

医薬品情報学講座 助教

# 木﨑 速人

修士 (薬科学)

Assistant Professor Division of Drug Informatics

# KIZAKI Hayato

M.S. in Pharmaceutical Sciences

#### 患者安全/地域医療/学際情報学

Patient Safety/
Community Health Care/
Interdisciplinary Information Studies

# 研究概要

医薬品の創薬段階で得られる情報には限界があり、上市された時点の医薬品関連情報は不十分である一方、実臨床では有効性・安全性・インシデント・患者ニーズなどに関するさまざまな諸課題が発生します。そのため、市販後の医薬品関連情報の収集とその解析による新たな情報の蓄積に基づく諸課題の解決が極めて重要となります。

私は、薬学に軸足を置き、情報学関連分野とインタラクションをしながら、創薬段階では得られない市販後の諸課題に関する情報を効率的に収集・解析できる仕組みを構築することを目指しています. 具体的には、以下の2点を大きなテーマとして研究に取り組んでいます.

## 地域における薬局の機能に関する研究

地域薬局は、病気の予防や健康サポートに貢献することが可能であり、服薬情報の一元的・継続的把握を行うだけでなく、市販後情報を収集する場としての役割が期待されます。薬局では、さまざまな取り組みに基づくさまざまな医薬品関するエビデンスは乏しいのが現まです。私は、薬局において多様な職種が地域住民の健康の維持・向上に貢献して医薬品関連情報を収集できる仕組みを開発するとともに、そうした取り組みのエビデンス構築に取り組んでいます。

#### 地域における医療安全に関する研究

近年の高齢化に伴い、高齢者が医療を享受する場は病院から地域へとシフトしてきました。こうした場では、複数の職種が協同して患者と相対することが基本であり、看護師/医師/薬剤師/介護職をはじめとしたさまざまな職種がケアを提供しています。そうしたケアに伴い、さまざまなケアに関連した記録を各職種で生成していますが、その情報の膨大さや、多職種が関わる難しさ等から、こうした情報の多くは医療安全確保のための情報として十分に利用されていないのが実情です。

そこで私は、地域医療の枠組みの中で、さまざまな職種が生成する記録(介護日誌、薬剤服用歴、インシデントレポート等)を利用して、実臨床における課題を抽出し、医療安全対策に活かすためのシステムの構築に取り組んでいます。

I am trying to build a system which efficiently collects and analyzes information on post-marketing issues that cannot be obtained at the drug discovery stage interacting with informatics-related fields.

#### **Functions of Community Pharmacies**

Although community pharmacies have the potential to generate a variety of drug-related information based on various initiatives, there is currently a lack of evidence regarding these initiatives. I am trying to develop a system in which a variety of professions in pharmacies can contribute to the maintenance and improvement of health and collect drug-related information, as well as to build evidence for such efforts.

# Patient Safety in the Community

In the Community settings (not hospitals), it is fundamental that multiple professions work together to provide care to patients, including nurses, physicians, pharmacists, caregivers and so on. However, many of these records may not be fully utilized as information to ensure patient safety. Therefore, I am trying to extract issues in actual clinical practice, using records (nursing care diaries, medication histories, incident reports, etc.) generated by various professions within the framework of community medicine.

### 主な論文

1) <u>Kizaki H</u>, Ota T, Mashima S, Nakamura Y, Kiyokawa S, Kominato H, Satoh H, Sawada Y, Hori S. Questionnaire survey investigation of the present status of dietetic consultation at community pharmacies from the perspectives of registered dietitians and pharmacists, *BMC Health Services Research*, 2022.

2) <u>Kizaki H</u>, Yamamoto D, Satoh H, Masuko K, Maki H, Konishi Y, Hori S, Sawada Y. Analysis of contributory factors to incidents related to medication assistance for residents taking medicines in residential care homes for the elderly: a qualitative interview survey with care home staff. *BMC Geriatr.* 2022.