

Frühjahrstagung der Arbeitsgruppe Pädiatrie der Deutschen Gesellschaft für Schlafforschung und Schlafmedizin (DGSM) e. V.
Komm' du nun, sanfter Schlummer (Friedrich Hölderlin)

1.-2. April 2022 | Tübingen

FRÜHJAHRSTAGUNG

AG PÄDIATRIE der **DGSM 2022**



“reloaded“



1.-2. April 2022
TÜBINGEN

Komm' du nun, sanfter Schlummer
Zitat von Hölderlin

Frühjahrstagung der Arbeitsgruppe Pädiatrie der Deutschen Gesellschaft für Schlafforschung und Schlafmedizin (DGSM) e. V.

Komm' du nun, sanfter Schlummer (Friedrich Hölderlin)

1.–2. April 2022 | Tübingen

Grußwort der Tagungsleitung

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

im Jahr 2020 beging man den 250sten Geburtstag des bedeutenden Lyrikers Friedrich Hölderlin, der einige Jahre in Tübingen gelebt hat. Zur Behandlung einer Erkrankung wurde er 1806 in das Klinikum Tübingen gebracht. Später wohnte er in einer Turmstube des nach ihm benannten Hölderlinturms oberhalb des Neckars, wo er 1843 starb.

Für April 2020 war auch die Frühjahrstagung der DGSM in Tübingen geplant. Die Corona-Pandemie machte uns jedoch einen Strich durch die Rechnung und so nehmen wir zwei Jahre später „den Ball wieder auf“ als **Frühjahrstagung „reloaded“** unter dem gleichen Motto:

„Komm du nun, sanfter Schlummer“

Mit diesem Zitat von Hölderlin aus seiner "Abendphantasie" laden wir Sie herzlich ein, die kommende Frühjahrstagung der AG Pädiatrie der DGSM 2022 in Tübingen zu besuchen.

Nur wenige deutsche Universitätsstädte strahlen so viel historischen Charme aus wie Tübingen. Es ist eine wunderbare Mischung aus schöner Landschaft, Kultur, Geschichte und Wissenschaft, die den Reiz dieser Stadt ausmacht. Die vielen Studentinnen und Studenten aus aller Welt geben der Stadt eine weltoffene, internationale Prägung.

Sie erwartet ein vielseitiges und spannendes Programm.

Wissenschaftliche Schwerpunktthemen sind die Zukunft der pädiatrischen Schlafmedizin, kieferorthopädische und myofunktionelle Behandlungsoptionen beim pädiatrischen OSAS sowie das Thema Schlaf und Lernen. Als Key-Note-Speaker wird Herr Prof. David Gozal wieder dabei sein.

Wir freuen uns, Sie in Tübingen willkommen zu heißen!

Aufgrund der aktuellen Corona-Situation findet die Tagung - außer für die Referent*innen - online statt. Gestalten Sie den Kongress durch Ihre aktive Teilnahme gemeinsam mit uns!

Herzliche Grüße,

Mirja Quante und Christian F. Poets

Allgemeine Informationen

Tagungsort und Termin

Universitätsklinikum Tübingen
Standort Crona Kliniken | Kliniken Berg
Hoppe-Seyler-Straße 3 | 72076 Tübingen
1.–2. April 2022

Tagungshomepage

www.kinderschlaf2022.de

Wissenschaftlicher Veranstalter

AG Pädiatrie der Deutschen Gesellschaft für Schlafforschung und Schlafmedizin e. V.

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Christian F. Poets
Abteilung Neonatologie | Ärztlicher Direktor

PD Dr. med. Mirja Quante
Interdisziplinäre Schlafmedizin | Leitung Schlaflabor

Universitätsklinikum Tübingen | Klinik für Kinder- und Jugendmedizin

Zertifizierung

Die Zertifizierung ist bei der Landesärztekammer Baden-Württemberg beantragt.

Sponsoring

Interessierte Firmen wenden sich bitte an das Kongress-Sekretariat unter kinderschlaf2022@med.uni-tuebingen.de.

Kontakt Tagungsorganisation

Sekretariat Abteilung Neonatologie | Universitätsklinikum Tübingen
Margret Fritz und Luise Baer | Calwerstr. 7 | 72076 Tübingen
Telefon +49 7071 29 84742 | kinderschlaf2022@med.uni-tuebingen.de

Abstracts

Abstract-Einreichung

Sie sind herzlich eingeladen, die Tagung mit wissenschaftlichen, klinischen und praktischen Beiträgen aktiv mitzugestalten.

Abstractdeadline 1. Februar 2022
Einreichung www.kinderschlaf2022.de

Abstractthemen

| Zukunft der pädiatrischen Schlafmedizin
| Kieferorthopädische und myofunktionelle Behandlungsoptionen beim pädiatrischen OSAS
| Schlaf und Lernen
| Freie Themen

Als präsentierender Autor eines angenommenen Abstracts profitieren Sie von ermäßigten Registrierungsgebühren.

Vorprogramm

Keynote Speaker

| Professor **David Gozal** (Columbia, MO/US)
Chair of the Department of Child Health, University of Missouri
| Professor **Pablo E. Brockmann** (Santiago de Chile/CL)
División Pediatría, Escuela de Medicina, Pontificia Universidad Católica de Chile
| Professor **Karen Spruyt** (Paris, Frankreich)
Université de Paris, NeuroDiderot

Workshops • Freitag, 1. April 2022

| **Polysomnographie-Workshop (08.00-10.15 Uhr)**
B. Schneider (Landshut)

I Industrie-Workshop (Firma Philips): Trilogy Evo: Einfach, zuverlässig, innovativ (08.00-09.00 Uhr)

J. Pfeifer (Herrsching)

I Wie plane ich eine klinische Studie? (10.30-12.00 Uhr)

A. Franz, C. Engel (Tübingen)

I Fit für die Zertifizierung - Qualitätssicherung in der Schlafmedizin (10.30-12.00 Uhr)

F. Gfüllner, S. Kerzel (Regensburg)

Programm • Freitag, 1. April 2022

I Session 1 • Neues aus der Kinderschlafmedizin (13.00-15.00 Uhr)

Öffentliche Sitzung der AG Pädiatrie der DGSM

I Eröffnung der Tagung und Begrüßung (15.30-15:45 Uhr)

M. Quante (Tübingen), C. Poets (Tübingen)

I Key-Note Lecture • The future of pediatric sleep medicine (15.45-16.30 Uhr)

D. Gozal (Columbia, MO/US)

I Session 2 • Schlaf im Säuglingsalter (16.30-17.30 Uhr)

Schlafmessung bei Säuglingen

M. Quante (Tübingen)

Intermittierende Hypoxien – Nur bei Frühgeborenen mit schlechtem Outcome assoziiert?

C. F. Poets (Tübingen)

Tablet statt Gutenachtgeschichte – Ergebnisse der KUNO Kids Gesundheitsstudie

S. Kerzel (Regensburg)

Prinzipien der Schlafregulation

R. Huber (Zürich/CH)

I Virtuelle Postersession (17.30-18.15 Uhr)

Programm • Samstag, 2. April 2022

I Session 3 • Schlaf im Vor- und Schulalter (09.00-11.00 Uhr)

Schlaf und Lernen

S. Diekelmann (Tübingen)

Spindelaktivität, schlafbezogene Atmungsstörungen und Neurokognition

P. E. Brockmann (Santiago de Chile/CL)

Are there valid alternatives to full PSG to diagnose sleep-disordered breathing in children?

D. Gozal (Columbia, MO/USA)

Weichen stellen – Interdisziplinäre Behandlung beim kindlichen OSAS

B. Koos (Tübingen)

I Key-Note Lecture • Neurocognitive performance in children with(out) sleep disorders (11.30-12.15 Uhr)

K. Spruyt (Paris, Frankreich)

I Session 4 • Schlaf im Jugendalter (13.30-15.00 Uhr)

Schule und Chronobiologie

C. Randler (Tübingen)

Stellenwert der Pupillographie in der kindlichen Schläfrigkeitsdiagnostik
H. v. Lukowicz (Würzburg)

Fallbeschreibung einer Jugend mit Narkolepsie
F. Gauger (Karlsruhe)

Psychiatrische Komorbiditäten bei Schlafproblemen
S. Sennock (Tübingen)

| Session 5 • Freie Vorträge, Kinderschlafmedizin querbeet (15.15-16.45 Uhr)

| Verabschiedung (16.45-17.00 Uhr)

M. Quante (Tübingen), C. Poets (Tübingen)