



## 福岡 【研究開発】 世界が注目する九州大学発のDDSスタートアップ医療系ベンチャー

Uターン・Iターン歓迎 | 完全土日休み | 残業月平均20h

### Job Information

#### Hiring Company

NOVIGO Pharma Inc.

#### Job ID

1502571

#### Industry

Pharmaceutical

#### Job Type

Permanent Full-time

#### Location

Fukuoka Prefecture, Fukuoka-shi Nishi-ku

#### Salary

5 million yen ~ 8 million yen

#### Refreshed

January 21st, 2026 16:00

### General Requirements

#### Minimum Experience Level

Over 3 years

#### Career Level

Mid Career

#### Minimum English Level

Basic

#### Minimum Japanese Level

Native

#### Minimum Education Level

Post Grad Degree (PHD/MBA etc)

#### Visa Status

Permission to work in Japan required

### Job Description

#### 【当社について】

当社は九州大学発のベンチャー企業として2021年に設立されました。

独自のナノ粒子化技術を基盤として、患者様への負担を減らすため、皮膚から薬を吸収させることで簡単に薬剤を吸収することができる「経皮投与技術」や、細胞や細胞外小胞に薬を導入することができる「細胞導入技術」の開発を行なっており、DDSのプラットホーム展開を目指しています。

現在は細胞外小胞を利用した新たなDDS創薬に挑戦しており、共に挑戦する研究スタッフを募集いたします。

成果や最新の治療技術に直接触れられる、やりがいのある仕事です。

#### ～シリーズA、A2ラウンド資金調達を実施～

これまでにNEDO事業での支援もいただきながら、2021年11月と2024年4月に2度資金調達を実施しております。

#### ～研究フェーズについて～

今回の募集対象の研究は製剤開発ステージとなっており、企業やアカデミアとの共同開発を主導して非臨床試験にのぞみます。

#### 【職務概要】

## 細胞外小胞を用いたDDSの研究開発

## 【職務詳細】

- ・細胞外小胞の研究開発業務
- ・分析機器を用いたデータ分析・解析
- ・小動物を用いた薬物動態評価
- ・その他、関連業務

## 【雇用形態】

正社員

## 【勤務場所】

福岡県福岡市西区九大新町4-1 福岡市産学連携交流センター  
「九大研都市駅」から昭和バスで「産学連携交流センター」で下車

## 【勤務時間】

9:00～18:00 (裁量労働時間制、実労働時間8時間 (休憩1時間))

## 【休日・休暇】

週休2日制 (土・日曜日)、祝日、年末年始、有給休暇

## 【福利厚生】

健康保険、厚生年金保険、労災保険、雇用保険

## 【その他補足】

交通費別途支給

## Required Skills

## 【必須 (MUST)】

- ・事業会社で製剤の研究開発に携わった経験のある方
- ・薬学、医学系分野の修士以上を取得されている方

## 【歓迎 (WANT)】

- ・事業体での非臨床開発に従事した経験のある方
- ・細胞外小胞の取り扱い経験のある方

## Company Description