



カテーテル R D設計エンジニア / 開発担当

【魅力】: 外資系でありながら日本国内にR D拠点を持ち、「最先端のカテーテル...

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

グローバル医療機器メガベンチャー

求人ID

1596603

業種

医療機器

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

600万円 ~ 900万円

勤務時間

09:30 ~ 18:30

休日・休暇

詳細は求人ご紹介時にご案内いたします。

更新日

2026年06月11日 15:46

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

高等学校卒

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 NJB2370377】

循環器（心血管・脳血管等）領域で使用される「血管内イメージングカテーテル（IVUS/OCT等）」の設計・開発。微細加工技術、材料選定（ポリマー・金属等）、光学・超音波素子の実装設計、および試作・評価・レギュレーション（薬機法対応）に向けたドキュメンテーションまでを担う。

スキル・資格

医療用カテーテル、または細径チューブ状デバイスの設計・開発経験

以下いずれかの実務経験

- ・ OCT / IVUS カテーテル
 - ・ マイクロカテーテル
 - ・ 回転型イメージングデバイス（内視鏡等）
- 試作・評価・改良を主体的に進めた経験

■歓迎する経験・知識

末梢領域のカテーテル設計開発経験

OCT または光学デバイスに関する基礎知識

DFM / DFA を意識した設計経験

社内外（協力会社・製造委託先）と連携した製品開発経験

設計意図や課題を、他組織に論理的に伝えられるコミュニケーション力

ISO 13485 環境下での開発・外部連携経験

海外製造拠点との直接的な開発・試作連携経験

英語による技術コミュニケーション経験

会社説明

ご紹介時にご案内いたします