

POCT-ambulant: Forschungs-Entwicklungs-Praxis-Dialog zur bedarfsgerechten Entwicklung von PoC-Tests



Transformation im Rahmen der Bewältigung der Corona-Pandemie

InnoCON Thüringen 2021 | 30.11.2021 |

Vorstellung von Projekten/Projektideen im Rahmen des InnoPITCH

POCT-ambulant | „Versorgungswelten verbinden“



Ausgangssituation

- Geringe Kenntnis über die ambulante Versorgungsrealität
- „Technology Push“ statt „Clinical Pull“



Etablierung eines
Forschungs-Entwicklungs-
Praxis-Dialogs



HAUSARZTPRAXIS

Analyse der
Versorgungsrealität/
Anwenderperspektive

Ziel

- Versorgungswelten stehen im Austausch (*möglich & nötig*)
- Bedarfsgerechte Entwicklung



Etablierung eines
Forschungs-Entwicklungs-
Praxis-Dialogs

- ✓ Interdisziplinärer Austausch
- ✓ klinische Bedarfsanalyse
„POCTs in der Arztpraxis“



HAUSARZTPRAXIS

Analyse der
Versorgungsrealität/
Anwenderperspektive

- ✓ Machbarkeitsstudie
SARS-CoV-2-Schnelltest
- ✓ Prozessanalyse
Schnelltests in einer KV-
Bereitschaftspraxis

Nächste Schritte

- Integration weiterer Stakeholder
Krankenkassen, Kassenärztliche Vereinigung
- Anwendung der klinischen Bedarfsanalyse
Pitch/Jury-Format



Partnersuche

- Entwickler/Firmen/Institute im Bereich der In-vitro-Diagnostik
 - Anwendung der klinischen Bedarfsanalyse
 - Beteiligung am Forschungs-Entwicklungs-Praxis-Dialog
 - Studiendurchführung

- Wir beteiligen uns am InnoMARKT!



Kontakt



Projektteam POCT-ambulant

Anni Gläser

Dr. rer. nat. Robby Markwart

Prof. Dr. med. Jutta Bleidorn



InfectoGnostics Forschungscampus

Dr. Jens Hellwage

Christin Weber

Christian Döring

Anni Gläser

Wissenschaftliche Mitarbeiterin,
Arbeits- und Organisationspsychologin

@ anni.glaeser@med.uni-jena.de

T 03641-93958 24

Universitätsklinikum Jena, Institut für Allgemeinmedizin
Bachstraße 18, 07743 Jena

www.infectognostics.de/forschung/projekte/poct-ambulant