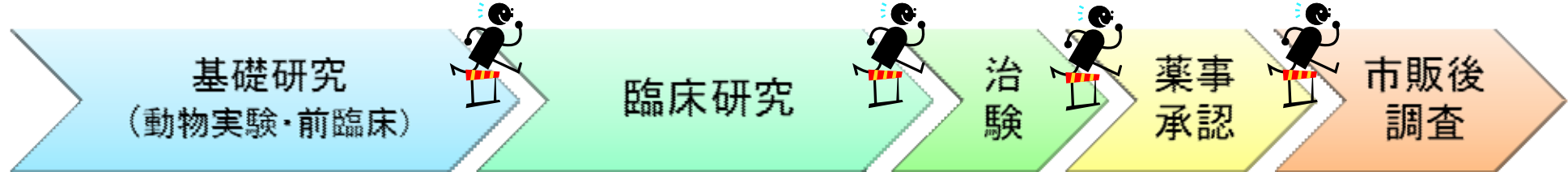
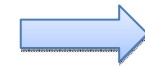


# 医工学研究の最終ゴール = 新規薬剤・治療機器を早く患者に届ける！

- 臨床, 技術, ビジネス, 法律, 等の多岐にわたる知識
- 膨大な書類作成・事務作業・資金管理

多くのハードルを越えて初めて実現



- 研究立案
- 研究実施 (進捗確認、データ管理、関連部署調整等)
- 研究終了 (報告書作成支援)

- 臨床研究立案
- 臨床試験実施 (進捗確認、データ管理、関連部署調整等)
- 試験終了 (報告書作成支援)

基礎研究の段階から薬事承認を見据えた戦略的研究支援

高信頼データによる  
当局判断の加速

早く患者のもとへ！

## TRCセンター

- 研究業務支援
- 事務業務支援
- 知財戦略支援
- 共同研究体制支援
- 研究支援部

## 臨床研究支援センター

- プロジェクトマネージャー
- 生物統計家
- 臨床研究コーディネーター
- 事務
- 薬剤部、臨床工学部

連携

TRCセンターと臨床研究支援センターによる  
基礎から臨床へのシームレスな支援と加速効果

研究者

研究者

# TRCセンターと臨床研究支援センターによるシームレスな支援体制

