

■ 業務概要

- ・ 個の健康をサポートする新製品開発および新規事業機会創出が研究所のミッションです。
- ・ 日常(ニュートラシューティカルズ)から特定の疾患(医薬)にまで研究の対象領域を拡張し、人生の様々な場面において、顕在化していない健康課題の発見とその解決策の提示を目指しています。
- ・ 基礎研究から臨床試験に渡るまで、ウェット実験とドライ解析の両面で研究を実施します。個々人の専門性や特性を生かすとともに、新しい領域やスキル習得にチャレンジすることを推奨し、研究員同士が互いにサポートし合いながら研究を進めます。
 - ―臨床試験、動物試験、細胞試験の計画および実施
 - ―コホート研究、オミクス解析、臨床試験などのビッグデータを扱う解析(統計解析、機械学習)
 - ―外部との共同研究の実施、新規テーマ立案、論文執筆

■ 大切にしている思い

- ・ 生活者の健康のために
 - ―「この研究は生活者の健康にとって意味があるのか」「この結果は生活者の健康にどう役立てられるのか」を常に問い続けながら研究をしています。
- ・ 健康をカラダ全体で考える
 - ―カラダの各部位を独立して捉えるのではなく、すべての臓器や共生微生物、生活習慣や外部環境が、関わりあいながら生命を支えているという前提に立ち、特定の分子メカニズムだけではなく、あらゆる事象の関係性から生命活動の根源を捉え、健康の本質を突いた研究を目指しています。
- ・ 個とチームを大切に
 - ―研究者としてそれぞれが考えを持ち・自立し・スキルアップすることと、全員が仲間を思い助け合うことを両立しています。同様に、外部の共同研究機関や協力者とも、業務上だけの繋がりではなく、想いを共有することを大切にしています。

■ 求めている人物像

- 自ら課題を見つけ、主体的に研究を推進できる方
- 研究開発全体を俯瞰し、研究の位置づけや意味を意識しながら取り組める方
- 特定の専門領域や技術に留まらず、幅広い分野に興味を持って学び続けることができる方
- 社内外との円滑なコミュニケーションをとることができる方