



【800～1000万円】 バイオインフォマティシャン

事業企画・事業開発のご経験のある方は歓迎です。

Job Information

Recruiter

JAC Recruitment Co., Ltd.

Hiring Company

非公開

Job ID

1478818

Industry

Pharmaceutical

Job Type

Permanent Full-time

Location

Tokyo - 23 Wards

Salary

8 million yen ~ 10 million yen

Work Hours

09:00 ~ 18:00

Holidays

【有給休暇】有給休暇は入社時から付与されます 入社7ヶ月目には最低10日以上 【休日】完全週休二日制 土 日 祝日 有給休暇 ...

Refreshed

June 20th, 2024 23:00

General Requirements

Career Level

Mid Career

Minimum English Level

Daily Conversation

Minimum Japanese Level

Native

Minimum Education Level

Bachelor's Degree

Visa Status

Permission to work in Japan required

Job Description

【求人No NJB2174505】

■Vision

誰も病気になる未来。誰もが自分らしく生きられる社会へ。

■柔軟な働き方への取り組み

目標達成とそのスピードを重視し、「一日の標準労働時間は7時間45分」、「テレワーク」や「コアタイムなしフルフレックス」、「ワーケーション」、「副業可能」などの制度、「クラウド型IT環境/コミュニケーションツール」を整備しています。

2023年の年間休日は127日で、有給は初年度最大は15日付与されます。

米国パートナーのバイオ技術と、同社のICT・AI技術で、疾患リスクを高精度に予測し、一人ひとりへの最適な介入を支援するヘルスケアサービスを提供します。世界トップクラスの技術である、少量の血液成分から、7,000種類のタンパク質を測定する技術と、それらを見る化・解析するIT技術を組み合わせ、競合優位性の高いサービスを展開。「誰も病気になるない世界」の実現を目指します。

測定対象の疾病検討ならびに予測精度向上のため、国立大学の先生等の有識者にアドバイザーとして参画いただいております。

■具体的な業務内容

最先端プロテオミクス技術を活用した検査による予防医療の実現に向けて、自社ラボラトリの信頼性・付加価値を高め、海外事業展開・治験活用・介入検証を進めることで、誰も病気になるない未来を実現する仕事です。

2022年12月に自社ラボラトリ（東京都江東区）の開設も行き、新規検査の拡大及び解析拡大の為、募集を行っております。

【具体的な業務内容】

- ・ 研究員として新規検査技術の開発を遂行して頂くと同時に、製薬企業、医療機関、大学からの委託解析（解析計画支援、解析実施）を担当
- ・ 業務内容：タンパク質の網羅的解析を主に、ゲノム、メタボロームなどを用いたオミックス解析疾患や医薬品に関するタンパク質情報などのアノテーション作成

【本ポジションの魅力】

- ・ バイオインフォマティクスの知見を活かし、疾病予測サービスを共同研究先とともに開発できる
- ・ 創業の一端を担うオミックス領域にトライ出来る

Required Skills

・ 4年制大学卒以上 ・ 2年以上のバイオインフォマティクス経験 ・ 中級以上の英語力【歓迎要件】 ・ 英語でのコミュニケーション（論文が読める、バイオ系の議論ができる）。 ・ 学術論文執筆の経験、バイオインフォマティクス関連の修士号 ・ 博士号取得者、機械学習、Cプログラム

Company Description

ご紹介時にご案内いたします