

# グローバル企業・<mark>外資×ハイクラス転職</mark> 「語学カ」を活かす転職なら、JAC Recruitment

【1100~1600万円】【Medical】メディカル本部 エビデンス オブザベーショナルリサーチ統括部 Senior St...

アストラゼネカ株式会社での募集です。統計解析のご経験のある方は歓迎です。

## 募集職種

#### 人材紹介会社

株式会社ジェイ エイ シー リクルートメント

#### 採用企業名

アストラゼネカ株式会社

#### 求人ID

1561816

#### 業種

医薬品

# 会社の種類

外資系企業

#### 雇用形態

正社員

#### 勤務地

東京都 23区

### 給与

1100万円~1600万円

#### 勤務時間

09:00 ~ 17:15

## 休日・休暇

【有給休暇】有給休暇は入社時から付与されます 【有給休暇】 初年度 4~16 日 ( 1 か月目~ ) 入社月により付与日数が...

## 更新日

2025年11月27日 06:00

# 応募必要条件

## キャリアレベル

中途経験者レベル

#### 英語レベル

ビジネス会話レベル

## 日本語レベル

ネイティブ

#### 最終学歴

大学卒: 学士号

#### 現在のビザ

日本での就労許可が必要です

# 募集要項

# 【求人No NJB2334152】

# ■職務内容 / Job Description

A statistician (STAT) is a key player of conducting observational/database research in Medical division of AZ KK. Therefore STAT surely has the following responsibilities: • Support/advice AZSS and Post marketing DB research from a statistical point of view including research design Statistical analysis and sample size calculation • Assessment of study

endpoints/study design/results and interpretation of research results · Implementation of innovative methodology for prediction or causality

# スキル・資格

■応募資格(経験、資格等) / Qualification (Experience Skill etc.)

【経験 / Experience】

<必須 / Mandatory>

- · Statistician/Statistical programming in clinical development
- · Research for statistical methodology

#### <歓迎 / Nice to have>

In addition to the left mandatory experience

- Experience in reviewing assessing and using Real World data for the research purposes to address clinical / research questions
- · Networking integrating and using EMR (electronic medical records) /EHR (electronic health record) data for the clinical / epidemiological research
- · Using / applying bioinformatics methodologies to analyze medical big data / database / scientific research outcomes
- Health Technology Assessment in building models estimating Health Care resources analysing the health economics/technology and crafting value propositions

## 【資格 / License】

<必須 / Mandatory>

- · Master degree in Statistics Engineering Science (Math Physics informatics) or equivalent
- · (individuals holding MD/Public health/pharmaceutical science degree may be acceptable
- · Professional of statistics

## <歓迎 / Nice to have>

· PhD in Biostatistics

## 【能力 / Skill set】

<必須 / Mandatory>

- · Programming skill of R SAS in clinical studies
- · Implementation of new technology methodology
- · Publication/Medical writing of own researches
- · Exchange of insights about statistical subjects with external
- · Presentation at meetings about study design results and statistical methodology

## <歓迎 / Nice to have>

- · Programming skill of Python
- · Lead meeting of which agenda includes statistical topics

# 【語学 / Language】

<必須 / Mandatory>

- · Read/write statistical documents including study population in English/Japanese
- Communicate and discuss Statistics/bioinformatics topics with the key stakeholders and experts in English/Japanese practically
- $\cdot \ \, \text{Make a English presentation organize and facilitate the research/clinical study in the global meetings}$

#### 【その他 / Others】

<必須 / Mandatory>

#### Skill/knowledge

- · Interpretation of analysis results and present external members at the Academic conference/decision making meetings
- · Innovative methodology for analysis (e.g. Machine learning Neural network)

# 会社説明

医療用医薬品の開発、製造及び販売