

求人要項

会社名	GxD株式会社		
職種	次世代シーケンサーの検査スタッフ	募集人数	1名
■■ 求人情報 ■■			
仕事内容	<p>マルチオミックスデータの検査業務。具体的な職務内容は以下の通りです。</p> <p>1)次世代シーケンサーの検査（Whole Exome Sequencing、Whole Transcriptome Sequencing等）業務</p> <p>2)空間発現解析業務</p> <p>3)プロテオーム解析業務</p> <p>4)研究者からの要請に応じた解析業務</p> <p>今回は次世代シーケンサーのWET業務を中心に検査業務に貢献頂ける方を募集いたします。</p>		
仕事内容 変更範囲	<p>会社の指示する業務</p> <p>会社の指示する業務によって他のアプリケーションの検査業務や社内教育もお願いする場合がございます。</p>		
職位			
勤務地	千葉県	勤務地	転勤：無し
	〒277-0882 千葉県柏市柏の葉6丁目6-2 三井リンクラボ4階	変更範囲	変更範囲：無し
	つくばエクスプレス 柏の葉キャンパス 駅からバス3分	出向	無し
募集背景・ 魅力	<p>事業拡大の為に増員になります。</p> <ul style="list-style-type: none"> - 次世代シーケンサーを用いた検査（Whole Exome Sequencing、Whole Transcriptome Sequencing等）の技術を習得できます。 - 空間発現解析や大規模のプロテオミクスアプリケーション等、最先端の技術を用いた研究に貢献できます。 - 日本最大規模の癌オミックス解析プロジェクト研究等、大規模なプロジェクトに関わる事が可能です。 - オープンなスタンスで多くの事業パートナーと協力し、国内外で医療・バイオ業界に貢献できます。 - 社内・関連会社に解析技術に精通した者が多くおり、互いに協力しながら業務に携われる環境です。 		
■■ 応募条件 ■■			
年齢	年齢不問	学歴	大学卒以上
職務経験	要	英語力	要 その他語学力 韓国語（あれば尚よい）
業界経験	要	語学力詳細	職務必要となる英文技術資料(公表論文,バイオメーカーの操作マニュアル等)の読解が可能なレベル。
求める経験・ 能力・スキル	<p>【必須】</p> <ul style="list-style-type: none"> - 生物学・分子腫瘍学に関する基礎的な知識を有していること（修士号所得と同程度の知識、経験） - 遺伝子検査（特に次世代シーケンサーのWET業務）経験 <p>【歓迎】</p> <ul style="list-style-type: none"> - 臨床検査技師 - 遺伝子検査ラボ経験者 - 空間発現解析の経験 - プロテオーム解析の経験 - 博士号所得 		
■■ 勤務条件 ■■			
雇用形態	無期雇用		
試用期間	有り（6か月 応相談）		
給与条件	年俸制 年収：400万円～800万円（月収：33.3万円～66.6万円 / 月額基本給：33.3万円～66.6万円）		
賞与・ インセンティブ	賞与：年0回 なし（年俸制）		
昇給	年1回	社会保険	健康保険 厚生年金 雇用保険 労災保険
交通費	全額支給		
残業手当	通常の残業代	福利厚生	
その他手当			
就業時間	就業時間 09:00～18:00 休憩時間 60分 残業 月0時間～10時間程度	休日	年間休日 120日 完全週休二日制 土日 祝日
		年間有給休暇	有給休暇は入社後6ヶ月目から付与されます （入社7ヶ月目には最低10日以上）
選考プロセス	適性試験：無し 面接回数：～3回	受動喫煙対策	就業場所 全面禁煙
備考	副業・兼業不可		