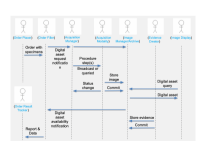


IHE für Einsteiger

IHE International (gegründet im Jahr 1997) ist ein internationaler, gemeinnütziger Verein, in dem Heilberufler, Kliniken und Hersteller im Gesundheitswesen zusammenarbeiten, um die Interoperabilität sowie den elektronischen Austausch von Gesundheitsinformationen zu verbessern. Oberstes Ziel dieser Bemühungen ist es, eine für den Patienten optimale Gesundheitsversorgung sicherzustellen. IHE bedient sich hierzu etablierter Standards, die weltweit anerkannt und bereits vielfach implementiert sind.

Mehr als 135 Mitgliedsorganisationen sind in IHE International vertreten, die mehr als 2.000 Mitarbeiter in IHE-Ausschüsse entsenden. Zu den Teilnehmern gehören Mediziner aus Arztpraxen und Krankenhäusern, Wissenschaftler, Vertreter medizinischer Fachgesellschaften sowie Hersteller aus der ganzen Welt, die auf einen einschlägigen fachlichen Hintergrund zurückgreifen.

Mehr Informationen unter http://www.ihe-d.de



Digital Pathology Overview

Ihr Ansprechpartner für den Fachbereich Pathologie:



Prof. Dr. Gunter Haroske Caretaker Pathology

E-Mail: haroske@icloud.com

IHE Deutschland e.V.

Charlottenstr. 42, 10117 Berlin

Fon: +49 (0)30 / 22 00 24-70 Fax: +49 (0)30 / 22 00 24-799

Web: http://www.ihe-d.de

E-Mail: <u>info@ihe-d.de</u>





- dass die Abkürzung IHE für Integrating the Healthcare Enterprise steht?
- dass IHE eine globale Initiative von Anwendern und Herstellern ist und schon 1997 gegründet wurde?
- dass das Ziel von IHE ist, den Datenaustausch zwischen IT-Systemen im Gesundheitswesen zu standardisieren und zu harmonisieren?
- dass IHE Deutschland e.V. die deutschen Interessen innerhalb von IHE International vertritt?
- dass IHE in Fachbereiche, sogenannte Domains, unterteilt ist und dass der Bereich Pathologie seit 2016 zu der Domäne IHE Pathology and Laboratory Medicine gehört?
- dass für den Fachbereich Pathologie fünf Fachprofile entwickelt wurden, welche Arbeitsabläufe der (Digitalen) Pathologie standardisieren?

Anatomic Pathology Workflow [APW]

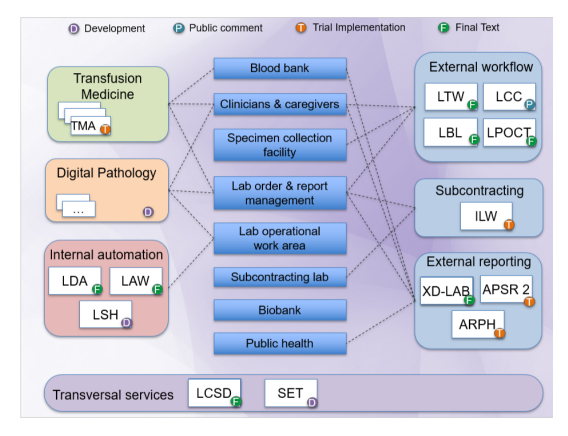
Anatomic Pathology Structured Report [APSR 2]

Digital Pathology Image Acquisition [DPIA]

Radiology Pathology Concordance [RPC]

Anatomic Pathology Reporting to Public Health [APRH]

Nutzung und Abhängigkeiten der IHE Profile innerhalb der IHE-Domäne Pathologie und Labormedizin (PaLM)



Weitere Profile für die Digitale Pathologie sind in Entwicklung:

- Digital Pathology Image Ordering
 [DPIO]
- Digital Pathology Evidence Creation [DPEC]
- Digital Pathology Assistance for Telepathology [DPAT]