


Das elektronische Patientendossier in den Alters- und Pflegeinstitutionen



CURAVIVA-Impulsveranstaltung vom 16. Mai 2017

Anna Jörger, wissenschaftliche Mitarbeiterin Fachbereich Menschen im Alter

Ziel der Veranstaltung

Einen Überblick geben

- Um was geht es beim EPD und dem EPDG?
- Wie ist der Stand der Umsetzung auf nationaler Ebene?
- Nächste Schritte?

Das Thema regional und branchenspezifisch konkretisieren

- Was geschieht in meiner Region hinsichtlich der Umsetzung des EPDG?
- Was bedeutet das EPDG für die Branche der Alters- und Pflegeheime?
Welche Herausforderungen stellen sich?

Fragen stellen!

Informieren: Dienstleistungen und Aktivitäten zu eHealth von CURAVIVA CH

Programm

Adrian Schmid

eHealth und das elektronische Patientendossier – eine Einführung

Hans-Peter Bättig

Luzern vernetzt die Leistungserbringer

Pause (15.00 bis 15.20 Uhr)

Nicolai Lütschg

Erfolgsfaktoren für die Einführung von eHealth und dem elektronischen Patientendossier bei den Alters- und Pflegeheimen

Werner Amport

eHealth, was nützt mir das im Heim?

Fragen und Diskussion (ca. 16.10 bis 16.30 Uhr)

Anna Jörger

Aktivitäten und Dienstleistungen von CURAVIVA Schweiz zu eHealth

Aktivitäten und Dienstleistungen von CURAVIVA Schweiz

- Nationale Steuergruppe eHealth: Informationen aus den Regionen <> CURAVIVA Schweiz
- Vertretung unserer Branche in den Gremien von eHealth Suisse
- Informationsveranstaltung für die Hersteller von Heimsoftware und Kommunikation wichtiger Informationen
- Themendossier eHealth auf <https://www.curaviva.ch/Fachinformationen/Themendossiers/eHealth/oB2H1CF7/PQBbv/>
- E-Mail-Hotline für Mitgliederinstitutionen und Kantonalverbände <https://www.curaviva.ch/Dienstleistungen/Weitere-Beratungen/eHealth-Patientendossier/PsqoU/>
- Weitere Impulsveranstaltungen: Fribourg (13. Juni) und St. Gallen (16. November)

Aktivitäten und Dienstleistungen von CURAVIVA Schweiz



Erklärvideo für Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter von Alters- und Pflegeinstitutionen zum EPD

<https://www.curaviva.ch/Fachinformationen/Themendossiers/eHealth/oB2H1CF7/PQBbv/>