

Liebe Kolleginnen und Kollegen, liebe Leserinnen und Leser,

Forschung in der Hausarztpraxis – welche Themen, wie geht das und wie ist das im vollen Praxisalltag umsetzbar? Viele Möglichkeiten sind denkbar, vieles werden wir – gern gemeinsam mit Ihnen – erarbeiten. Mit dem Forschungspraxennetz **RESPoNSe** bauen wir die Zusammenarbeit mit Thüringer Hausärzt*innen weiter aus. **„Kooperativ – praxisnah – vernetzend“**, das ist unsere Vision und unser Wunsch.

„Gern wieder online, das spart enorm Fahrtzeit“ – war eine Rückmeldung zu unserem letzten Lehrpraxentreffen. Auch wenn Präsenzveranstaltungen einen besonderen Reiz haben – online-Veranstaltungen in Forschung und Lehre werden wir weiterhin pflegen. Ein wenig schade, aber unumgänglich – auch den geplanten **Thüringer Tag der Allgemeinmedizin** am 27.02.2021 werden wir als online-Angebot - interaktiv und mit Möglichkeit zum Austausch in den Kaffeepausen abhalten. Merken Sie sich den Termin gerne schon vor!

Was uns ansonsten in allgemeinmedizinischer Forschung und Lehre beschäftigt, können Sie diesem Newsletter entnehmen. Wie immer freuen wir uns über Fragen und Anregungen.

Herzliche Grüße aus dem Institut



Ihre

J. Bleidorn

Prof. Dr. med. Jutta Bleidorn
und das Team des Instituts
für Allgemeinmedizin

Herzlich Willkommen im Team...



...heißen wir Mandy Böhme, MPH (re). Seit September widmet sie sich dem Projekt RedAres. Im Projekt Point-of-Care-Test ambulant (POCT-ambulant) unterstützen uns seit Oktober Anni Gläser, M.Sc. Psychologie (li) und Dr. rer. nat. Robby Markwart (mi). Zudem begrüßen wir Luise Wagner, die unser Team seit November als Ärztin in Weiterbildung ergänzt. *Wir freuen uns auf die Zusammenarbeit!*

Arbeitsgruppe Gute Praxis Antibiotika

Am 18.11.20 wurde mit dem European Antibiotic Awareness Day erneut auf die Bedeutung von Resistenzentwicklung und zurückhaltendem Antibiotika-Einsatz hingewiesen. Dies unterstützt auch die interdisziplinäre Arbeitsgruppe „Gute Praxis Antibiotika“, die wir 2019 am Institut für Allgemeinmedizin gegründet haben. Mit Kolleg*innen aus der hausärztlichen und intersektoralen Versorgung unterstützen wir über Fortbildungen, Vernetzung und Bereitstellung von Informationsmaterialien das Wissen über die Behandlung von Infekterkrankungen und den adäquaten Einsatz von Antibiotika in der Primärversorgung. Ansprechpartnerin: Inga.Petruschke@med.uni-jena.de Link zur kostenfreien online-Fortbildung: <https://mooc.house/courses/rai1-3>

News aus der Lehre

Studierendenbefragung

Der Masterplan Medizinstudium 2020 sieht vor, dass alle Studierenden ein ambulantes PJ-Quartal in einem Fach ihrer Wahl absolvieren und danach mündlich im Fach Allgemeinmedizin geprüft werden. Vor diesem (noch hypothetischen) Hintergrund befragten wir die 250 Studierenden des 10. Semesters im Juni 2020, welches Fach sie in einem ambulanten PJ-Quartal wählen würden und erhielten mit einem Rücklauf von 97% folgende Antworten: 35% würden das Fach Allgemeinmedizin, 19% Pädiatrie und 8% Anästhesiologie wählen. Wir fragten außerdem nach dem aktuellen Berufswunsch: bei 12% stand der Hausarztberuf an erster Stelle. Wir freuen uns über die hohe Beteiligung und diese Ergebnisse.

Nachwuchsakademie Allgemeinmedizin

Medizinstudierende des vierten bis achten Semesters können sich bis zum 15. Januar 2021 bei der Deutschen Stiftung für Allgemeinmedizin (DESAM) bewerben. Weitere Informationen unter: <https://www.desam.de/bewerbungsunterlagen.html>
Ansprechpartnerin:
Inga.Petruschke@med.uni-jena.de

Auskultationstrainer



Der am UKJ nicht mehr eingesetzte Auskultationstrainer hat ein neues Zuhause am Kenyatta National Hospital, dem Universitätsklinikum Nairobi, gefunden, wo er vom Dekan (re) und Dr. Peter Maturi (li) Anfang September dankbar in Empfang genommen wurde.

Termine 2021 für Lehrärzt*innen

- 27.01.21**
Lehrärztentreffen - online
- 17.02.21**
Medizindidaktische Fortbildung für PJ Praxen
- 27.02.21**
Thüringer Tag der Allgemeinmedizin
- 05.05.21**
Lehrärztentreffen
- 16.09.-18.09.21**
DEGAM, Lübeck
- 06.10.21**
Lehrärztentreffen
- 10.11.21**
Medizindidaktische Fortbildung für PJ Praxen

Forschungsnachrichten

Projektbeginn „pallCompare“

Am 1. November startete unser dreijähriges GKV-Routinedatenprojekt pallCompare. Gemeinsam mit der BARMER, der Abteilung für Palliativmedizin und dem Zentrum für klinische Studien am Universitätsklinikum Jena werden wir ein nach Bundesländern und Landkreisen differenziertes Berichtssystem zur Palliativversorgung in Deutschland aufbauen. Es wird zunächst die Jahre 2016 bis 2021 umfassen und soll die Grundlagen für eine Verstetigung legen. Begleitet wird die Arbeit von einem Beirat aus Expert*innen relevanter Disziplinen, der aktuell konstituiert wird. Ansprechpartnerinnen: Antje.Freytag@med.uni-jena.de Bianka.Ditscheid@med.uni-jena.de
<https://innovationsfonds.g-ba.de/projekte/versorgungsforschung/pallcompare-inanspruchnahme-und-outcomes-palliativer-versorgung-in-deutschland-im-regionalen-vergleich-eine-gkv-routinedatenanalyse.317>

Neues Forschungsprojekt „POCT-ambulant – Forschungs-Entwicklungs-Praxis-Dialog zur bedarfsgerechten Entwicklung von Point-of-Care-Tests für die Primärversorgung

Gemeinsam mit dem InfectoGnostics Forschungscampus Jena verfolgt unser Projekt das Ziel, die Perspektive der Allgemeinärzt*innen, Patient*innen und anderer Stakeholder in der Entwicklung von Point-of-Care-Verfahren zu berücksichtigen. Im Projekt wird u.a. ein regionaler Forschungs-Entwicklungs-Praxis-Dialogs etabliert, um die POCT-Anwender (niedergelassene Ärzt*innen und Patient*innen) mit Entwickler*innen und Forschenden zu vernetzen. Dadurch sollen Erfahrungen und Bedarfe aus der Praxis frühzeitig in die Forschung und Entwicklung von POCT einfließen. Über weitere Entwicklungen im Projekt informieren wir Sie gern! Ansprechpartner: Robby.Markwart@med.uni-jena.de; Anni.Glaeser@med.uni-jena.de Weitere Informationen finden Sie hier: www.infectognostics.de

RedAres

Interventionsstudie zum Verordnungsverhalten beim unkomplizierten Harnwegsinfekt

Im Frühjahr 2021 startet eine zwölf Monate laufende Interventionsstudie zum Verordnungsverhalten beim unkomplizierten Harnwegsinfekt in Hausarztpraxen. Im Rahmen der RedAres-Studie werden lokale Antibiotikaresistenzdaten, aufgearbeitete Leitlinienempfehlungen sowie individuelle Verordnungsfeedbacks bereitgestellt. Das Ziel der Studie ist die Optimierung der Therapie und Medikamentenverordnung von betroffenen Patientinnen, um so Resistenzentwicklungen weiter zu minimieren. Hierbei übermitteln Praxen Verordnungsdaten in **anonymisierter** Form. Es ist **keine** Einwilligung der Patientinnen erforderlich. Die Teilnahme an der Studie wird **vergütet**. Haben Sie Interesse und möchten gern mehr erfahren? Ansprechpartnerin: Mandy.Boehme@med.uni-jena.de; [Projekthomepage: http://redares.de](http://redares.de)

Weiterbildung Allgemeinmedizin – neues Seminarprogramm startet

Im nächsten Jahr beginnt das nächste Zweijahres-Curriculum des Kompetenzzentrums Weiterbildung Thüringen. Bei der Einführungsveranstaltung am **27.11.2020 von 13 bis 16 Uhr** in der KV Weimar wird das Seminar- und Mentoringprogramm für 2021 und 2022 vorgestellt. Die Seminare behandeln allgemeinmedizinisch relevante Themen für den beruflichen Alltag und für die Facharztprüfung. Ärzt*innen in Weiterbildung sind herzlich eingeladen das kostenfreie Einführungsseminar zum Thema ‚Interessante Patientenfälle aus der Praxis‘ zu besuchen. Sie können sich zur Teilnahme im Kompetenzzentrum direkt am Veranstaltungstag oder unter www.hausarzt-werden-in-thueringen.de anmelden. Ansprechpartnerin: Anja.Meier@med.uni-jena.de

Aktuelle Publikationen aus dem Institut

Ditscheid B et al. Versorgungsziele, Versorgungskosten und Patientenmerkmale palliativ versorgter GKV-Versicherter im regionalen Vergleich (Vortrag). 19. Deutscher Kongress für Versorgungsforschung; 30.09.-01.10.2020.

Gehring R, Freytag A, Krause M, Schlattmann P,

Schmidt K, Schulz S, Zezulka SJ, Wolf F, Grininger J, Berger M, Vollmar HC, Gensichen J. Psychological interventions for posttraumatic stress disorder involving primary care physicians: systematic review and Meta-analysis of randomized controlled trials. BMC Fam Pract. 2020;21(176).

Poeck J et al. Identifikation und Priorisierung

relevanter Notfallszenarien in Pflegeheimen: Multimethodale Expertenworkshops im G-BA geförderten Projekt NOVELLE (Vortrag). 19. Deutscher Kongress für Versorgungsforschung; 30.09.-01.10.2020.

Puthuchery ZA, Gensichen JS, Cakiroglu AS, Cashmore R, Edbrooke L, Heintze C,

Neumann K, Wollersheim T, Denehy L, Schmidt KFR. Implications for post critical illness trial design: sub-phenotyping trajectories of functional recovery among sepsis survivors. Crit Care. 2020;24(1):577.

Stichling K, Krause M, Ditscheid B, Hach M, Jansky M, Kaufmann M, Lehmann T, Meissner W, Nauck F,

Schneider W, Schulz S, Vollmar HC, Wedding U, Bleidorn J, Freytag A, Savoir Study Group. Factors influencing GPs' perception of specialised palliative homecare (SPHC) importance - results of a cross-sectional study. BMC Palliat Care. 2020;19(1):117.

Programm

10. Thüringer Tag der Allgemeinmedizin

27. Februar 2021 – diesmal online!

09:00 – 9:25

Eröffnung

Prof. Dr. Jutta Bleidorn

09:30 – 11:00

Workshops:

Selbstfürsorge Rücken I
COVID im Pflegeheim I Kopf-schmerz I Diabetesschulung I Point-of-Care-Diagnostik

11:15 – 12:15

Plenum

12:15 – 13:30

Mittagspause

13:30 – 15:00

Workshops

Schilddrüse I COPD/Asthma I Delegation I Formulare in der Praxis I Sterbehilfe/End of life

Änderungen vorbehalten

Das vollständige Programm sowie die Möglichkeit zur Anmeldung finden Sie demnächst hier: <https://tinyurl.com/TTA2021>

Veranstalter;

Institut für Allgemeinmedizin
Bachstr. 18, 07743 Jena