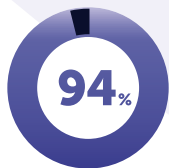
Keine Maske.  
Keine Kompromisse.  
Einfach schlafen!

## Wirksamkeit<sup>1</sup>



Vermindert Atemaussetzer  
und Schnarchen deutlich

## Patientenzufriedenheit<sup>2</sup>



Lautlose und einfache  
Anwendung



1 - Otolaryngology-Head and Neck Surgery 2018; 159(1):194-202  
2 - Eur Respir J 2019; 53(1):1801405

Die Inspire® Atemwegsstimulation  
bei obstruktiver Schlafapnoe eignet sich für Patienten mit:

- Mittel- bis schwergradiger OSA (AHI 15-65)
- CPAP-Intoleranz, -Verweigerung oder -Versagen
- Body Mass Index  $\leq 35$  kg/m<sup>2</sup>

## Programm der 31. Jahrestagung

23. – 24. Juni 2023, Palais Kaufmännischer Verein Linz

Thema: Die Kunst des Schlafens

### Freitag, 23. Juni 2023

10.00 Uhr	Registrierung
11.45 Uhr	Begrüßung
12.00 Uhr	<b>Festvortrag: Die Kunst des Schlafens</b> (Christoph Nissen, Bern)
12.30 Uhr	<b>BLOCK I: Schlaf, Lernen &amp; Kreativität</b> (Vorsitz: Kerstin Hödlmoser, Salzburg) <ul style="list-style-type: none"><li>• (Un)bewusste Informationsverarbeitung: Reagieren, Lernen und Problemlösen im Schlaf? (Svenja Brodt, Tübingen)</li><li>• Sleep engineering to boost creativity (Penny Lewis, Cardiff, UK, ONLINE)</li><li>• The borderland between wakefulness and sleep, a doorway into creativity (Celia Lacaux, Paris, ONLINE)</li><li>• Welche neuen Erfahrungen werden im Schlaf zu langfristigen Gedächtnisinhalten? (Marit Petzka, Berlin)</li><li>• Schlaf, Gedächtnis und divergentes Denken im Kleinkindalter (Sabine Seehagen, Bochum)</li></ul>
13.55 Uhr	Pause



14.25 Uhr	<b>INDUSTRIESYMPIOSIUM I: Idorsia</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Chronische Insomnie – Neue Therapieoptionen und Auswirkungen auf das Therapiemanagement in Österreich (Birgit Högl, Innsbruck)</li> </ul>
14.55 Uhr	<b>BLOCK II: Das Binnen I im Schlaf – Genderaspekte der Schlafmedizin</b> (Vorsitz: Anna Heidebreder, Linz) <ul style="list-style-type: none"> <li>RLS – leiden daran wirklich nur Frauen? (Evi Holzknacht, Innsbruck)</li> <li>LMM was ist das denn? Betrifft das alle Geschlechter? (Abubaker Ibrahim, Innsbruck)</li> <li>Schlaf und Träumen bei Covid und Long-Covid,- was lehrt uns die Pandemie – macht das „I“ einen Unterschied? (Brigitte Holzinger, Wien)</li> <li>Müde-Schläfrig-Erschöpft – Was sagt Frau und Mann dazu? (Anna Heidebreder, Linz)</li> <li>Gewalt im Schlaf bei der REM Schlaf Verhaltensstörung: Ein Männerthema? (Ambra Stefani, Innsbruck)</li> </ul>
16.20 Uhr	Pause
16.45 Uhr	<b>INDUSTRIESYMPIOSIUM II: Habel Medizintechnik</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Aktuelle Optionen und zukünftige Perspektiven der adaptiven Servoventilation (Winfried Randerath, Solingen)</li> </ul>
17.15 Uhr	<b>Vortrag: „Art based Research“</b> (Christopher Lindinger, Linz)
18.00 Uhr	<b>Außerordentliche Generalversammlung</b> im Anschluss Meeting der Schlaflabore (Gelber Saal)

### Freitag, 23. Juni 2023 – Gesellschaftsabend

ab 20.00 Uhr	<b>GESELLSCHAFTSABEND</b> im Palais Kaufmännischer Verein
ab 22.00 Uhr	Präsentation „Wissenschaft trifft Kunst“



Palais Kaufmännischer Verein Linz



## Samstag, 24. Juni 2023

9.15 Uhr	<b>BLOCK III: Wir bauen ein Haus aus Schlaf – Pädiatrische Aspekte der Schlafmedizin</b> (Vorsitz: Werner Sauseng, Kumberg)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Neues aus der pädiatrischen Schlafmedizin – ein Update (Reinhold Kerbl, Leoben)</li> <li>• Diagnosestellung bei Ein- und Durchschlafstörungen im Säuglings- und Kindesalter (Regina Rath, Wien)</li> <li>• Wie wirksam sind wir? Evaluierung der schlafmedizinischen Sprechstunde (Werner Sauseng, Kumberg)</li> <li>• Gute Nacht – Gescheite und glückliche Kinder?! Die Bedeutung vom Schlaf in der Hirnentwicklung im Säuglings- und Kindesalter (Zsofia Rona, Mödling)</li> <li>• Genial im Schlaf! Bericht und Evaluation des ÖGK-Projektes „Gesunder Schlaf“ (Kerstin Hödlmoser, Salzburg)</li> </ul>

10.40 Uhr	<b>INDUSTRIESYMPOSIUM III: Inspire</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Der Zungenschrittmacher – eine interdisziplinäre Therapie beim OSAS mit CPAP-Versagen (Maximilian Hartl, Linz)</li> <li>• Die ambulante Feineinstellung – Mit Komfort durch eine ruhige Nacht (Michael Saletu, Graz)</li> </ul>
11.10 Uhr	<b>Pause</b>
11.40 Uhr	<b>BLOCK IV: Die weite Welt der schlafbezogenen Atmungsstörungen</b> (Vorsitz: Rainer Popovic, Wien)
11.40 Uhr	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Beyond the AHI – Neue Methoden zur Charakterisierung von Apnoen (Matteo Cesari, Innsbruck)</li> <li>• Von der Stroke Unit ins Schlaflabor? (Judith Wagner, Gelsenkirchen)</li> <li>• Ist CPAP noch aktuell? (Rainer Popovic, Wien)</li> <li>• „Bewear“ of OSA – Wearables/Heimanwendungen in der OSA-Diagnostik (Christoph Schöbel, Essen)</li> </ul>
13.05 Uhr	<b>Mittagspause</b>
14.20 Uhr	<b>INDUSTRIESYMPOSIUM IV: Sanofi</b> Schlaf und Atmung bei neuromuskulären Erkrankungen (Matthias Boentert, Münster)
14.50 Uhr	<b>BLOCK V: Fit auf den Punkt</b> (Vorsitz: Michael Saletu, Graz)
14.50 Uhr	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fit for Fly – (kein) Schlaf im Cockpit (Christian Reiffinger, Wals)</li> <li>• Timing bei Narkolepsie – Morgen will ich fit sein (Laura Pascale-Scharmüller, Graz)</li> </ul>

&gt;







	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sieg oder Niederlage im Sport – Einfluss des Chronotyps (Gerhard Klösch, Wien)</li> <li>Polypharmazie und Fatigue im Schlaflabor – The Good and Bad Guys (Omid Amouzadeh-Ghadikolai, Graz)</li> </ul>
16.15 Uhr	Highlights aus den Schlaflaboren
17.00 Uhr	Zusammenfassung, Schlussworte

**wakix**  
Pitolisant  
NEW DISCOVERY. NEW HOPE.

## NEUE HOFFNUNG BEI NARKOLEPSIE

### DER HISTAMIN-WEG

WAKIX® steht für einen wesentlichen Fortschritt in der Behandlung der Narkolepsie – dank des neuartigen Wirkmechanismus und der nachgewiesenen klinischen Wirksamkeit.

- Signifikante Senkung der exzessiven Tagesschläfrigkeit und Kataplexie\*1
- Patientenfreundliche Einmalgabe

▼ Dieses Arzneimittel unterliegt einer zusätzlichen Überwachung. Jeder Verdachtsfall einer Nebenwirkung zu Wakix ist zu melden an AOP Orphan Pharmaceuticals GmbH, 0043 1 503 72 74, office@aoporphan.com und/oder über das nationale Meldesystem an das Bundesamt für Sicherheit im Gesundheitswesen, Traisengasse 5, 1200 Wien, Österreich, Fax: +43 (0) 555 3627, Webseite: www.basg.gvat.

**BEZEICHNUNG DES ARZNEIMITTELS:** Wakix 4,5 mg Filmtabletten/Wakix 18 mg Filmtabletten. **PHARMAKOTHERAPEUTISCHE GRUPPE:** Andere Mittel für das Nervensystem, ATC-Code: N07XX11. **QUALITATIVE UND QUANTITATIVE ZUSAMMENSETZUNG:** Wakix 4,5 mg Filmtabletten: Jede Filmtablette enthält Pitolisanthydrochlorid, entsprechend 4,45 mg Pitolisant. Wakix 18 mg Filmtabletten: Jede Filmtablette enthält Pitolisanthydrochlorid, entsprechend 17,8 mg Pitolisant. **ANWENDUNGSGEBIETE:** Wakix wird angewendet bei Erwachsenen zur Behandlung der Narkolepsie mit oder ohne Kataplexie. **GEGENANZEIGEN:** Überempfindlichkeit gegen den Wirkstoff oder einen der sonstigen Bestandteile. Schwere Leberfunktionsstörung (Child-Pugh-Klasse C). Stillzeit. **LISTE DER SONSTIGEN BESTANDTEILE:** **Tablettenkern:** Mikrokristalline Cellulose, Croscopondin Typ A, Talkum, Magnesiumstearat (Ph.Eur.), hochdisperses Siliciumdioxid; **Filmüberzug:** Polyvinylalkohol, Titandioxid (E 171), Macrogol 3350, Talkum. **INHABER DER ZULASSUNG:** Bioprojet Pharma, 9, rue Rameau, 75002 Paris, Frankreich. **ABGABE:** Rezept- und apothekenpflichtig, wiederholte Abgabe verboten. Weitere Informationen zu besonderen Warnhinweisen und Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung, Wechselwirkungen mit anderen Arzneimitteln und sonstigen Wechselwirkungen, Fertilität, Schwangerschaft und Stillzeit, Nebenwirkungen und Gewöhnungseffekte sind der veröffentlichten Fachinformation zu entnehmen. **STAND DER INFORMATION:** Oktober 2021

**Hinweis:** \* vs. Placebo **Quellenangaben:** 1. Dauvilliers Y et al. Lancet Neurol 2013;12:1048-75.

Wir danken für die freundliche Unterstützung:



## Schlafapnoe

CPAP/autoCPAP/BiLevelST z.B.:

- Löwenstein prismaLine
  - Löwenstein prisma SMART max  
inkl. CPAP-Nasalmaske CARA
- Mit modernem Datenmanagement per prisma APP oder prisma CLOUD

- ResMed AirSense II AutoSet

- Masken in großer Auswahl

- CPAP Masken-Schlafkissen  
Mit 6 Schlafzonen, kann Leckagen verhindern



**NEU**

## Sauerstoffversorgung

– Stationär oder mobil –

- SimplyGo, mit 2 l/min Dauerflow
- SimplyGo Mini, ab 2,3 kg
- Inogen Rove 6, ab 2,2 kg
- Platinum Mobile POC I
- Freestyle Comfort
- Eclipse 5

**Aktion EverFlo inkl. GRATIS  
Fingerpulsoxymeter OXY310**

**NEU**



Fingerpulsoxy-  
meter OXY 310

**Ihr bundesweiter Service:**

- Schnelle Patientenversorgung
- Technischer Notdienst und Service



## CPAP- und APAP-Therapie mit integrierter Konnektivität.

Flexibel. Sicher. Zuverlässig.

Mit den neuen Schlaftherapiegeräten prisma SMART und prisma SOFT in den **plus**- und **max**-Varianten bieten wir moderne und zuverlässige CPAP- und APAP-Therapie dank integrierter Konnektivität, präziser Ereigniserkennung und hohem Patientenkomfort.

Das **plus** steht für integriertes Bluetooth als Datenübertragung zur prisma APP und damit für modernes Patienten-Selbstmanagement. Zusätzlich bieten die **max**-Varianten mittels integriertem Modem die vollständige telemedizinische prisma CLOUD Anbindung.



## Seit 35 Jahren Ihr zuverlässiger Partner für Schlafdiagnostik & Therapie

- individuelle und kompetente Betreuung
- mehr Anwenderkomfort & bessere Compliance
- höhere Lebensqualität und langfristiger Therapieerfolg



Infos unter 01/292 66 42  
oder [www.habel-medizintechnik.at](http://www.habel-medizintechnik.at)

**HABEL**  
MEDIZINTECHNIK