

■ 業務概要

探索合成研究所では、社内で見出された研究テーマにおける医薬品の創出だけでなく、アカデミアや他社との協業の推進も行っています。合成研究員は、X線やCryoEMによる構造情報や計算化学をもとにして化合物のデザインおよび合成により化合物の最適化を行い、医薬品候補化合物の創出を行っています。探索合成研究所では、低分子化合物の研究に特化しており、デザイン化合物を合成する有機化学や機器分析の知識が必要です。また、創薬研究には薬効薬理、薬物動態、安全性、製剤等、広い分野の知識による問題解決能力が求められますが、これらの知識は入社後も学ぶことが可能です。今回、探索合成研究所では、医薬品の創出に興味ある合成研究者を募集いたします。

■ 大切にしている思い

創薬研究を楽しみながら、患者さんの病を治したいという熱い思い
新薬を患者さんへ届けたい使命感

■ 求めている人物像

- 合成が好きなひと
- 失敗から何かを学び取れるひと
- 薬を創出したいひと