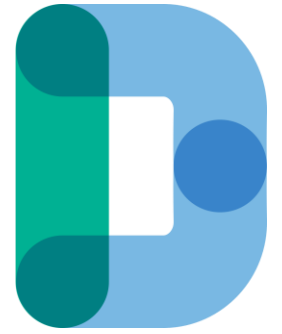


Virtueller DiGA Summit

Um 14 Uhr geht's los



#DiGAsummit



Virtueller DiGA Summit

Herzlich Willkommen



#DiGAsummit

Prof. Dr. med. Jörg F. Debatin

Eröffnung DiGA Summit

Agenda DiGA-Summit

14.00 Uhr Begrüßung

Prof. Dr. Jörg F. Debatin
Chairman des health innovation hub (hih)

14.05 Uhr Videostatement

Bundesgesundheitsminister Jens Spahn

Grußwort

Dr. Gottfried Ludewig
Abteilungsleitung, Innovation & Digitalisierung, BMG

14.20 Uhr Interview mit Stefanie Stoff-Ahnis

Mitglied im Vorstand des GKV-SV

14.30 Uhr Interview Dr. Klaus Reinhardt

Präsident der Bundesärztekammer

14.40 Uhr Interview mit Stephanie Kaiser

Mitglied des Digitalrats, Gründerin und Geschäftsführerin
Heartbeat Labs GmbH

14.50 Uhr Interview mit Thomas Jarzombek (MdB)

Beauftragter des BMWi für die digitale Wirtschaft
und für Startups

15.00 Uhr Interview mit Prof. Dr. Karl Broich

Präsident des BfArM

Durch das weitere Programm führen

Dr. Henrik Matthies, Managing Director, hih
Julia Hagen, Director Regulatory & Politics, hih

15.15 Uhr DiGAV

Dr. Jan Hensmann zuständiger Referatsleiter des BMG,
mit dem DiGA-Expertenduo, Sophia Matenaar und
Dr. Lars Hunze, geben einen Überblick über die
Verordnung und beantworten vorab eingereichte Fragen.

16.15 Uhr BfArM Leitfaden

Dr. Wiebke Löbker und Dr. Wolfgang Lauer, die
DiGA-Wegbereiter des BfArMs, stellen die wesentlichen
Inhalte des Leitfadens vor und beantworten vorab
eingereichte Fragen.

17.15 Uhr Live Fragen an BMG, BfArM und hih

Möglichkeit live Nachfragen zu stellen an die Teams
vom BMG & BfArM sowie das hih Expertenteam:
Julia Hagen, Jan Broenneke, Dr. Philipp Kircher
und Dr. Henrik Matthies

17.45 Uhr Ende

Bundesminister für Gesundheit

Jens Spahn

Grußwort



Abteilungsleiter Digitalisierung

Dr. Gottfried Ludewig

Einführung

Präsident der Bundesärztekammer

Dr. med. Klaus Reinhardt

Interview

Vorständin des GKV-SV

Stefanie Stoff-Ahnis

Interview

Digitalrat der Bundesregierung, Gründerin & GF Heartbeat Labs

Stephanie Kaiser

Interview

Präsident des BfArM

Prof. Dr. med. Karl Broich

Interview

Beauftragter für digitale Wirtschaft & Startups

Thomas Jarzombek, MdB

Interview

Agenda DiGA-Summit

14.00 Uhr Begrüßung

Prof. Dr. Jörg F. Debatin
Chairman des health innovation hub (hih)

14.05 Uhr Videostatement

Bundesgesundheitsminister Jens Spahn

Grußwort

Dr. Gottfried Ludewig
Abteilungsleitung, Innovation & Digitalisierung, BMG

14.20 Uhr Interview mit Stefanie Stoff-Ahnis

Mitglied im Vorstand des GKV-SV

14.30 Uhr Interview Dr. Klaus Reinhardt

Präsident der Bundesärztekammer

14.40 Uhr Interview mit Stephanie Kaiser

Mitglied des Digitalrats, Gründerin und Geschäftsführerin
Heartbeat Labs GmbH

14.50 Uhr Interview mit Thomas Jarzombek (MdB)

Beauftragter des BMWi für die digitale Wirtschaft
und für Startups

15.00 Uhr Interview mit Prof. Dr. Karl Broich

Präsident des BfArM

Durch das weitere Programm führen

Dr. Henrik Matthies, Managing Director, hih
Julia Hagen, Director Regulatory & Politics, hih

15.15 Uhr DiGAV

Dr. Jan Hensmann zuständiger Referatsleiter des BMG,
mit dem DiGA-Expertenduo, Sophia Matenaar und
Dr. Lars Hunze, geben einen Überblick über die
Verordnung und beantworten vorab eingereichte Fragen.

16.15 Uhr BfArM Leitfaden

Dr. Wiebke Löbker und Dr. Wolfgang Lauer, die
DiGA-Wegbereiter des BfArMs, stellen die wesentlichen
Inhalte des Leitfadens vor und beantworten vorab
eingereichte Fragen.

17.15 Uhr Live Fragen an BMG, BfArM und hih

Möglichkeit live Nachfragen zu stellen an die Teams
vom BMG & BfArM sowie das hih Expertenteam:
Julia Hagen, Jan Broenneke, Dr. Philipp Kircher
und Dr. Henrik Matthies

17.45 Uhr Ende

Kurze Pause



Agenda DiGA-Summit

14.00 Uhr Begrüßung

Prof. Dr. Jörg F. Debatin
Chairman des health innovation hub (hih)

14.05 Uhr Videostatement

Bundesgesundheitsminister Jens Spahn

Grußwort

Dr. Gottfried Ludewig
Abteilungsleitung, Innovation & Digitalisierung, BMG

14.20 Uhr Interview mit Stefanie Stoff-Ahnis

Mitglied im Vorstand des GKV-SV

14.30 Uhr Interview Dr. Klaus Reinhardt

Präsident der Bundesärztekammer

14.40 Uhr Interview mit Stephanie Kaiser

Mitglied des Digitalrats, Gründerin und Geschäftsführerin
Heartbeat Labs GmbH

14.50 Uhr Interview mit Thomas Jarzombek (MdB)

Beauftragter des BMWi für die digitale Wirtschaft
und für Startups

15.00 Uhr Interview mit Prof. Dr. Karl Broich

Präsident des BfArM

Durch das weitere Programm führen

Dr. Henrik Matthies, Managing Director, hih
Julia Hagen, Director Regulatory & Politics, hih

15.15 Uhr DiGAV

Dr. Jan Hensmann zuständiger Referatsleiter des BMG,
mit dem DiGA-Expertenduo, Sophia Matenaar und
Dr. Lars Hunze, geben einen Überblick über die
Verordnung und beantworten vorab eingereichte Fragen.

16.15 Uhr BfArM Leitfaden

Dr. Wiebke Löbker und Dr. Wolfgang Lauer, die
DiGA-Wegbereiter des BfArMs, stellen die wesentlichen
Inhalte des Leitfadens vor und beantworten vorab
eingereichte Fragen.

17.15 Uhr Live Fragen an BMG, BfArM und hih

Möglichkeit live Nachfragen zu stellen an die Teams
vom BMG & BfArM sowie das hih Expertenteam:
Julia Hagen, Jan Broenneke, Dr. Philipp Kircher
und Dr. Henrik Matthies

17.45 Uhr Ende

Corona Component Standards



COCOS

Eine Initiative von



ROBERT KOCH INSTITUT



Ziele

- Identifikation der fachlichen Anforderungen an Datensätzen zu Corona für Forschung und Versorgung
- Standardisierung der Corona-bezogenen Datensätze, Terminologien und Profilen
- Beratung zu Standardisierung für DiGA-Hersteller, Behandelnde und Forschungseinrichtungen



cocos.team

Corona Component Standards

Das cocos Konzept, geplant und vorangebracht durch das [cocos.team](#), ist als Grundlage für die Entwicklung eines konzertierten Vorgehens zur Optimierung von Sammlung, Zusammenführungen und Analysen von Corona-bezogenen Daten gedacht. Dabei sollen im Verlauf der Entwicklung folgende Punkte adressiert werden:

- Identifikation der fachlichen Anforderungen an Datensätzen zu Corona für Forschung und Versorgung
- Standardisierung der Corona-bezogenen Datensätze, Terminologien und Profilen
- Beratung zu Standardisierung für DiGA-Hersteller, Behandelnde und Forschungseinrichtungen



[Mehr erfahren »](#)

Medizin: Fachinhalte
Datenelemente / Datensätze
Datenelemente und Datensätze Sammlung von fachinhaltlichen Anforderungen inkl. Beschreibungen, Wertebereichen, dokumentiert mit Standardvorgaben.
Weiterlesen

Terminologie: Semantik
Terminologien
Codes und Value Sets Sammlung von Terminologien wie ICD-10, SNOMED-CT, LOINC etc., Codes und spezifischen Codelisten (Value Sets), verfügbar über Standardtools.
Weiterlesen

Technik: Strukturen
Technische Profile
FHIR R4 Profile Spezifikationen zur technischen Wiedergabe der fachinhaltlichen Anforderungen in Anwendungssystemen, Apps etc. mittels FHIR Release 4 Profilen
Weiterlesen



CoCos

CoCos Webinar: 29.04, 14 Uhr

Weitere Infos und Anmeldung:

hih-2025.de/veranstaltungen

Und jetzt:

DiGA Rechtsverordnung

Wir schalten live nach Bonn zum BfArM:
Leitfaden zum Fast Track

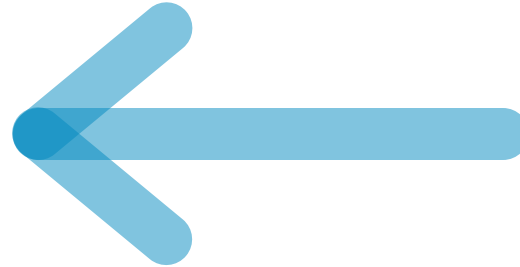
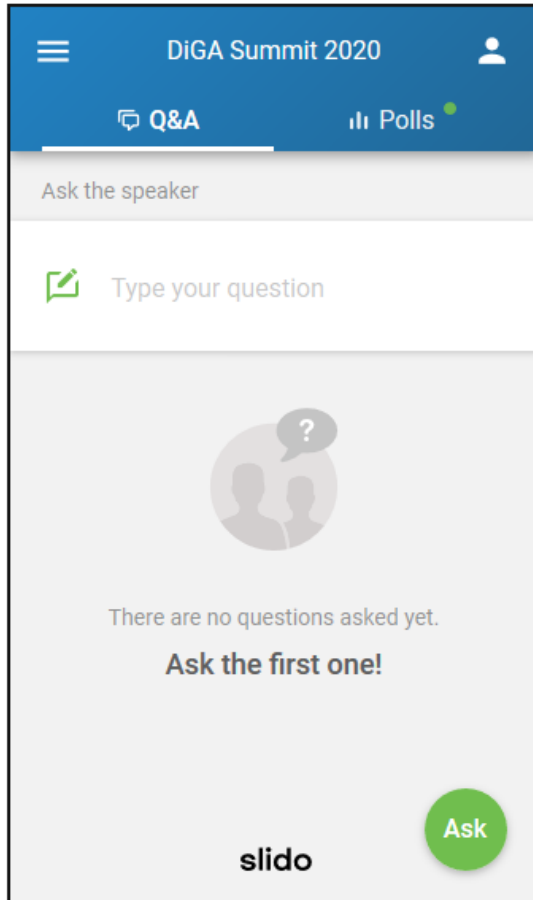
Weitere Fragen an den hih

Spielen Arbeitslast und **ökonomische Effekte**, insb. Einsparungen,
wirklich keine Rolle für positive Versorgungseffekte?
Sind Sie für die **Preisverhandlung** beachtlich?

DiGA können auch von Krankenkassen **genehmigt** werden.

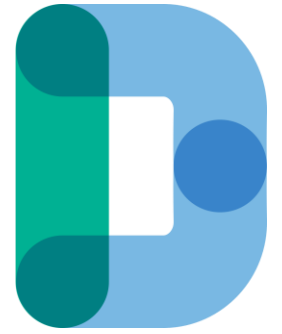
Wie ist in diesem Fall die **Indikation** nachzuweisen?

Sind **retrospektive** Studien gleichrangig zu **prospektiven** Studien
oder werden retrospektive Studien lieber gesehen?



Live-Fragen an BMG, BfArM und hih

Bleibt gesund und weiter aktiv
im Kampf gegen Corona mit
Euren digitalen Lösungen!



Virtueller DiGA Summit

Herzlichen Dank!



**Alle Inhalte des
DiGA Summit in
Kürze unter
www.hih-2025.de**

#DiGAsummit