

# Informationen aus dem Fachbereich Menschen im Alter

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Curaviva : Fachzeitschrift**

Band (Jahr): **88 (2017)**

Heft 3: **Die Sinne im Alter : Sehen, Hören, Riechen, Schmecken, Tasten - Geniessen**

PDF erstellt am: **01.09.2024**

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

# INFORMATIONEN AUS DEM FACHBEREICH MENSCHEN IM ALTER

## NATIONALE STRATEGIE EHEALTH – UPDATE ZUR UMSETZUNG IN PFLEGEINSTITUTIONEN

### Darum geht es

«eHealth» im Sinne der nationalen Strategie bezeichnet ein Anwendungskonzept zum integrierten Einsatz von Informations- und Kommunikationstechnologien im Gesundheitswesen. Die Vernetzung von Prozessen und Akteuren des Gesundheitswesens und die organisationenübergreifende Verfügbarkeit von Daten und Informationen zur Behandlung spielen dabei eine Schlüsselrolle. Integraler Bestandteil der nationalen Strategie eHealth ist das elektronische Patientendossier. Durch dieses virtuelle Dossier können Patientinnen und Patienten bzw. Bewohnerinnen und Bewohner ihre gesundheits- und behandlungsrelevanten Daten Gesundheitsfachpersonen zugänglich machen. eHealth hat entsprechend eine grosse Bedeutung für die Verbesserung der koordinierten Versorgung und, damit verbunden, der Behandlungs- sowie der Pflege- und Betreuungsqualität auch von Bewohnerinnen und Bewohnern von Pflegeinstitutionen.

Mit der Verabschiedung des Bundesgesetzes über das elektronische Patientendossier (EPDG) vom 19. Juni 2015 wurde ein wichtiger Meilenstein erreicht. Das Gesetz tritt dieses Jahr in Kraft. Bis 2022 müssen die Pflegeheime einer Stammgemeinschaft beitreten und mit dem elektronischen Patientendossier (EPD) arbeiten können. Pflegeinstitutionen, die fünf Jahre nach Inkrafttreten des EPDG nicht Mitglied einer Gemeinschaft oder Stammgemeinschaft sind, müssen vom zuständigen Kanton von der Pflegeheimliste gestrichen werden.

### Tätigkeitsschwerpunkt eHealth

Die Umsetzung des EPDG stellt unsere Branche auf unterschiedlichen Ebenen vor Herausforderungen. Der Fachbereich Menschen im Alter von CURAVIVA

Schweiz setzt deshalb beim Thema eHealth einen Arbeitsschwerpunkt. Der Fachbereich arbeitet entsprechend in der Projektleitung von eHealth Suisse, dem nationalen Steuergremium, mit und berät sich mit den Vertretern aus Pflegeinstitutionen in der nationalen Steuergruppe eHealth von CURAVIVA Schweiz. Seit 2015 wurden zudem mehrere Projekte und Dienstleistungen entwickelt, die den Mitgliederinstitutionen bei der Umsetzung des EPDG Unterstützung bieten möchten.

**Themendossier und E-Mail-Hotline**  
Das Themendossier eHealth informiert auf der Website von CURAVIVA Schweiz über den Hintergrund der nationalen Strategie sowie über aktuelle Themen und stellt Arbeitsinstrumente zur Verfügung. Zudem wurde ein Beratungsdienst für Fragen zu eHealth und zum elektronischen Patientendossier aufgebaut. Die E-Mail-Hotline wird von Andre Rotzetter, Geschäftsführer des Vereins für Altersbetreuung im Oberen Fricktal und Präsident der Trägerschaft und Stammgemeinschaft eHealth Aargau, betreut.

### Impulsveranstaltungen 2017

Aufgrund des grossen Interesses an der Impulsveranstaltung zum Thema eHealth im Jahr 2016 sowie anlässlich des Inkrafttretens des EPDG werden 2017 vier Impulsveranstaltungen durchgeführt: Im Rahmen von drei Veranstaltungen in der Deutschschweiz und einem Anlass in der Westschweiz werden Informationen zum Bundesgesetz und zum elektronischen Patientendossier vermittelt sowie über regionale Umsetzungsbestrebungen berichtet.

### Heim-Software anpassen

Im November 2016 hat der Fachbereich eine Informationsveranstaltung speziell für Hersteller von Heim-Software durch-

geführt. Ziel war es, diese für die anstehenden Anforderungen zu sensibilisieren: Die sogenannten Primärsysteme in den Heimen müssen eHealth-tauglich werden. Das heisst, die Software muss in der Lage sein, die Daten dem Sekundärsystem für das elektronische Patientendossier zur Verfügung zu stellen. Der Fachbereich empfiehlt den Alters- und Pflegeinstitutionen, den Kontakt mit ihren jeweiligen Software-Anbietern zu suchen und die Frage nach den geplanten Massnahmen im Bereich eHealth-Kompatibilität zu stellen.

### Links:

#### Beratungsdienst

[www.curaviva.ch/Dienstleistungen/Weitere-Beratungen/eHealth-Patientendossier](http://www.curaviva.ch/Dienstleistungen/Weitere-Beratungen/eHealth-Patientendossier)

#### Themendossier

[www.curaviva.ch/Fachinformationen/Themendossiers](http://www.curaviva.ch/Fachinformationen/Themendossiers)

#### Anmeldung Impulsveranstaltungen

[www.curaviva.ch/Veranstaltungen/CURAVIVA-Impulstage](http://www.curaviva.ch/Veranstaltungen/CURAVIVA-Impulstage)

#### eHealth Suisse – Koordinationsorgan Bund und Kantone

[www.e-health-suisse.ch](http://www.e-health-suisse.ch)

**Autoren:** Anna Jörger und Michael Kirschner, wissenschaftliche Mitarbeiter im Fachbereich Menschen im Alter

*Die Rubrik liegt ausserhalb der redaktionellen Verantwortung. Der Inhalt wird durch den Fachbereich Menschen im Alter von CURAVIVA Schweiz gestellt.*