



NEWSLETTER (1/2023) der Forschungsstelle - Palliativmedizinische Abteilung des Universitätsklinikums Erlangen

Liebe Mitarbeiter/innen, liebe Kollegen/innen, liebe Patienten/innen, liebe Angehörige, liebe Förderer und Interessierte. Heute erhalten Sie den 5. Newsletter der Forschungsstelle!

Gerne möchten wir Sie über aktuelle Forschungsprojekte und -vorhaben in unserer Abteilung und Termine informieren, sowie eine Rückschau auf die vergangenen Monate halten.

Mit herzlichen Grüßen

Das Team der Forschungsstelle

PS: Senden Sie den Newsletter gerne an andere Interessierte weiter. Wollen Sie den Newsletter regelmäßig erhalten, registrieren Sie sich gerne auf unserer Webseite [Newsletter & Downloads - Palliativmedizin | Universitätsklinikum Erlangen \(uk-erlangen.de\)](https://www.uniklinikum-erlangen.de/Newsletters) Dort können Sie den Newsletter bei Bedarf auch wieder abbestellen.

Alternativ schreiben Sie eine Mail an martina.boerner@uk-erlangen.de

Inhalt

| | |
|----------------------------|---|
| 1 Das sind wir | 1 |
| 2 Rückblick | 2 |
| 3 Forschungsprojekte | 3 |
| 4 Forschungsbeirat | 4 |
| 5 Abschlussarbeiten | 4 |
| 6 Termine | 4 |

1 Das sind wir

Dr. med. **Sophia Bender-Säbelkamp** hat im November 2022 ihre Fachärztin für Haut- und Geschlechtskrankheiten absolviert. Herzlichen Glückwunsch!

PD Dr. med. **Susanne Gahr** hat im Oktober 2022 eine Zusatzbezeichnung als Ernährungsmedizinerin bekommen. Herzlichen Glückwunsch!

Anke Malessa ist nach ihrer zweijährigen Elternzeit wieder zurück im Team. Sie unterstützt bei PallMeT. Herzlich Willkommen zurück!



2 Rückblick

Seit Dezember 2022 führen wir unseren **neuen Instagram-Account**. Schaut gerne vorbei und verpasst nichts mehr! Benutzername: palliativ.erlangen

Vom 02.-03.02.2023 fand das **6. Halbjahrestreffen unseres Forschungsprojektes BrainEpP** statt – für uns eine Prämie ohne Maske. Hierzu kamen alle Projektpartner aus ganz Deutschland in Erlangen zusammen. Die 2-Tägige Veranstaltung diente zum präsentieren aktueller Zwischenergebnisse, zum Austausch zukünftiger Vorhaben und es gab auch ausreichend Zeit für offene Diskussionen.



Fotografin: Anna Fuchs
Gruppenfoto Forschungsteam BrainEpP

Der Sonderforschungsbereich 1483 Empatho-Kinästhetische Sensorik (**EmpkinS**) traf sich vom 14.-16.02.2023 in Prichsenstadt zum **2. EmpkinS General Meeting**. In diesen drei Tagen arbeiteten Doktoranden, klinische Forscher, Principal Investigators, Associates und andere EmpkinS-Mitglieder intensiv an den geplanten Aktivitäten. Die Teilprojekte präsentierten ihren aktuellen Stand mit einem Überblick über Veröffentlichungen, Vorträge und andere wissenschaftliche Ergebnisse. Darüber hinaus präsentierten sie auch Poster ihrer jüngsten Arbeiten und Vorschläge für die zweite Förderphase.



EmpkinS-Mitglieder trafen sich zur 2. EmpkinS General Meeting vom 14. bis 16. Februar in Prichsenstadt. In der Mitte: Natalie Öhl und Julia Beatriz Yip vom Universitätsklinikum Erlangen

Zusammen mit den Arbeitssitzungen bot das 2. EmpkinS General Meeting eine Gelegenheit, den interdisziplinären Aspekt des Projekts zu stärken und neue Ideen zu entwickeln. Zusätzlich zu diesen Aktivitäten hatte die Veranstaltung auch externe Gäste, Prof. Heather Hofmeister, die einen Workshop zum Thema Gender und Diversity hielt, sowie Prof. Elsa Kirchner und Thomas Kaiser (beide von der Universität Duisburg-Essen).

Am 3. und 4. März 2023 fanden in Göttingen die **9. Wissenschaftlichen Arbeitstage** (WAT) der AG Forschung der Deutschen Gesellschaft für Palliativmedizin (**DGP**) statt. Die Forschungsstelle der Palliativmedizinischen Abteilung am Universitätsklinikum Erlangen war auch in diesem Jahr mit verschiedenen Beiträgen am Programm der WAT beteiligt. Weitere Informationen zur Veranstaltung und zu unseren Beiträgen finden Sie auf unserer [Webseite](#).



Fotografin: Henrikje Stanze
Marcel Schuhmann,
Maria Heckel, Natalie Öhl



ELSI-Forschungscafé

Mit dem neuen Format des ELSI-Forschungscafés schaffen wir einen Raum zum offenen Austausch über ethische, legale und soziale Auswirkungen (ELSI) von neuen, innovativen Technologien in der Palliativversorgung. In einer entspannten Café-Umgebung treffen sich Interessierte aus unserem [Forschungsbeirat](#) sowie [Mitarbeitende](#) der Forschungsabteilung um gemeinsam zu diskutieren. Dabei besteht die Möglichkeit Fragen an uns als Forschungsabteilung zu stellen und auch Anregungen, Einschätzungen und vielleicht Vorbehalte zu äußern. Bei dem ersten Treffen am 28.03.2023 gab es einen spannenden Austausch zu den Potentialen neuer Sensor-Technologien für die Palliativversorgung und deren Auswirkungen auf das soziale Miteinander. Der nächste Termin findet am 20.06.2023 von 16.30 – 18.00 Uhr statt. Anmeldemöglichkeiten und Informationen erhalten Sie bei Martina Börner per Mail Martina.börner@uk-erlangen.de oder telefonisch unter der 09131-85 37972.

SedPall engl. Broschüre

Die Handlungsempfehlungen zum „Einsatz sedierender Medikamente in der Spezialisierten Palliativversorgung“ stehen ab sofort auch in englischer [Übersetzung](#) zur Verfügung. Die deutschsprachige Version ist [hier](#) zu finden.

3 Forschungsprojekte

Im Projekt [iSedPall](#) wurde eine „Toolbox“ mit Handlungshilfen für Mitarbeitende in der spezialisierten Palliativversorgung entwickelt, die den Gebrauch von sedierenden Medikamenten unterstützen soll. Der Einsatz von sedierenden Medikamenten bei schwerstkranken Patient:innen ist oftmals der letzte Ausweg, wenn unerträgliches Leid nicht durch andere Therapiemaßnahmen gelindert werden kann. Die iSedPall-Toolbox bietet Unterstützung bei arzneimittelbezogenen Entscheidungen, Aufklärung, Dokumentation und ethischen Herausforderungen. Am 2. Februar 2023 wurde die Toolbox inklusive begleitender Schulungsmaterialien an das erste von vier teilnehmenden Pilotzentren (insgesamt 2 ambulante und 2 stationäre Teams) übergeben, was den Start der praktischen Anwendung der entwickelten Handlungshilfen markierte. Nach einer kurzen Anwendungsphase, werden die Pilotzentren Feedback zu Inhalten sowie zu förderlichen und hinderlichen Faktoren geben, woraufhin die Materialien ggf. nochmal überarbeitet werden und anschließend in eine zweite Testphase starten.

Wir sind sehr gespannt auf die ersten Feedbackrunden und freuen uns auf die weitere Zusammenarbeit mit unseren Pilotzentren! Gleichzeitig möchten wir uns bei allen bedanken, die die Entwicklung der iSedPall-Toolbox durch ihre wertvollen Beiträge unterstützt und begleitet haben!



4 Forschungsbeirat

Am 07.02.2023 fand erneut ein Treffen unseres [Forschungsbeirates](#) statt. In diesem bekamen die Mitglieder:innen einen intensiven Einblick in unser Projekt [BrainEpP](#). Außerdem wurden die ELSI-Aspekte besprochen und in Planung ist eine neue Möglichkeit zum Austausch des Forschungsbeirates im „ELSI-CAFÉ“ (siehe oben). Zunächst unterstütze der Forschungsbeirat im Projekt [Team-X](#) bei einem Recruiting-Flyer für ein Interview zum Thema „Digitaler Austausch von Gesundheitsdaten in der SAPV – Was denken Sie dazu?“.

5 Abschlussarbeiten

Mit ihrer Doktorarbeit zum Thema „Kommunikation, Autonomie und Entscheidungsfindung am Beispiel von Sedierung(en) in der Spezialisierten Palliativversorgung. Ein Blick über die Lebensspanne.“ hat **Sandra Kurkowski** den Dr. rer. biol. hum. erworben. Herzlichen Glückwunsch!

6 Termine

- Basiskurs 13.-17.03.2023
- CCC AG-Treffen 11. & 12.05.2023
- EAPC 15.-17.06.2023
- Nächster Termin Forschungsbeirat: 13.07.2023
- Nächster Newsletter: August 2023

Wir wünschen allen eine schöne Frühlingszeit!

Ihr Team der Forschungsstelle