



# サイエンスコンシェルジュのご紹介

## プロフィール

2024年5月AMED革新的がん医療実用化研究事業のPO(プログラムオフィサー)に就任。

京都大学大学院理学で博士号取得後、アステラス製薬(旧山之内製薬)に入社。海外での基礎研究及び創薬・国内ではオンコジーンキナーゼ創薬等の実務、米国バイオベンチャーの買収及びPMに参画した経験を持つ。また、がん研究ユニット長として創薬パイプライン構築・グローバル戦略の立案に従事した。国内バイオテックなどのサイエンスアドバイザーや、JSTさきがけ評価委員などの経験もある。

## 強み

がん、がん免疫領域/免疫・炎症領域/分子生物学/ランドスケープ解析

## 相談可能な領域(メイン)

創薬の上流から下流まで基本的に全てカバーできますが、特に上記の領域が得意です。

# 相談可能な領域(その他)

創薬に限らず、幅広くサイエンスに興味を持っております。

### 趣味

旅行、高級日本酒飲、軽い筋トレ

# 竹内雅博/ Masahiro Takeuchi



武田薬品にて創薬研究に従事(薬効薬理、細胞分子生物学)。学術博士。Dana-Farber Cancer InstituteにてVisiting Scientist。ボストン、サンディエゴとの共同プロジェクトに従事。 湘南アイパーク立ち上げ準備期間から関与し、開所後運用ルール・オペレーションを統括。入居企業に寄り添い課題解決のソリューションを提案。

#### 強み

がん・自己免疫疾患(Signal Transduction, Cell Cycle, DNA damage, RNA splicing, Epigenetics, etc)/Translational Research/組織運営/研究戦略策定・パイプラインポートフォリオ管理

# 相談可能な領域(メイン)

創薬の上流から下流まで基本的に全てカバーできますが、特に上記の領域が得意です。 国内ベンチャーとのネットワーキングもご相談ください。

#### 相談可能な領域(その他)

創薬に限らず、幅広くサイエンスに興味を持っております。

#### 趣味

合気道、水泳

# 野村俊之/ Toshiyuki Nomura

# a

#### プロフィール

東京大学にて博士研究員を務めた後、米国Merck Research Laboratoriesおよび東レ株式会社医薬研究所で、主に神経疾患領域の創薬研究に従事。その後、米国サンディエゴにおいて非臨床CROスタートアップの現地法人立ち上げとCOO職を経て、2020年からバイエル薬品オープンイノベーションセンターに参画。ライフサイエンス系スタートアップを対象としたアクセラレータープログラムの立ち上げ・運営やシェアラボの運営管理、アカデミアやスタートアップとの連携・協業・事業開発などの業務を担当。2023年5月より現職。薬剤師。カリフォルニア大学サンディエゴ校MBA。

#### 強み

神経疾患領域/非臨床の研究開発/サイエンスとビジネスのリエゾン

#### 相談可能な領域(メイン)

上記強みの領域

#### 相談可能な領域(その他)

創薬の研究開発全般

#### 趣味

旅行、猫と遊ぶ



