



UNIVERSITÄT ZU LÜBECK
COPICOH | CENTER FOR OPEN INNOVATION
IN CONNECTED HEALTH



COPICOH-NEWS MÄRZ 2018

Das „Center for Open Innovation in Connected Health“ (COPICOH) ist ein akademisches Zentrum an der Universität zu Lübeck und bildet eine multidisziplinäre und offene Allianz aus wissenschaftlichen Einrichtungen und innovativen Unternehmen. Ziel ist die Gestaltung eines vernetzten Gesundheitssystems der Zukunft.

Im ersten COPICOH Newsletter 2018 berichten wir von ausgewählten Highlights unserer Tätigkeiten im Winter 2018.



MRC-NIHR Methodologie-Forschungsprogramm

Prof. Dr. Sascha Köpke nimmt an der internationalen Expertenkommission zur Entwicklung einer Leitlinie für die Durchführung von exploratorischen Studien (Machbarkeits- und Pilotstudien) teil.

[weiterlesen](#)



Bitkom TechTouch "Arbeitswelten der Zukunft"

COPICOH und CISCO unterstützen die Bitkom TechTouch in Berlin mit dem Thema "Arbeitswelten der Zukunft". Die Veranstaltung in den Räumen von Microsoft in Berlin präsentiert Einblicke in hochmoderne und sich wandelnde Arbeitswelten im Krankenhaus, im Einzelhandel und der Fabrik der Zukunft.

[weiterlesen](#)



2. Fachtag „Pflege, Versorgung und Teilhabe im Alter“

Selbstbestimmung im Alter an der Universität zu Lübeck. Die Leitung der Veranstaltung haben Prof. Dr. Sascha Köpke, Sektion für Forschung und Lehre in der Pflege der Universität zu Lübeck, und Prof. Dr. Karin Wolf-Ostermann, Institut für Public Health und Pflegeforschung der Universität Bremen. Prof. Dr. Sascha Köpke hält einen Vortrag über "Entscheidungen bei Demenz".

[weiterlesen](#)



Zukunftskonferenz ZASH2045 in Rendsburg

Swantje Seismann-Petersen nimmt am Zukunftstalk: Trend „Pflege und Pflegeerberingung“ teil. Prof. Schrader berichtet im Zukunftstalk Trend „Technologie (& Wohnen)“ über seine Vision einer pflegerischen Versorgung der Zukunft in Form einer Kurzgeschichte.

[weiterlesen](#)



Pflegetag in Hamburg

Jan Patrick Kopetz (IMIS) und Børge Kordts (ITM) halten einen Vortrag „Smart Care – Einsatzmöglichkeiten innovativer Technik in der Pflege“ vor ca. 150 Pflege-Experten auf dem 1. Pflegetag Hamburg 2018, veranstaltet vom DBfK Nordwest e.V. in Kooperation mit der HAW Hamburg.

[weiterlesen](#)



„Mensch-Computer Interaktion: Die Arbeitswelten der Zukunft gestalten!“

Prof. Dr. Nicole Jochems präsentiert das COPICOH-Projekt Ambient Care mit einem Posterstand auf dem GI-Symposium „Mensch-Computer Interaktion: Die Arbeitswelten der Zukunft gestalten!“

[weiterlesen](#)



EANS Winter Summit

Prof. Dr. Sascha Köpke nimmt an der EANS Winter summit mit dem Thema „Empowering citizens - contribution of Nursing Science“ teil, die er als Leiter des „Scientific Committee“ der European Academy of Nursing Science (EANS) gemeinsam mit dem Institut für Pflegewissenschaft der Universität Turku organisiert hat.

[weiterlesen](#)



ParkProTrain Forschungsprojekt genehmigt

Am 19. Januar 2018 erreicht COPICOH der Förderbescheid des Gemeinsamen Bundesausschusses (G-BA) für das neue Projekt "ParkProTrain - Individualisiertes Trainingsprogramm für Parkinson-Patienten" aus Mitteln des Innovationsfonds zur Förderung von Versorgungsforschung.

[weiterlesen](#)



Telemedizin in der Hausarztpraxis - Aspekte der Kommunikation

Telemedizin in der Hausarztpraxis - Aspekte der Kommunikation wird von den Autoren A. Waschkau, R. Allner, S. Fischer und J. Steinhäuser in der "Zeitschrift für Allgemeinmedizin" publiziert.

[weiterlesen](#)

Um diesen Newsletter abzubestellen klicken Sie [hier](#).
Unsere Datenschutzerklärung finden Sie [hier](#).

Universität zu Lübeck, Center for Open Innovation in Connected Health Lübeck, Ratzeburger Allee
160, 23562 Lübeck
Das Center for Open Innovation in Connected Health wird vertreten durch seinen Sprecher Prof.
Dr.-Ing. Andreas Schrader .