Newsletter 12/2024





Liebe QUIPS-Teilnehmerinnen und -Teilnehmer,

das Jahr 2024 neigt sich dem Ende entgegen und wir wollen uns mit diesem Newsletter für die Zusammenarbeit bedanken und über die wichtigsten Neuigkeiten informieren.

QUIPS Benchmarkreports

Auch für das Kalenderjahr 2024 werden wir Anfang kommenden Jahres Benchmarkreports versenden. Alle Stationen, die im Laufe des Jahres 2024 mindestens 30 Patient:innen eingeschlossen haben, erhalten einen solchen Report. Falls Sie kein kontinuierliches Einschlussmonitoring durchführen, empfehlen wir eine Überprüfung Ihrer Einschlusszahlen. So können Sie sicherstellen, dass pro Station ausreichend Patient:innen eingeschlossen worden sind. Ihnen bleibt auch noch der gesamte Dezember für die Patientenrekrutierung.

Wir freuen uns immer über Rückmeldungen zu den Reports. Haben Sie Anpassungswünsche oder können wir Sie bei der Interpretation der Ergebnisse unterstützen? Melden Sie sich gern bei uns.

Module

Unser Geburtsmodul zur Erfassung des Outcomes von Patientinnen nach spontaner vaginaler Entbindung wurde in diesem Jahr weiter optimiert. Seit dem Sommer können nun die wichtigsten Outcomeparameter, analog zum QUIPS-Basis-Modul, auf dem Benchmark-Server abgerufen werden.

Im Rahmen des QUIPSi-Moduls hat sich im Laufe des Jahres erfreulicherweise eine kleine, sehr aktive Arbeitsgruppe mit internationaler Beteiligung zusammengefunden. Wenn Sie Interesse an einer Mitarbeit haben, lassen Sie es uns bitte per Mail an quips@med.uni-jena.de wissen.

QUIPS-Medaille

An dieser Stelle möchten wir auch auf unsere QUIPS-Medaille aufmerksam machen, denn Sie können sich für Ihre aktive Teilnahme am QUIPS-Projekt auszeichnen lassen. Schauen Sie sich auf unserer <u>Website die Voraussetzungen</u> an und melden Sie sich bei uns, wenn Sie diese erfüllen oder Fragen haben.



Newsletter 12/2024



5. Adventssymposium des WAK Schmerzmedizin

Am Donnerstag, den 5. Dezember 2024, findet von 17:00 bis 19:30 Uhr das 5. Adventssymposium des Wissenschaftlichen Arbeitskreises Schmerzmedizin online statt. Das Programm umfasst sowohl wissenschaftliche Highlights als auch berufliche Perspektiven in der Schmerzmedizin.

Die Teilnahme am Adventssymposium ist kostenfrei. Fortbildungspunkte sind bei der Niedersächsischen Ärztekammer beantragt. Zur Anmeldung gelangen Sie über folgenden Link: <u>Adventssymposium2024SchmerzmedizinDGAI</u>

QUIPS-Schulungen 2025

Unsere QUIPS-Schulungen finden weiterhin online statt. Termine - auch für Auffrischungsschulungen - können jederzeit unter quips@med.uni-jena.de vereinbart werden.

Anwendertreffen

Auch 2025 werden wir 2 Anwendertreffen organisieren. Wir informieren rechtzeitig über die Termine. Welche Themen würden Sie interessieren? Lassen Sie es uns wissen!

Änderung Ansprechpersonen

Falls sich an Ihrem Haus die QUIPS-Ansprechperson ändert, schreiben Sie uns dazu bitte eine kurze Mail. Damit ist sichergestellt, dass alle wichtigen Informationen Sie erreichen.

Änderungswünsche Fragebögen

Zur Verbesserung unserer Fragebögen sind wir für Änderungs- oder Ergänzungshinweise immer sehr dankbar.

Weihnachtliche Grüße aus Jena das QUIPS-Team



Newsletter 12/2024



Unsere Publikationen 2024

- Teichmüller K, Rose N, Dreiling J, et al. <u>Incidence and treatment of complex regional pain syndrome after surgery:</u>
 analysis of claims data from Germany. Pain Rep. 2024;9(6):e1210. Published 2024 Nov 20.
 doi:10.1097/PR9.000000000000001210
- Dreiling J, Rose N, Arnold C, et al. <u>The Incidence and Risk Factors of Persistent Opioid Use After Surgery—a</u>
 <u>Retrospective Secondary Data Analysis.</u> Dtsch Arztebl Int. Published online November 15, 2024.
 doi:10.3238/arztebl.m2024.0200
- Komann M, Dreiling J, Baumbach P, et al. <u>Objectively measured activity is not associated with average pain intensity</u>
 1 week after surgery: A cross-sectional study. Eur J Pain. 2024;28(8):1330-1342. doi:10.1002/ejp.2260
- Aleksić M, Selaković I, Tomanović Vujadinović S, et al. <u>Understanding Kinesiophobia: Predictors and Influence on Early Functional Outcomes in Patients with Total Knee Arthroplasty.</u> Geriatrics (Basel). 2024;9(4):103. Published 2024 Aug 13. doi:10.3390/geriatrics9040103
- Zaslansky R, Baumbach P, Stamer UM, et al. <u>Prefacio a las estrategias actualizadas de la Red Mexicana Pain Out para el Manejo del Dolor Postoperatorio.</u> Rev Mex Anest. 2024;47(4):222-223. auch auf Englisch verfügbar [Preface to the Updated strategies of the Mexican Pain Out Network for Postoperative Pain Management]
- Tascón Padrón L, Emrich NLA, Strizek B, et al. <u>Quality of analgesic care in labor: A cross-sectional study of the first national register-based benchmarking system.</u> Int J Gynaecol Obstet. 2024;166(3):1077-1085. doi:10.1002/ijgo.15489
- Hofer DM, Harnik M, Lehmann T, et al. <u>Trajectories of pain and opioid use up to one year after surgery: analysis of a European registry</u>. Br J Anaesth. 2024;132(3):588-598. doi:10.1016/j.bja.2023.12.002
- Komann M, Rabe Y, Lehmann T, et al. Operation-specific risk of postoperative nausea: a cross-sectional study comparing 72 procedures. BMJ Open. 2024;14(2):e077508. Published 2024 Feb 20. doi:10.1136/bmjopen-2023-077508
- McMichael D, Baumbach P, Komann M, et al. <u>Perioperative use of dexamethasone: an international study from the PAIN OUT registry.</u> Br J Anaesth. 2024;132(4):824-826. doi:10.1016/j.bja.2024.01.018
- Herrmann, E., Schindehuette, M., Kindl, G., Reinhold, A. K., Aulbach, F., Rose, N., ... & Rittner, H. L. (2024). <u>Dorsal root ganglia atrophy and serum biomarkers supporting the diagnosis of chronic postsurgical inguinal pain</u>. medRxiv, 2024-06.
- Baumbach P, Dreiling J, Arnold C, et al. <u>Pain After Outpatient Surgical Procedures.</u> Dtsch Arztebl Int. 2024;121(3):71-78. doi:10.3238/arztebl.m2023.0235

