

Digitalisierung in der Medizin

- Curriculum für die ärztliche Weiterbildung (CÄWIN) -

Projektteam:



Dr. Dietrich Stoevesandt
(Einrichtungsleiter DELH)



Dr. Karsten Schwarz
(TDG, FORMAT)



Dr. Elisa Haucke
(Interprofessionelle Lehre,
Innovation Hub)



Dr. Benjamin Reufsteck
(Assistenzarztweiterbildung)



AKTUELLER ANLASS

#bleibfürunsdaheim #CoVid19 #Corona #Hygiene



  373

12 Kommentare 329 Mal geteilt

 Gefällt mir

 Kommentieren

 Teilen

10 weitere Kommentare ansehen

Älteste ▾



Melanie Löbel Danke an alle Helfer!

7 W



Interprofessionelle Visite mit einem Telepräsenzroboter



Augmented Reality mit Medizinern im praktischen Jahr

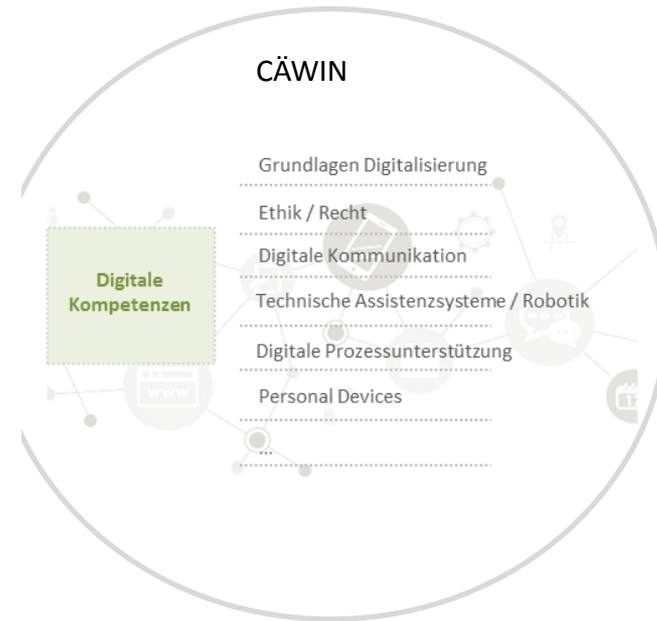
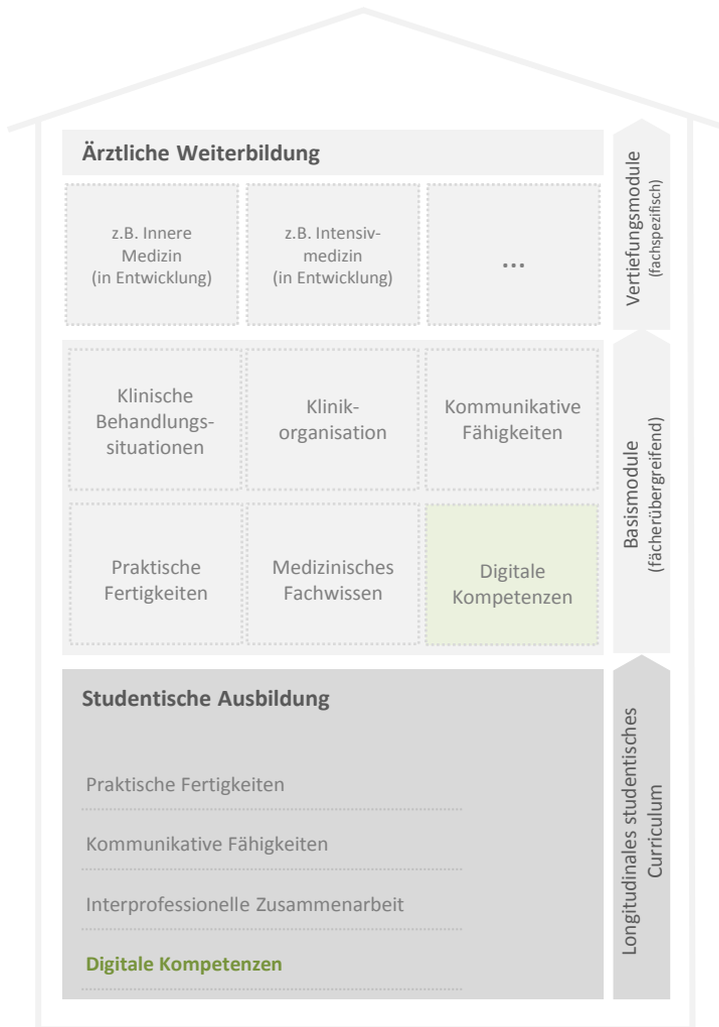


Virtuelle Leichenschau



Ausbildung / Weiterbildung im DELH





Projektziel:

Entwicklung und Pilotierung eines Weiterbildungscurriculums zum Thema „Digitalisierung in der Medizin“

Zeit	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Arbeitspaket 1 Konzeption	■	■	■	■	■	■	■	■				
Zielgruppenspezifische Bedarfsanalyse / Kompetenzmessung	■											
Lernzieldefinition			■	■								
Erarbeitung der Ausbildungsstrategien					■	■	■	■				
Arbeitspaket 2 Implementierung							■	■	■	■	■	■
Pilotierung							■	■	■			
Evaluation und Auswertung							■	■	■	■		
Anpassungen und Reevaluation									■	■	■	■

Verstetigungsperspektive

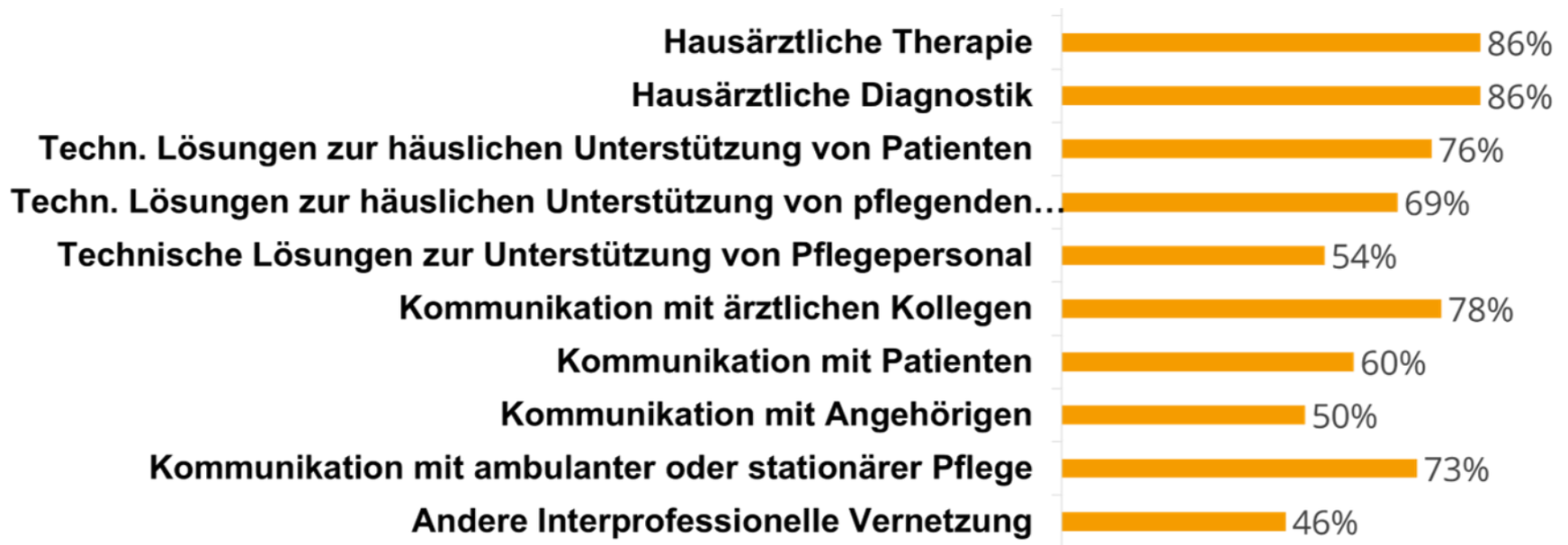
- Integration in Weiterbildungsstruktur des DELH
- über Kooperationsverträge Zugang externer Kliniken zum Weiterbildungsangebot
- universitätsexternen Verstetigung über Zertifizierung von CÄWIN als Fortbildung (inkl. Fortbildungspunkten) über die Landesärztekammer



Bedarf ist groß

Sichtweisen von Allgemeinmediziner*innen (n = 194)
zu technischen Assistenzsystemen in Sachsen-Anhalt

Fortbildungsbereitschaft



Buhtz, C., Paulicke, D., Schwarz, K., Jahn, P., Stoevesandt, D. & Frese, T. (2019). *Receptiveness Of GPs In The South Of Saxony-Anhalt, Germany To Obtaining Training On Technical Assistance Systems For Caregiving. A Cross-Sectional Study*. *Clinical Interventions in Aging*, 2019(14), 1649–1656. doi:10.2147/CIA.S218367



Miteinsatz	Kosten
Personal	75.000 €
• Ärztliche MitarbeiterIn (0.5 Ä1/St3)	
• Didaktische MitarbeiterIn (0.5 E13/St3)	
Reisemittel	2.000 €
Sachmittel und technische Ausstattung	23.000 €
Gesamt	100.000 €

