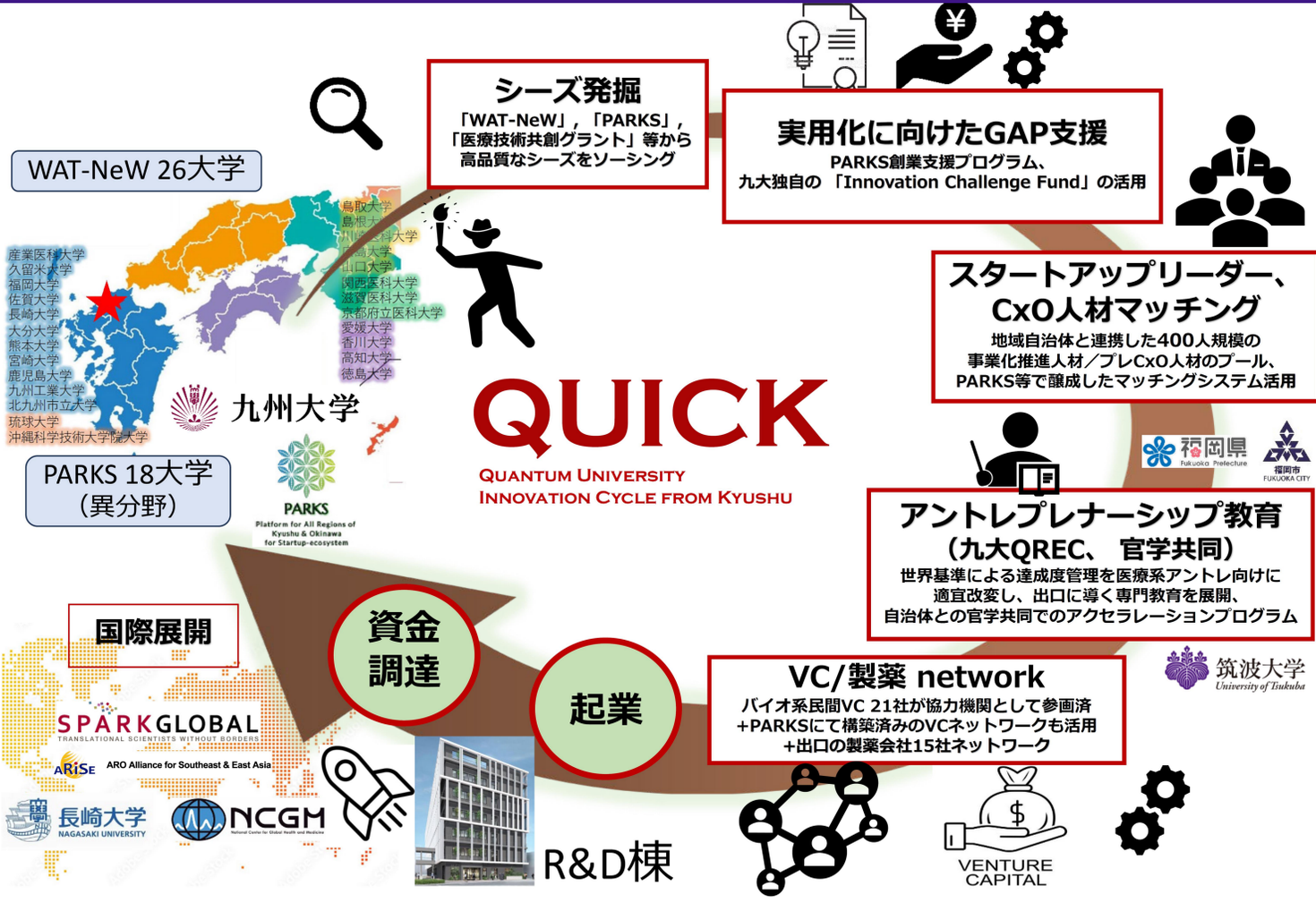


臨床研究中核病院 九州大学病院



九州大学
KYUSHU UNIVERSITY

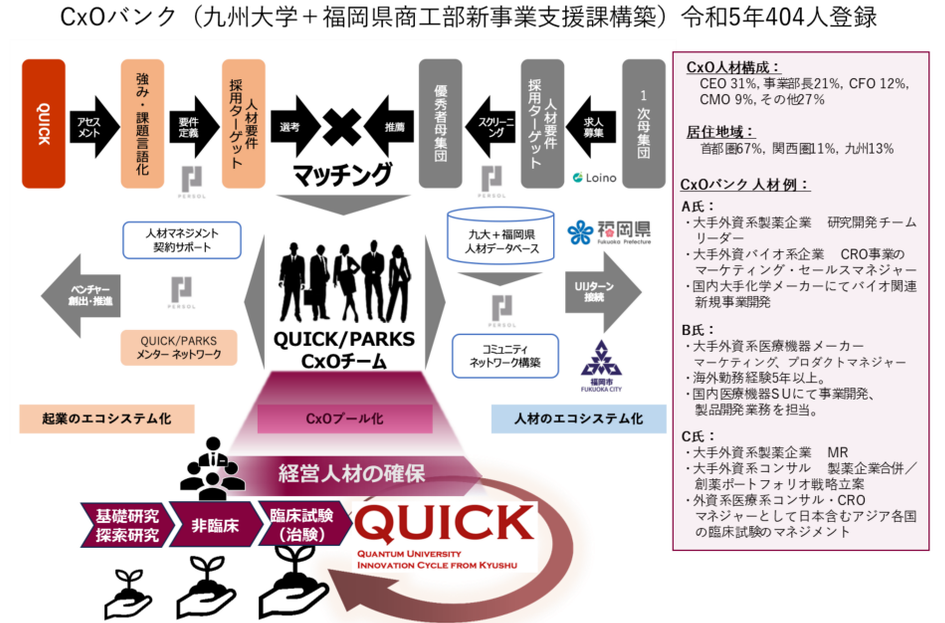
1. ベンチャー支援機能の強み・特徴



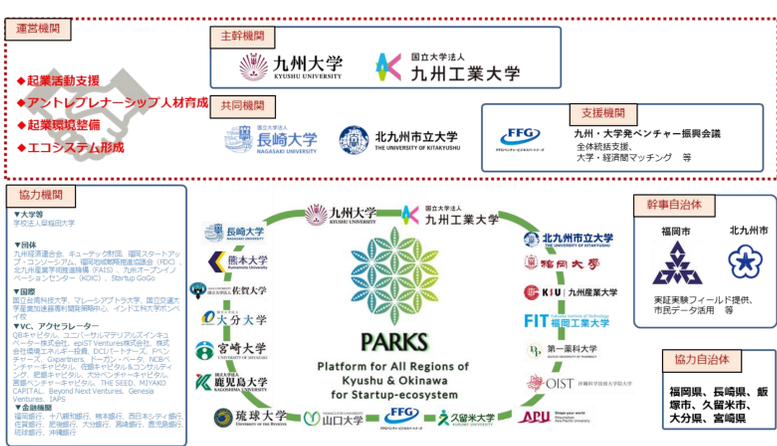
特徴1. 橋渡しと学産PMが連携



特徴2. CxOプールの活用



特徴3. 研究費取得支援



PARKS (異分野) で整備した基本骨格と連携して医療系スタートアップに傾注する

特徴4. 国内外のネットワーク



2. 支援内容

- ベンチャーの創設から資金調達
- 臨床研究・治験実施に関する相談
- 薬事、研究倫理に関する相談
- 製販企業や製造所の紹介
- 生物統計、データマネジメントに関する総合的な相談
- 国内外の医療ニーズの提供、ユーザビリティ評価
- 医療機器製造業登録申請の支援

3. 支援実績例



NK様細胞を用いたがん免疫細胞療法の開発を支援



小胞体ストレス応答に関与する様々な疾患の治療薬を開発する徳島大学発ベンチャーの支援を開始



Healios

網膜疾患や白内障手術時に使用する組織染色補助剤(プリアントブルーG)の開発を支援

経営戦略・事業計画策定、資本政策・資金調達、事業開発などカンパニークリエーションからCXO業務を幅広くハンズオン支援中



megwel

ニューロリハビリテーションロボットの開発ならびに臨床研究を支援中



PRISM

C型肝硬変に対する抗線維化治療薬の医師主導治験(都立駒込病院)を支援



NOVIGO
Medical Innovation

Solid in Oil 技術を基盤とする新たな経皮吸収促進材料を使用した貼付剤開発を支援



Neuroceuticals
Accelerating lightning speed in the medical device market

徐拍化を介して心筋を保護する経静脈迷走神経刺激カテーテルの開発を支援中



ID Pharma

ウイルスベクターを用いた難治性網膜疾患に対する遺伝子治療の開発を支援中



KAICO

ワクチン開発について非臨床安全性試験の立案や医師主導治験の準備を支援中

4. ベンチャー支援の流れ

窓口
受付

九州大学病院ARO次世代医療センター
医療系ベンチャー支援室までお気軽にご連絡下さい。
092-642-4553
nw-info@med.kyushu-u.ac.jp



相談内容に応じて、非臨床・臨床研究・薬事等の専門家がお話を伺います。

初回
ヒアリング

支援内容について協議、支援費用のご案内

支援計画
策定

支援
開始

支援内容について合意、契約締結 支援開始



お問い合わせ先

九州大学病院ARO次世代医療センター医療系ベンチャー支援室

電話番号092-642-4553 E-mail: nw-info@med.kyushu-u.ac.jp