



kranus health

DIGITAL HEALTHCARE FOR MEN



Kranus Health wurde 2020 gegründet mit dem Ziel die Versorgung von Patienten in der Urologie zu verbessern



2020:
Gründung von
Kranus Health

Schwerpunkt auf
Männergesundheit



Standorte
München + Berlin



Team
70 MitarbeiterInnen



Eine DiGA bereits beim BfArM gelistet:
Kranus Edera



7.000+ Therapien in den letzten 1.5 Jahren

Kranus Health Vision

Wir schließen
Versorgungslücken in der
Männergesundheit mittels
digitaler Therapien

Die Wirksamkeit unserer Produkte
wird mit randomisierten
klinischen Studien bestätigt



+ kranus edera

Andrologie: Erektile Dysfunktion

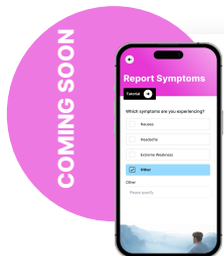
Multimodale leitliniengerechte kausale Therapie der erektilen Dysfunktion



+ kranus lutera

Urologie: benigne Prostatahyperplasie, OAB-Syndrom

Disease Management bei Blasenentleerungsstörungen



+ kranus KH #3

Uro-Onkologie:

Unterstützung beim Nebenwirkungsmanagement von uroonkologischen Therapien

DiGA sind ein neuer Leistungsbereich nach § 33a SGB V

 Bundesinstitut
für Arzneimittel
und Medizinprodukte



Arzneimittel



Heilmittel



Hilfsmittel



DiGA

- Inkrafttreten des Digitale-Versorgung-Gesetzes (DVG) am 19. Dezember 2019
- Anspruch auf DiGA für circa 73 Millionen gesetzliche Versicherte
- Deutschland ist internationaler Vorreiter in Bezug auf DiGA

Vergleich DiGA vs. Gesundheits-Apps

Aktuell 47 DiGA, 19 davon dauerhaft ins Verzeichnis aufgenommen**

BfArM-geprüft, Medizinprodukt der Klassen I oder IIa, CE-gekennzeichnet oder zertifiziert

Muss **medizinischen Nutzen** oder patientenrelevante **Verfahrens-** oder **Strukturverbesserung** bieten

Nutznachweis durch **vergleichende klinische Studie**

Kostenübernahme durch GKV, belastet **nicht** die Praxis-Budgets

Patientensicherheit und Funktionstauglichkeit erfüllt Anforderungen des BfArM

Datenschutz **und** Datensicherheit erfüllt Anforderungen des BfArM, diese gehen über das DSGVO hinaus

2.779* Gesundheits-Apps

vs. Nicht BfArM-geprüft, nicht notwendigerweise Medizinprodukt

vs. Positiver Versorgungseffekt nicht geregelt

vs. Kein Nutznachweis erforderlich

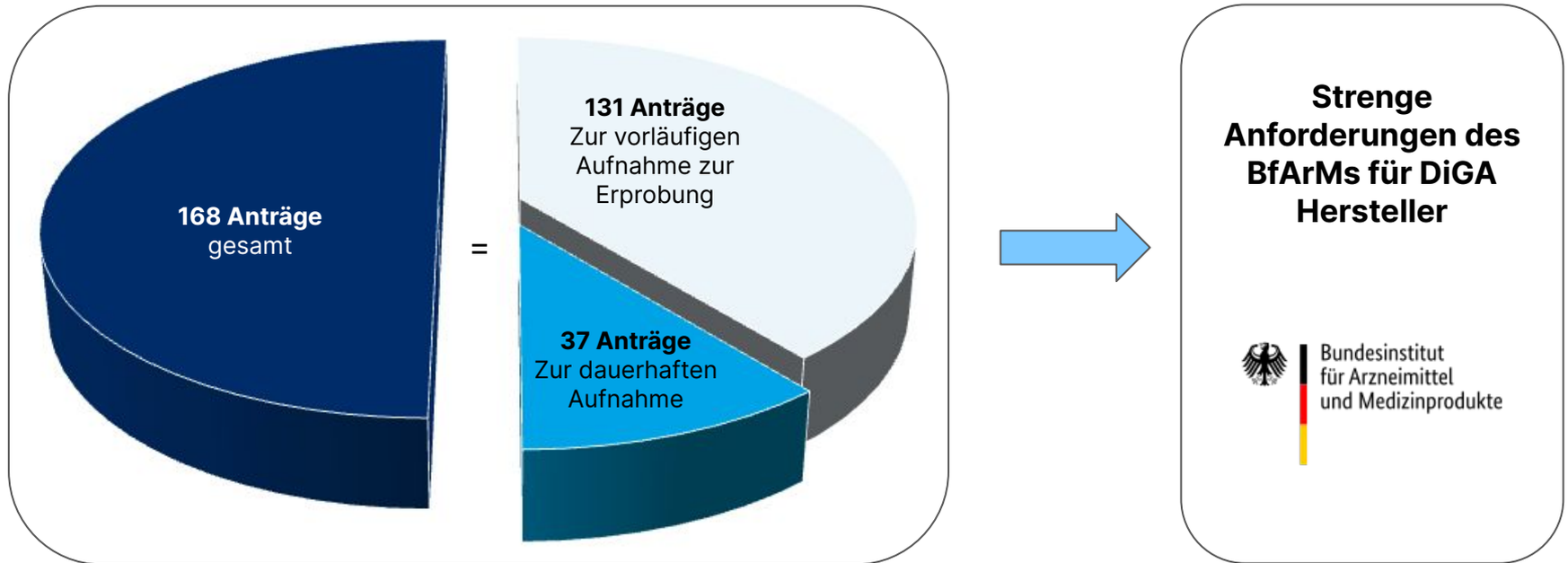
vs. In der Regel Selbstzahler

vs. Patientensicherheit und Funktionstauglichkeit nicht geregelt

vs. Datenschutz lediglich durch DSGVO geregelt, keine Regelung zur Datensicherheit

Aktueller Stand der Anträge

Wie viele Anträge wurden seit dem Start des DiGA-Antragsportals zur Prüfung beim BfArM eingereicht?*



Anforderungen an Digitale Gesundheitsanwendungen



Positive Versorgungs Effekte

(§§ 8 bis 15 DiGAV)



Sicherheit und Funktionstauglichkeit

(§ 3 DiGAV)

Voraussetzung aus dem SGB V* und der DiGAV**



Qualität, insbesondere Interoperabilität

(§§ 5 und 6 DiGAV)



Datenschutz und Datensicherheit

(§ 4 DiGAV)

Kranus Edera



Erste leitliniengerechte ursächliche Behandlung der erektilen Dysfunktion



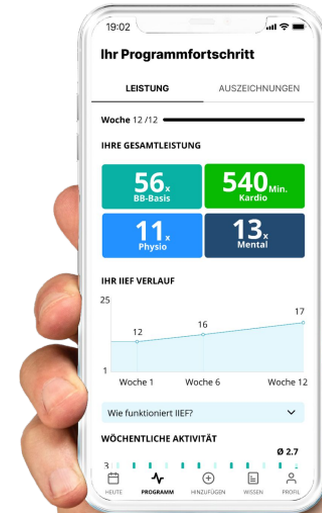
Klinische Wirksamkeit in randomisierter, klinischer Studie gezeigt



Möglichkeit der Reduktion von kardiovaskulären Risikofaktoren



Kranus Edera zeigt erhebliche positive Versorgungs Effekte und schließt eine Versorgungslücke



Erste Digitale
Gesundheitsanwendung
in der Urologie

Erfolgreiche Zulassung allein reicht nicht: Innovationen müssen auch im Markt und bei den Leistungserbringern platziert werden

Enge Zusammenarbeit mit
ÄrztInnen



Viele hunderte UrologInnen haben Kranus Edera im ersten Jahr verschrieben

Präsenz auf Kongressen und
Events



Vorstellung der DiGA, Feedback von Experten und Potenzial für Kooperationen

Webinare und Schulungen



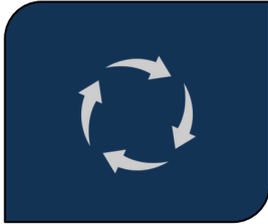
Online-Veranstaltungen, um Ärzte über Vorteile und Anwendung der DiGA zu informieren und ihr Interesse zu wecken

Kooperation mit
Kliniken und
Gesundheitseinrichtungen



Integration der DiGA in Behandlungsprozesse und Demonstration des Nutzens für Patienten

DiGA und der Gesundheitsmarkt: Unerschlossenes Potenzial der Zukunft!



Blended Care

ÄrztInnen und andere Leistungserbringer direkt in DiGAs einzubinden eröffnet neue Möglichkeiten für die Patientenversorgung. Neue gesetzliche Möglichkeiten dazu werden geschaffen!



Chance zur wesentlichen Stärkung der Patientenversorgung in Deutschland

Durch innovative Lösungen für eine personalisierte und effiziente Gesundheitsversorgung



Internationale Expansion

Wir sind bereits in Frankreich vertreten, nachdem das DiGA-Gesetz dort in ähnlicher Form auch eingeführt wurde. Viele weitere Unternehmen werden folgen.