

# Medical Communication Community

## Vision

患者さんに適切な医薬品情報を迅速に届けるためにあるべき姿を産官学で議論を行い、顕在化されている又は顕在化されていない課題を特定し、協力して改善提案を行う。

## Scope

臨床試験情報・成績、適正使用推進や患者の安全管理のための情報、サイエンス・エビデンス

## 課題の事例：

- CTDから市販後資材のメッセージを考える論拠の一貫性
- 医薬品情報の連続性と計画性
- Publicationのミスコンダクト（倫理）及び計画の課題
- ヘルスリテラシー向上、患者向けの医療情報
- DXによる医療情報、臨床試験DXのための臨床試験情報
- 医薬品情報の利用者と作成者間のコミュニケーション
- 薬事文書と臨床データパッケージ

*For Patient*



津森 桂子（Community Lead）：MSD株式会社 Medical Writing

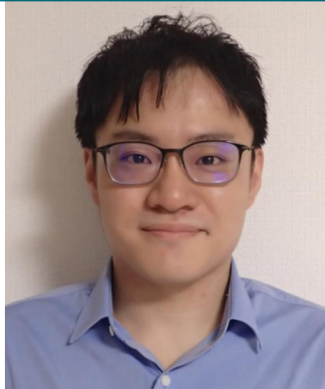
小嶋 祐子：日本イーライリリー株式会社 Scientific Data Solutions & Communications

安倍 理加：理化学研究所計算科学研究センター

長濱 敬樹：グラクソ・スミスクライン株式会社 Pharmacovigilance/Medical Governance

山崎 世紀：ファイザー株式会社 Medical

牧村 美樹：グラクソ・スミスクライン株式会社 Pharmacovigilance



メディカル・コミュニケーションコミュニティでは、規制当局、アカデミア及び製薬企業（ファーマコビジランス、添付文書、メディカルインフォメーション、メディカルライティングなど）の医薬品情報に関わる幅広いメンバーと新たな活動ができればと考えております。ご興味のある方はDIA事務局までご連絡ください。

DIA

# Medical Communication Community

## Vision

Discuss with industry, government, and academia what should be done to deliver appropriate drug information to patients in timely manner, identify challenges that have already recognized or have not yet, and cooperate to make suggestions to achieve ideal communication.

## Scope

Information for promoting proper use, safety management, scientific evidence.

## Examples of challenges:

- The consistency the rationale of the key message from CTDs to post-marketing materials.
- The best practice of continuity and planning of drug information
- Challenges of misconduct (ethics) and planning for publication.
- Medical information and clinical study information through DX
- Improving health literacy and drug information for patients
- Communication between users and authors if medical information

*For Patient*



- Keiko TSUMORI, Community Lead, MSD K. K. Medical Writing
- Yuko KOJIMA, Eli Lilly Japan Co., Ltd. Scientific Data Solutions & Communications
- Rika ABE, RIKEN Center for Computational Science
- Hiroshi NAGAHAMA, GlaxoSmithKline Co., Ltd. Pharmacovigilance
- Seiki YAMAZAKI, Pfizer Japan Inc. Medical
- Miki MAKIMURA, GlaxoSmithKline Co., Ltd. Pharmacovigilance



Scope of the members: people in charged for drug information such as regulators, academia and pharmaceutical industries (pharmacovigilance, package inserts, medical information, medical writing, etc.)