

薬学部出身者が活躍している職種のご紹介

- 保険薬局数【58,678】 > コンビニ数【55,310】
- 日本の企業数【約554万】
- 日本の製薬企業数【約1,600】
- ジェネリック医薬品の承認を持つ企業数【約200】

総務省統計局 平成27年度衛生行政報告例(平成27年度データ)

日本フランチャイズチェーン協会 2018年1月資料(H29年データ)

総務省統計局「日本の統計2017」(H26年データ)

平成21年度医薬品・医療機器産業実態調査(H17年データ)

医薬品企業で薬学部出身の社員が活躍している業務例①

開発	開発計画策定及び開発推進、GCP適用試験(生物学的同等性試験など)、製造販売承認申請等
研究	製剤研究(製剤設計、製剤改良等、例えば服用しやすい剤型、安定性を高めた剤型等) 分析研究(製剤の分析方法の確立、薬物濃度測定、品質関連の承認申請資料の作成等)
総括製造販売責任者	品質管理責任と製造販売後管理責任を総括して責任を持つ。薬剤師。
品質保証	製品の品質保証、自社工場や製造委託先および原薬製造所等のGMP遵守管理・監査、出荷可否判定、品質に関する苦情処理等

医薬品企業で薬学部出身の社員が活躍している業務例②

安全管理	製造・販売する医薬品の安全管理、情報収集・解析・伝達等の企画・立案、副作用対応等
お客さま相談	医療関係者、患者、MR等からの問い合わせ対応
医薬情報・学術	医薬情報の収集・解析、製品情報概要等の作成、製品説明会、MR教育研修等
製造技術	製造技術の検討・改善等
品質管理	製造品目の品質管理(原薬受け入れ試験、製品中間試験・出荷試験等)、製品の溶出試験や安定性試験等
MR	医薬品情報の収集・伝達、自社製品の拡販等