

DIA

The 28th DIA Japan Annual Workshop for Clinical Data Management

*“Creating Value of the Data, by the Data, for the Data:
The Synergy of CDM and Technology”*

February 17-18, 2025

Nihonbashi Life Science HUB and Delivery on demand at a later

Japanese Follows English

CALL FOR ABSTRACTS

- Please submit abstracts by **October 24, 2024**
- Authors will be notified by **November 14, 2024**

Please submit all presentation abstracts using the **Google Form** or **Excel Sheet**;
[Google Form] https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfQ8seYKKYh7tMDyTywNdjVTafNsn42c_F9pCwvMgHZm4zpmQ/viewform

[Excel Sheet] https://www.diajapan.org/meetings/25301/25301_Call_For_Abstract.xlsx

For inquiries about abstract submission, please contact [DIA Japan](#):

We are calling for abstracts that show practical examples and/or case studies of the following fields:

- Lessons Learned and Responses to Challenges from eCOA Implementation (Including BYOD)
- Challenges and Responses in Reliability Assurance with regard to eCOA.
- Challenges and Responses in Remote Data Capture (eCOA, Direct Data Capture, etc.) in DCT Implementation Cases
- Examples of AI/RPA utilization in CDM operations, including benefits and challenges based on case studies
- As external data diversifies, challenges in terms of external data handling and eSource data quality, and examples of how to respond to these challenges

OVERVIEW

Clinical data collection and process management have recently undergone a great transformation with the rapid advancement of technology. As digitalization progresses, data quality is improving, utilization needs are increasing, and clinical development is being promoted faster and more effectively. On the other hand, the nature of CDM, which is responsible for data handling and data quality in clinical development, remains unchanged. This 28th CDM Workshop will explore how we can create value from data while being aware of data governance, even in a diversifying environment.

Through this workshop, participants will deepen their understanding of CDM methodology while touching on the latest technologies and various related experiences, to gain specific knowledge and tips on how to apply a new vision for data utilization in healthcare and research institutions and pharmaceutical companies. We also expect to create new “chemical reactions” by fostering creative networking and collaboration opportunities with people across different industries. We hope you will bring new perspectives and useful tips that create value from your data back from this Workshop.

TARGET AUDIENCE

- Clinical data managers
- Clinical research coordinators
- Biostatisticians
- Clinical development professionals
- Information technology professionals
- QC/QA professionals
- Regulatory affairs professionals
- Post-marketing surveillance professionals



DIA Japan
Nihonbashi Life Science Building 6F,
2-3-11 Nihonbashihoncho, Chuo-ku, Tokyo 103-0023 Japan
Tel: +81.3.6214.0574 Email: Japan@DIAglobal.org

Drug Information Association

Global Center: Washington, DC | Americas | Europe, Middle East & Africa | China | Japan | India

PROGRAM CO-CHAIRS

• **Yukikazu Hayashi**
• A2 Healthcare Corporation

• **Yukiko Nagata**
• ICON Clinical research

PROGRAM COMMITTEE

• **Yumiko Asami**
• Nippon Boehringer Ingelheim Co., Ltd.

• **Michiko Ishida**
• Pharmaceuticals and Medical Devices Agency

• **Kazumi Itayama**
• Pfizer R&D Japan

• **Yu Jincho**
• GlaxoSmithKline K.K.

• **Megumi Kitayama**
• Wakayama Medical University Hospital

• **Noriyuki Shibayama**
• Janssen Pharmaceutical K.K.

• **Fumiharu Tanaka**
• Shionogi & Co., Ltd

PROGRAM ADVISOR

• **Misato Kuwagaki**
• Eli Lilly Japan K.K.

CDM COMMUNITY

• **Yoko Hattori**
• Chiba University Hospital

• **Akiko Kumagai**
• Japan Tobacco Inc.

OPERATION TEAM

• **Shoko Minagawa**
• Chugai Pharmaceutical Co., Ltd.

DIA volunteers, members, and staff provide a comprehensive catalogue of conferences, workshops, training courses, scientific publications, and educational materials, throughout the year, all around the world.

DIAglobal.org

DIA

第28回DIA臨床データマネジメント ワークショップ

データから価値を創造するーCDMとテクノロジーの融合ー

2025年2月17日(月) - 18日(火)

会場開催 | 日本橋ライフサイエンスハブ 後日オンデマンド配信あり

CALL FOR ABSTRACTS

● 演題提出期限: 2024年10月24日(木)

● 選考結果通知: 2024年11月14日(木)

演題提出先: 下記Google Form又はExcel Sheetからご提出ください。

[Google Form] https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfQ8seYKKYh7tMDyTywNdjVTafNsn42c_F9pCwvMgHZm4zpmQ/viewform

[Excel Sheet] https://www.diajapan.org/meetings/25301/25301_Call_For_Abstract.xlsx

Excel Sheetでのご提出の場合は、DIA Japanにメールで送付ください。

次のテーマについての実施例またはケーススタディを提示する演題を募集しています。
(今回は以下のテーマ以外の演題は募集しておりません)

- eCOA実装経験から得た学びと課題への対応 (BYODを含む)
- eCOAに関する信頼性保証における課題と対応
- DCT導入事例におけるRemote Data Capture (eCOA, Direct Data Capture等)の課題と対応
- AI/RPAのCDM業務における利活の実例・ケーススタディに基づく効果・課題など
- 外部データも多種多様化する中で、外部データ等の取り扱いやeSourceデータ品質面で課題、対応実例など

概要

近年、臨床データの収集とプロセス管理は、テクノロジーの急速な進展とともにより大きな変革を遂げてきています。デジタル化が進む中、データの質は向上し、利活用のニーズも高まり、より迅速かつ効果的な臨床開発が推し進められています。一方で、臨床開発においてデータの取り扱いおよびデータの品質の担保を担うCDMの本質はいつの時代も変わりません。第28回のワークショップでは、多様化する環境においてもデータガバナンスを意識しつつ、データからどのように価値を創出できるかを探求していきたいと思えます。

このワークショップを通じて、参加者の皆様には最新のテクノロジーの活用や様々な経験談に触れながら、その方法論を理解いただき、データ活用の新しいビジョンを医療機関や製薬企業で実践するための具体的な知識とヒントを得ていただけることを期待します。また、異なる業界の方々とのネットワーキングを促進し、コラボレーションの機会を創出することで、新たな化学反応が生まれることも期待しています。データから価値を創造する、その新たな視点と有効活用のヒントを少しでも持ち帰っていただけることを願っております。

参加対象者

- 臨床データマネージャー
- 臨床リサーチコーディネーター
- 生物統計士
- 臨床開発者
- IT担当者
- QC/QA担当者
- 薬事担当者
- 市販後担当者



DIA Japan
Nihonbashi Life Science Building 6F,
2-3-11 Nihonbashihoncho, Chuo-ku, Tokyo 103-0023 Japan
Tel: +81.3.6214.0574 Email: Japan@DIAglobal.org

Drug Information Association

Global Center: Washington, DC | Americas | Europe, Middle East & Africa | China | Japan | India

プログラム委員長

- エイツーヘルスケア株式会社
- 林 行和
- ICON臨床リサーチ合同会社
- 永田 由紀子

プログラム委員

- 日本ベーリンガーインゲルハイム株式会社
- 浅見 由美子
- 独立行政法人 医薬品医療機器総合機構
- 石田 三智子
- ファイザーR&D合同会社
- 板山 和美
- グラクソ・スミスクライン株式会社
- 神長 裕
- 和歌山県立医科大学
- 北山 恵
- ヤンセンファーマ株式会社
- 柴山 典之
- 塩野義製薬株式会社
- 田中 史晴

プログラムアドバイザー

- 日本イーライ・リリー株式会社
- 桑垣 美里

CDM COMMUNITY

- 千葉大学医学部附属病院
- 服部 洋子
- 日本たばこ産業株式会社
- 熊谷 亜貴子

OPERATION TEAM

- 中外製薬株式会社
- 皆川 祥子

DIA volunteers, members, and staff provide a comprehensive catalogue of conferences, workshops, training courses, scientific publications, and educational materials, throughout the year, all around the world.

DIAglobal.org