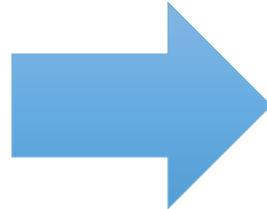


# 具体的な支援メニュー(案)

## 医薬品事業開発支援

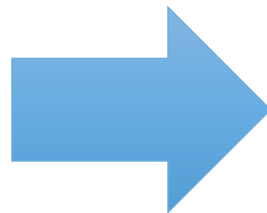
- ・研究所技術シーズのオープン化
- ・シーズマッチング
- ・専門家等とのコンソーアム化
- ・AMED創薬支援ネットワークとの連携
- ・知財戦略と薬事戦略の策定



- 専門的な医療や専門家へのアクセス
- シーズから事業化へ研究者と共に実行
- 小動物試験を使った試験実施
- 企業と共に知財創出、戦略の策定
- ロードマップに落とし込んだ薬事戦略
- 倫理コンサルティングの実施
- 医薬品事業に資する人材育成

## 医療機器事業開発支援

- ・臨床ニーズの探索
- ・シーズとニーズのマッチング
- ・非臨床および臨床試験の実施
- ・知財戦略と薬事戦略の策定



- 専門的な医療や専門家へのアクセス
- ニーズ×シーズのマッチング
- 企業と共に知財創出、戦略の策定
- ロードマップに落とし込んだ薬事戦略
- 国循の専門家と共に大動物の試験が実施可能(単なる委託試験ではない)
- トレーニングセンターの活用
- トレーニングセンターの機器を活用し機器開発
- 倫理コンサルティングの実施
- 医療機器事業開発に資する人材育成

# 具体的な支援メニュー(案)

## 食事業者、ヘルスケア事業者等への支援

- ・エビデンスに基づくレシピ開発
- ・共同での商品開発
- ・栄養、予防等の専門家へのアクセス
- ・腸内細菌フローラに基づく疫学調査

- ・口腔内と血管炎症に関するエビデンス構築
- ・国循が有する膨大なビックデータの活用
- ・地元行政や連携大学との協力



- 食に関するエビデンス構築
- 栄養士、調理師とのレシピ開発
- 国循による認証
- 調理コンサルティングの実施
- 外食事業のモデル化構築
- 大学・行政と連携したコミュニティービジネス教育

- 健康増進プログラムの策定
- ポピュレーションアプローチに基づく企画立案  
(住民参加による実証研究、ビックデータの活用)
- ウェアラブルデバイスの事業モデル構築
- アプリを活用した住民サービスの開発
- ウェアラブルデバイスを用いたデータ収集とデータ解析、分析等の実施