

株式会社ブレイゾン・セラピューティクス 研究員募集（2名）

職種名	創薬支援
仕事内容	<p>研究開発業務（1）又は（2）</p> <p>（1） ナノミセルDDSのための高分子ポリマーの設計・合成・改良・製剤化・品質特性評価に関する業務</p> <p>（2） ナノミセルDDS製剤CMC担当業務（品質管理、CMOとのCMC関連業務担当、合成規格化、物性試験など）</p>
応募資格	<p>研究開発業務（1）</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 仕事内容に関連した研究業務に製薬企業あるいはアカデミアで従事した経験のある研究者</li> <li>● 高分子ポリマー合成の知識・経験（博士号取得者 歓迎）</li> </ul> <p>研究開発業務（2）</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 製薬企業またはCMOで、CMC関連部門での製造工程管理・品質管理の実務経験者（3年以上）</li> <li>● 有機合成（低分子又は高分子）知識と経験（修士以上）</li> </ul> <p>研究開発業務（1）及び（2）共通</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 英語力のある方はなおよい（海外留学経験 歓迎）</li> <li>● 社内、社外との高いコミュニケーションスキルを持つ方</li> <li>● ベンチャーでの発展に意欲的な方</li> <li>● 明るく前向きな方</li> <li>● 新しい技術に挑戦するのが好きな方</li> </ul>
勤務地	<p>ナノ医療イノベーションセンター</p> <p>〒210-0821 神奈川県川崎市川崎区殿町 3-25-14</p>
待遇	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 給与 当社規定による（経験・職歴を考慮します）</li> <li>2. 昇給・賞与</li> <li>3. 休日・休暇</li> <li>4. 勤務時間</li> <li>5. 諸手当</li> <li>6. 保険</li> </ol>
応募方法	<p>希望する研究開発業務（1又は2）を明記の上、応募書類を下記まで郵送してください。書類選考のうえ、面接などのご案内をします。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 履歴書（写真添付、メールアドレス・希望研究業務を明記）</li> <li>● 職務経歴書（A4 サイズ1～2 枚、書式自由）</li> </ul> <p>※応募の秘密、厳守いたします。</p> <p>※いただきました情報に関しましては、選考目的以外一切使用いたしません。</p>
選考方法	書類選考、面接
応募締切	随時選考を行い、定員に達し次第締め切ります。
連絡先	<p>東京都文京区本郷 7-3-1 東京大学南研究棟アントレプレナーラボ254(担当：天野)</p> <p>TEL03-5805-3417（代表）</p> <p>&lt;E-mail&gt; yamano@braizon.com</p> <p>&lt;会社概要&gt; <a href="http://www.braizon.com/">http://www.braizon.com/</a></p>