

HEINE cube: das innovative
Bilddokumentationssystem - nicht nur für
Dermatologen

Die digitale Gesundheitswirtschaft stellt höchste Anforderungen an die Dokumentation des Arztbesuchs und beansprucht einen wesentlichen Anteil an der Besuchszeit.

Digitale Gesundheitswirtschaft :

- vorangetrieben z.B. durch eHealth-Gesetz
- umfasst hauptsächlich Effizienzsteigerungen
- adressiert den demografischen Wandel, ungerechtfertigte Versorgungsunterschiede, mangelnde Patientensicherheit, Überbehandlung, usw.
- Voraussetzung: digitale Dokumentation des Arztbesuchs

Die digitale Gesundheitswirtschaft stellt höchste Anforderungen an die Dokumentation des Arztbesuchs und beansprucht einen wesentlichen Anteil an der Besuchszeit.

Digitale Gesundheitswirtschaft :

- vorangetrieben z.B. durch eHealth-Gesetz
- umfasst hauptsächlich Effizienzsteigerungen
- adressiert den demografischen Wandel, ungerechtfertigte Versorgungsunterschiede, mangelnde Patientensicherheit, Überbehandlung, usw.
- Voraussetzung: digitale Dokumentation des Arztbesuchs

Wenn digitale Dokumentation zusätzlich zur eigentlichen Untersuchung und Behandlung des Patienten erfolgt, entsteht ein Spannungsfeld, in dem die Dokumentation negativ wahrgenommen wird. Sie tritt in Konkurrenz um die Zeit des Arztes.

Die digitale Gesundheitswirtschaft stellt höchste Anforderungen an die Dokumentation des Arztbesuchs und beansprucht einen wesentlichen Anteil an der Besuchszeit.

Digitale Gesundheitswirtschaft :

- vorangetrieben z.B. durch eHealth-Gesetz
- umfasst hauptsächlich Effizienzsteigerungen
- adressiert den demografischen Wandel, ungerechtfertigte Versorgungsunterschiede, mangelnde Patientensicherheit, Überbehandlung, usw.
- Voraussetzung: digitale Dokumentation des Arztbesuchs

Wenn digitale Dokumentation zusätzlich zur eigentlichen Untersuchung und Behandlung des Patienten erfolgt, entsteht ein Spannungsfeld, in dem die Dokumentation negativ wahrgenommen wird. Sie tritt in Konkurrenz um die Zeit des Arztes.

Unser Ziel: Dokumentation ist nahtlos in den Arbeitsablauf des Arztes integriert. Sie wird nicht als Bürde empfunden, sondern aktiv genutzt, um den Patienten als Partner in den Diagnose- und Behandlungsprozess einzuschließen.

Die digitale Gesundheitswirtschaft stellt höchste Anforderungen an die Dokumentation des Arztbesuchs und beansprucht einen wesentlichen Anteil an der Besuchszeit.

Digitale Gesundheitswirtschaft :

- vorangetrieben z.B. durch eHealth-Gesetz
- umfasst hauptsächlich Effizienzsteigerungen
- adressiert den demografischen Wandel, ungerechtfertigte Versorgungsunterschiede, mangelnde Patientensicherheit, Überbehandlung, usw.
- Voraussetzung: digitale Dokumentation des Arztbesuchs

Wenn digitale Dokumentation zusätzlich zur eigentlichen Untersuchung und Behandlung des Patienten erfolgt, entsteht ein Spannungsfeld, in dem die Dokumentation negativ wahrgenommen wird. Sie tritt in Konkurrenz um die Zeit des Arztes.

Unser Ziel: Dokumentation ist nahtlos in den Arbeitsablauf des Arztes integriert. Sie wird nicht als Bürde empfunden, sondern aktiv genutzt, um den Patienten als Partner in den Diagnose- und Behandlungsprozess einzuschließen.



HEINE iC1 und **HEINE Cube**: gemeinsames Projekt zur Bündelung der Erfahrungen aus Medizintechnik und medizinischer Software
<https://heine-cube.de>



< IT nach Maß >



Dermatoskopie 2.0: das HEINE iC1 kombiniert Präzisionsoptik mit den herausragenden Integrationsmöglichkeiten eines iPhone

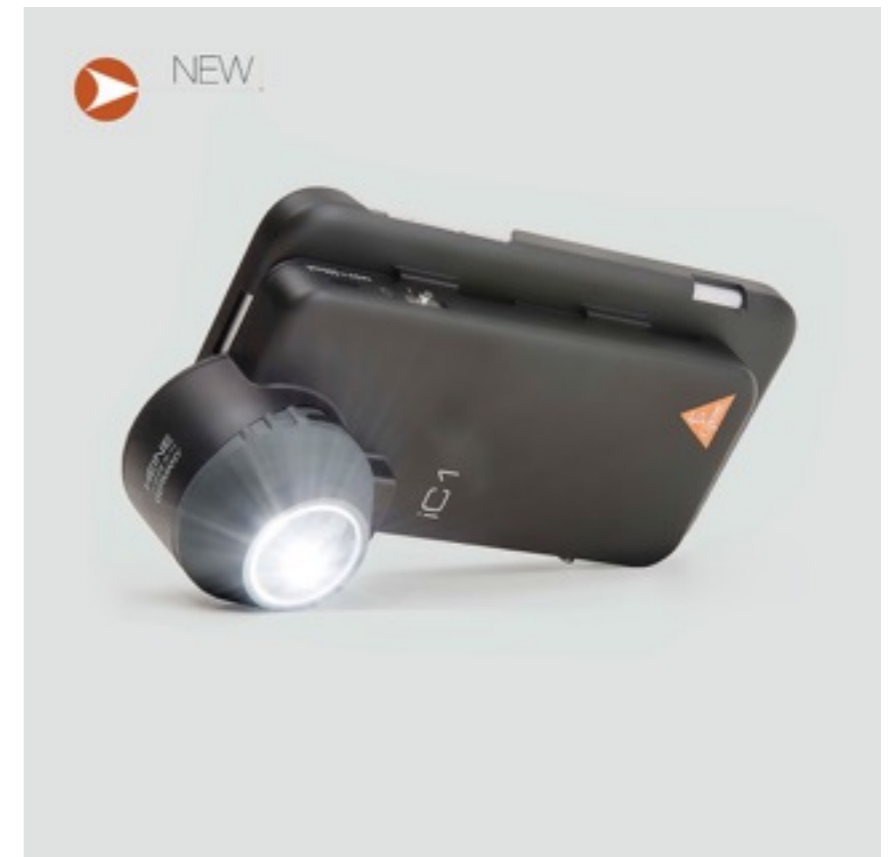


analoges Dermatoskop:

- kein fachlicher Austausch mit (entfernten) Kollegen möglich
- Patient sieht nicht, was Sie sehen
- keine Kontrolle des zeitlichen Verlaufs

NEU: digitales Dermatoskop HEINE iC1

- bewährte Technik kombiniert mit der hochauflösenden iPhone-Kamera (min. iPhone 5)
- polarisiertes und nicht-polarisiertes Licht möglich
- neue Arbeitsabläufe: Aufnahme von Bildern erfolgt schnell und diskret, Auswertung später gemeinsam mit dem Patient



Ordnung und Big Data: der HEINE Cube ist das Portal zur digitalen Speicherung, Verwaltung und Auswertung Ihrer Aufnahmen



NEU: HEINE Cube Bildverwaltungssystem

- Aufnahmen werden Patienten zugeordnet und mit wichtigen Metadaten versehen (Diagnose, Befund, Kritikalität, usw.)
- Patientenimport aus PVS sowie Bildexport ins PVS möglich
- effizienter Bildvergleich

Eine Investition in die Zukunft...

- Wieviele Ihrer Kollegen haben bei einem vergleichbaren Nävus eine Biopsie durchgeführt?
- Wie häufig haben Kollegen einen vergleichbaren Nävus als Melanom identifiziert?

Live-Demonstration



Danke für Ihre Aufmerksamkeit!



das innovative Praxisverwaltungssystem von:



Zollsoft GmbH
Engelplatz 8
07743 Jena

Geschäftsführer: Dr. Andreas Zollmann, Johannes Zollmann

Registergericht: Amtsgericht Jena, HRB 507075

www.zollsoft.de | www.tomedo.de

Vertrieb: [03641 - 269 41 62](tel:03641-2694162)

Support: [03641 - 268 41 51](tel:03641-2684151)

Fax: [03641 - 268 71 83](tel:03641-2687183)