# アカデミック・ディテーリング・データベース部門 25名

# Academic Detailing Database Division

設置期間: 2014年4月1日~2019年3月31日

メンバー構成: (部門長) 小茂田 昌代 薬学部薬学科・教授

(併任教員) 青山 隆夫 薬学部薬学科・教授 後藤 恵子 薬学部薬学科・教授 西川 元也 薬学部薬学科・教授

 ロ川 九日
 菜子印菜子村・教技

 鹿野 真弓
 薬学部薬学科・教授

 高橋 秀依
 薬学部薬学科・教授

宮崎智薬学部生命創薬科学科・教授後藤了薬学部生命創薬科学科・教授和田猛薬学部生命創薬科学科・教授江角浩安生命医科学研究所・教授

嶋田修治薬学部薬学科・准教授根岸健一薬学部薬学科・准教授真野泰成薬学部薬学科・准教授鈴木立紀薬学部薬学科・准教授

 鈴木
 立紀
 楽字部楽字科・准教授

 吉澤
 一巳
 薬学部薬学科・准教授

 山根
 里香
 経営学部経営学科・准教授

佐藤嗣道薬学部薬学科・講師高澤涼子薬学部薬学科・講師河野洋平薬学部薬学科・助教尾関理恵薬学部薬学科・助教

(客員教授) 寺下 真人 株式会社ユニケソフトウエアリサーチ顧問 (客員教授) 杉平 直子 メディカルデータベース株式会社取締役

(客員教授) 山本 美智子 熊本大学薬学部客員教授 (客員教授) 宮崎 美子 昭和薬科大学教授

(客員研究員) 大野 逸子 メディカルデータベース株式会社

## 設置目的

アカデミック・ディテーリングとは、コマーシャルベースではない,公正中立な医薬品情報を基に,基 礎薬学を臨床活用できるデータベースを構築し,医師の処方行動を変えることである。

医薬品の特性につながる基礎薬学的視点より、薬剤を比較できるデータベースを開発し、処方支援システムを開発する。また、アカデミック・ディテーラー養成教育、アカデミック・ディテーリングの試行を行い、アカデミック・ディテーリングを広く普及させる。

#### 研究テーマ

#### (医薬品比較システムの開発)

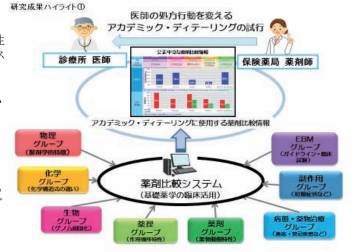
基礎薬学を臨床活用する視点から医薬品の特性を比較できる、アカデミック・ディテーリング支援システムを開発する。

(アカデミック・ディテーラー養成プログラム 開発) 基礎薬学を臨床に活用し、エビデンスを基 にした公正中立な医薬品比較情報を提供できるア カデミック・ディテーラーの養成を行い、アカデミッ ク・ディテーリングを普及させる。

(アカデミック・ディテーリング効果に関する研究) 医師へのアカデミック・ディテーリングが処方に与える影響に関する研究を行う。

### (産学連携による最適処方へ)

医薬品比較システムと製薬企業の基礎データ提供への働きかけにより、産学連携したアカデミック・ディテーリング支援データー拠点を創成し、メディカル・サイエンス・リエゾン養成との連携を構築する。



#### (研究のゴール)

アカデミック・ディテーリングの普及により、最適な 処方につなげ、日本の薬物治療の質の向上に貢献する。

### 研究成果ハイライト①

## 薬剤の基礎薬学的視点から比較を可能にするシステムの開発

添付文書情報やインタビューフォームから、構造式、物理化学的特徴、薬物動態的特徴など、比較したい情報を選択することで、比較しやすい一覧表示を可能とした。

