

新たなカタチの大学院教育

全ての教育部の方が学べます!

Business Seminar

HIGO program 企業セミナー

国内外のリーダーの講演を通じ、幅広い知識、リーダーの資質、キャリアパスなどを学ぶセミナーです。熊本大学所属の学生・教職員のみならず、どなたでも参加できます!

*セミナー日程はこちら

https://higoprogram.jp/seminar_calendar/

* Remote Simultaneous English Interpretation available
<http://higoprogram.jp/en/20220714bs/>

博士・アカデミアの経験を製薬企業で活かす

- 高度な科学的専門性を必要とするメディカルアフェアーズ -
Utilizing PhD/academic experience in a pharmaceutical company
- Medical Affairs, which requires sophisticated scientific expertise -

江崎 雅俊

小野薬品工業株式会社
メディカルアフェアーズ統括部 メディカルインフォメーション課 課長
ESAKI Masatoshi, ONO PHARMACEUTICAL CO., LTD

2022年7月14日(木)

15:00~16:30

熊本大学大江地区
薬学部宮本記念館コンベンションホール

ZOOMによる同時配信を行います

<https://md.kumamoto-u.ac.jp/course/view.php?id=84771>

Zoom meeting ID と Password は、Moodle から確認出来ます
"HIGO 企業・行政セミナー / HIGO Business and Governmental Seminar"



講演概要

博士(理学)取得後、熊本大学を含む日米の大学で20年弱、基礎研究に従事した後、心機一転、アカデミアの経験を製薬企業で活かすキャリアパスを選択しました。メディカルアフェアーズ(MA)は、ニーズの発掘調査や上市後の臨床研究などによって、製品価値最大化に貢献しています。治験の論文公表や最新科学情報の収集分析なども担っており、MA活動には高度な科学的専門性が必要とされます。国内製薬企業では10年程前から設立され始めた歴史の浅い部門ですが、その機能は拡大・強化されてきています。

本セミナーでは、私の経験をキャリアパスの一例として紹介するとともに、博士取得者の経験を活かすことができるMA業務を紹介します。

After receiving my PhD in biochemistry, I spent about 20 years as a researcher of biochemistry and cell biology at Japanese and US universities including Kumamoto University. I then switched my mind and chose a career path to utilize my academic experience in a pharmaceutical company.

Medical Affairs (MA) in pharmaceutical companies contributes to maximizing product values through discovering unmet clinical needs and conducting post-marketing clinical researches. MA is also responsible for publication of the results of clinical trials/studies as well as collection and analysis of the latest scientific/clinical information. Therefore, MA activities require sophisticated scientific expertise. In Japan, MA has a short history that began to be established about 10 years ago in domestic pharmaceutical companies, but its function has been expanded and strengthened over time.

In this seminar, I will introduce my experience as an example of career paths of PhD holders, and introduce MA activities to which academic experience can be applied.



新型コロナウイルス感染症拡大防止の対策を十分に行い実施いたします

- ・風邪症状がある方は参加をお控え下さい。
- ・マスクの着用をお願いいたします。
- ・定員は50名です。定員を超えた場合はZoomでの同時配信または後日 e-learning にて受講をお願いいたします。
- ・e-learning での受講を希望される方は、下記問合せ先までご連絡下さい。

主催 | 熊本大学 博士課程教育リーディングプログラム グローカルな健康生命科学パイオニア養成プログラム HIGO
熊本大学 健康生命科学S-HIGO プロフェッショナル養成フェローシッププログラム

問合せ | 国立大学法人熊本大学 医薬保健学系事務課 医学事務チーム HIGOプログラム担当
TEL: 096-373-5006 higo-program@jimu.kumamoto-u.ac.jp



higoprogram.jp



[facebook.com.higoprogram.jp](https://facebook.com/higoprogram.jp)