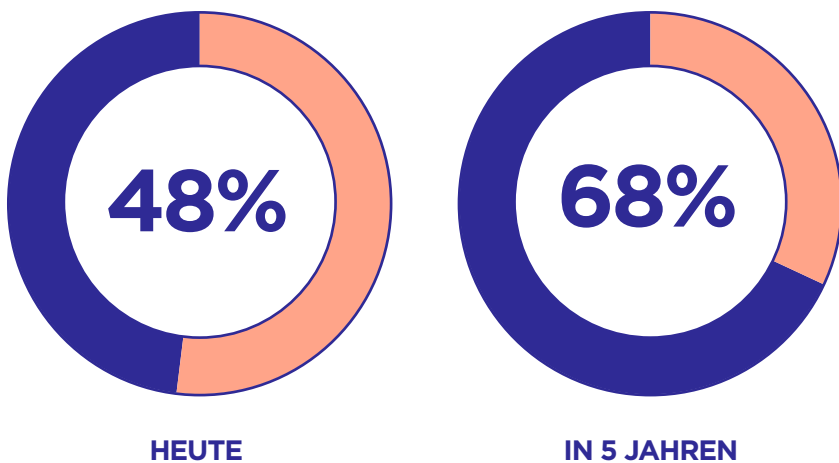


Zukunftsmarkt Internet of Medical Things

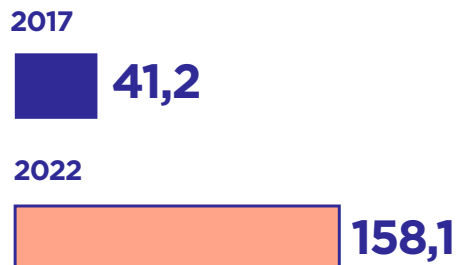
In der Medizintechnik ist zukünftig nicht nur ein weiteres Wachstum, sondern ein signifikanter Wandel zu mehr Digitalisierung erwartbar. Das Internet of Medical Things (IoMT) setzt sich aus verschiedenen Bereichen zusammen, es entstehen Daten unterschiedlichster Herkunft, die es idealerweise aus einer Plattform heraus zu orchestrieren gilt.

ZUNAHME DER VERNETZTEN MEDIZINISCHEN GERÄTE ¹⁾



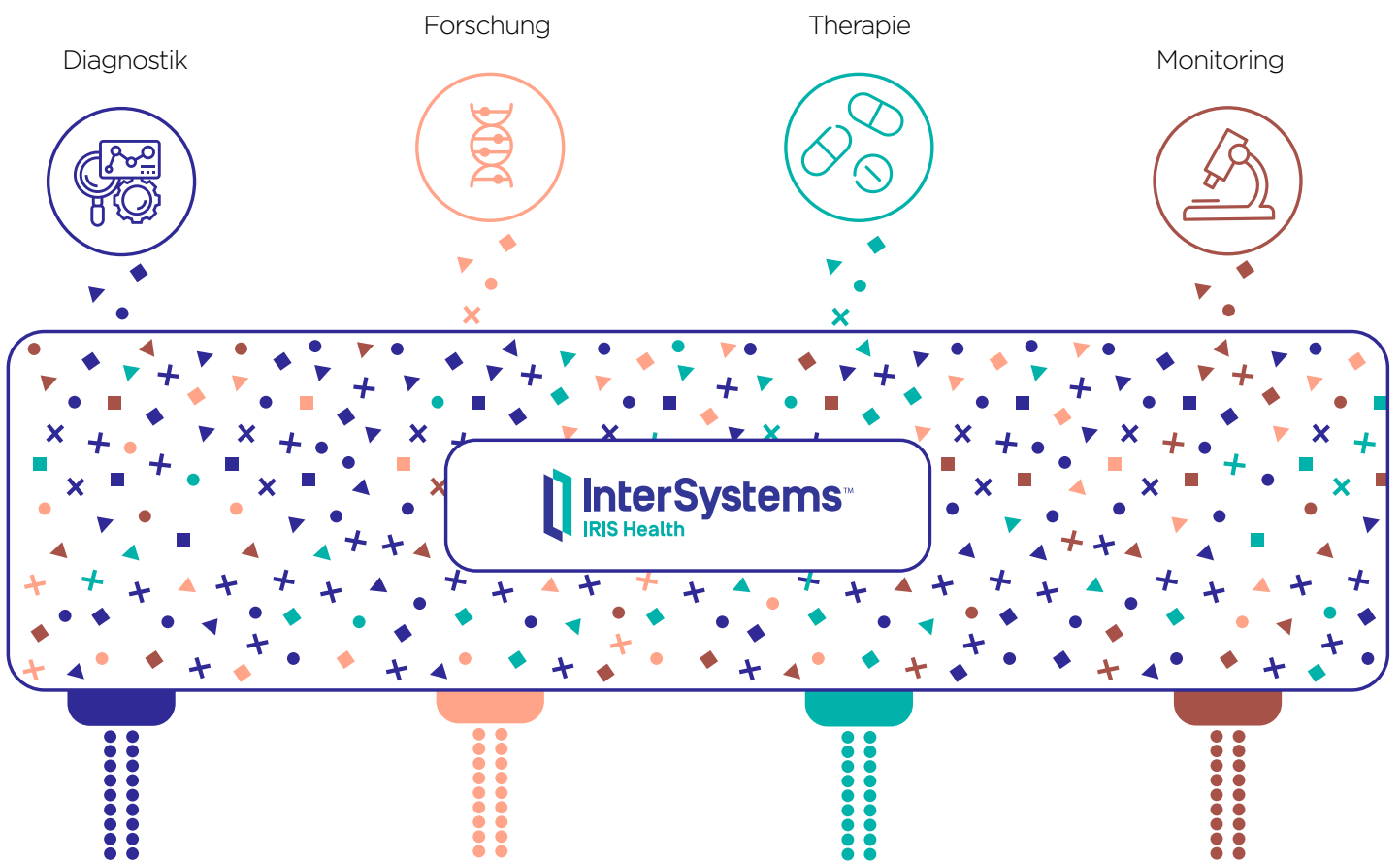
In den kommenden fünf Jahren nimmt die Anzahl der vernetzten Geräte innerhalb der MedTech-Branche zu. In fünf Jahren werden 68% der Geräte miteinander kommunizieren und somit kontinuierlich Daten produzieren.

PROGNOSTIZIERTES MARKTWACHSTUM IN MILLIARDEN EURO ²⁾



Gleichzeitig wächst der Umsatz, der durch das Internet of Medical Things generiert wird, rasant an. Bereits ab 2022 kann so von einem weltweiten Gesamtumsatz von über 150 Milliarden Euro ausgegangen werden.

WIE VIELFÄLTIG SIND DIE DATEN, DIE ERHOBEN WERDEN?



VORTEILE DURCH DAS INTERNET OF MEDICAL THINGS FÜR DIE MEDTECH-BRANCHE



ERFAHREN SIE MEHR ZU UNSERER LÖSUNG IRIS FOR HEALTH FÜR DAS IOMT

Um die Daten im IoMT zu sammeln, zu vereinheitlichen, zu bereinigen sowie einfacher verfügbar, beherrschbar und nutzbar zu machen braucht es eine Datenplattform, die die Datenflut orchestriert. Wie dies gelingen kann, erfahren Sie unter

InterSystems.de/IRISforHealth



Quellen: 1) Deloitte, Medtech and the Internet of Medical Things
2) IoTTechnics, The medical IoT market is o reach 158 Billion US-Dollar