

日本製薬医学会ニュース No. 38 2023年10月

-般財団法人 日本製薬医学会

JAPhMed Mail News No.38 - 2023 October -

- - 1. 巻頭言:学会理事長 岩本 和也
 - 第14回日本製薬医学会年次大会(会期:2023年7月28日(金)~29日(土))振り返り 第14回日本製薬医学会年次大会大会長 井上 陽一
 - 3. 第15回日本製薬医学会年次大会(会期:2024年7月26日(金)~27日(土))準備状況 第15回日本製薬医学会年次大会 大会長 小森 英寛
 - 4. MS (Medical Safety) 部会: MS部会長 芹生 卓
 - 5. MA(Medical Affairs)部会: MA部会長 西馬 信一
 - 6. 教育部会:教育部会長 内田 一郎
 - 7. 関西部会: 関西部会長 小森 英寛
 - 8. 臨床開発部会: 臨床開発部会長 小居 秀紀
 - 9. 国際製薬医学会(IFAPP)活動:IFAPP担当 松山 琴音
 - 10. 広報部会: 広報部会長 久我 敦
 - 11. イベントのお知らせ
- - 1. Message from Chairperson
 - 2. Report on the 14th Annual Congress of JAPhMed 2023 (from 28th Jul to 29th Jul)
 - 3. Announcement for the 15th Annual Congress of JAPhMed 2024 (from 26th Jul to 27th Jul)
 - 4. Medical Safety committee
 - 5. Medical Affairs committee
 - 6. Education committee
 - 7. Kansai committee
 - 8. Clinical Development committee
 - 9. IFAPP, Liaison office
 - 10. Public Relations committee
 - 11. Upcoming Events

1. 卷頭言: 学会理事長 岩本 和也

朝夕の涼しさに、秋の訪れを感じる今日この頃、皆様はいかがお過ごしでしょうか。本年度も、皆様のご尽力、 ご協力を賜り、年次大会や各部会主催のイベントや各部会の定例会議、MSL制度認証事業、製薬医学教育コースな ど、様々な学会活動が行われました。本年7月末に"製薬医学の進歩の今日的意味をあらためて考える"をテーマと して井上大会長のもとに開催された年次大会は盛会となりました。この場を借りて深謝申し上げます。 今年は、コロナ禍がほぼ終了し、社会活動や経済活動がコロナ禍以前の状態に復帰しつつありますが、インフレーションの進展、BRICSの台頭、為替の大幅な変動、監視社会の進展など、今年も国内外で予断を許さない状況が続くと考えられます。当学会は、こういった状況においても、職場や産官学の垣根を越えて、会員の皆様が自由闊達で愉快に議論、活動ができる場を提供し、会員の皆様にはこれまで以上の価値・サービスを提供できるようにしていきたいと考えています。

残暑厳しき折、皆様のご健勝を心よりお祈りいたします。

Greetings from Chairperson Kazuya Iwamoto

As you can feel the arrival of autumn in the cool mornings and evenings, how are you all spending your time these days? This year, thanks to everyone's efforts and cooperation, various academic activities were held, including the annual conference, events sponsored by each subcommittee, regular meetings of each subcommittee, MSL accreditation projects, and education programs. The annual congress of JAPhMed was successfully held with the theme of "Rethinking the contemporary meaning of advances in pharmaceutical medicine" at the end of July this year, chaired by Dr. Inoue. I would like to take this opportunity to express my deepest gratitude. This year, the Covid-19 pandemic has ended, and social and economic activities are returning to the state they were in before the Covid-19 pandemic. The situation is expected to continue to be unpredictable both domestically and internationally. Even in such a situation, we, JAPhMed will provide a place where members can have free and open-minded discussions and activities beyond the boundaries of workplaces, industry, government, and academia, and provide values/services better than before. We sincerely wish everyone good health during this change of the season.

2. 第 14 回日本製薬医学会年次大会(会期: 2023 年 7 月 28 日(金)~29 日(土))振り返り: 第 14 回日本製薬医学会年次大会 大会長 井上 陽一

2023年7月28日(金)及び29日(土)、第14回日本製薬医学会年次大会を開催いたしました。今年の大会メインテーマを「製薬医学の進歩の今日的意味をあらためて考える。製薬医学の進歩はどのように医療や医学に貢献しているのか?」と定め、多くの学会員の先生方や講師の先生方と共に、そのテーマを深く議論し、多角的な考察を交わしました。

コロナパンデミック後、久しぶりの会場メインでの開催となった本大会には、会場には両日とも100名以上の方々が参加してくださいました。オンラインを通じての参加者も多く、総計で200名以上の方々がこの有意義な時間を共有することができました。本大会では、安全性活動、メディカル活動、臨床開発活動における製薬医学の貢献に関する多くのセッションや講演が行われました。特に、教育セッションやレジストリーの活用について、疾患レジストリーを立ち上げられた千葉大学の三澤園子先生との共同セッションでは、その活用の可能性や課題についての議論が深まりました。さらに、会長招聘講演では、一橋大学の憲法学者である江藤祥平先生から、医療にかかわるすべての者が、見落としがちであるがとても重要な人権に関して貴重な意見をいただきました。2日間の充実した大会は、学会員の皆様のご協力と熱心な参加により、大成功に終わりました。ここで、大会長として学会員の皆様へ心よりの感謝を申し上げます。次年度の年次大会長として、小森英寛先生が第15回大会の概略について発表し、無事に閉会いたしました。9月1日より、大会のアーカイブ配信も開始されております。参加された方はもちろん、当日の会場やWebでの参加が叶わなかった方々にも、このアーカイブを通じての学びを深めていただけるようお勧めいたします。学会員の皆様には、今後も引き続きのご支援とご協力をお願い申し上げます。

The 14th Annual Congress of JAPhMed Yoichi Inoue

From July 28th (Friday) to 29th (Saturday) of 2023, the Japanese Association of Pharmaceutical Medicine proudly held its 14th Annual Meeting. This year's profound theme was, "Reevaluating the Contemporary Significance of Advances in

Pharmaceutical Medicine: How are these Advancements Contributing to Healthcare and Medical Science?" This significant focus garnered the enthusiastic participation of numerous society members, esteemed scholars, and keynote speakers, leading to vibrant discussions and comprehensive deliberations.

Following the challenges posed by the coronavirus pandemic, this event marked a warmly welcomed return to a predominantly in-person format. The venue was graced by over 100 attendees on each day. Including our online participants, we were thrilled to engage with over 200 individuals in this intellectually stimulating endeavor. The conference illuminated the pivotal contributions of pharmaceutical medicine in crucial domains like safety and pharmacovigilance, medical affairs, and clinical development. An educational session drew particular interest, offering deep insights into various facets of pharmaceutical medicine. Separately, a session dedicated to the exploration of disease registries was enriched by Associate Professor Misawa Sonoko from Chiba University. As a trailblazer in instituting such registries, she imparted valuable expertise, deepening the dialogue on their potential applications and inherent challenges. In the president's distinguished lecture, Associate Professor Shotaro Eto, a renowned constitutional scholar from Hitotsubashi University, presented invaluable insights on human rights. These rights, crucial yet frequently overshadowed, are fundamental across all dimensions of medical care. The two-day symposium, pulsating with academic enthusiasm, culminated in resounding success. This was largely attributable to the cooperative ethos and fervent engagement of all our members. As the president of this meeting, I wish to convey my profound gratitude to every society member for their unwavering commitment and support.

In anticipation of future endeavors, Dr. Hidenori Komori, our president for the upcoming annual meeting, provided a glimpse into the 15th conference's preliminary framework, ensuring a smooth transition. Commencing September 1st, we are elated to initiate the archival broadcast of the conference. We ardently encourage all, whether they could attend the event or not, to engage with these archives, thereby enriching their comprehension of the subjects discussed. We earnestly appeal for the sustained support and collaboration of all our society members as we journey forward.

3. 第 15 回日本製薬医学会年次大会 (会期: 2024 年 7 月 26 日 (金) ~ 27 日 (土)) 第 15 回日本製薬医学会年次大会 大会長 小森 英寛

来年度の第15回日本製薬医学会年次大会を2024年7月26日(金)~27日(土)の両日で開催致します。初めての試みになりますが、場所は大阪本町にございますライフサイエンスハブウエストにて開催することと致しました。メインテーマは「製薬医学イノベーションへのアプローチ」と題しました。社会環境や医学が変化しつづけている昨今、製薬医学も時代に合わせた新たな規制、方針、手法、モダリティーが次々に生まれ発展し続けています。これまでの過去の経緯も踏まえ、これら新しいものに取り組まれている方々をお招きし、その展望と課題についてご発表やご討論を通じてクロスリンクすることで、さらによりよいアイデアが創出される機会になればと考えております。

会員の皆様方、各部会の方々の引き続きのサポートいただきつつ、年次大会のプログラムを組み上げていきたく 思っておりますので、ご理解・ご協力を賜りますよう、どうぞよろしくお願い致します。

The 15th Annual Congress of JAPhMed Hidenori Komori

The 15th annual meeting of the JAPHMED in next year will be held on July 26 (Fri) to 27 (Sat) in 2024. As our first experience, we have decided to hold it at Life Science Hub West in Osaka Hon-machi. The main theme of this meeting is "Approaches to Innovation of Pharmaceutical Medicine". As the social environment and medicine continue to change in recent years, new regulations, policies, procedures and modalities which fit to the real world are born and continue developing. Based on understanding of the past historical event, we would like to invite people who are working on these new ways and cross-link their prospects and issues through presentations and discussions, which will be an opportunity to create even better ideas.

With the continued support of our members and each subcommittee, we would like to organize the program of the annual conference. We appreciate your understanding and cooperation.

4. MS 部会: MS 部会長 芹生 卓

昨年度のMedical Safety 部会セミナーは、「添付文書に記載すべき副作用情報とは~有害事象が副作用になるまで~」と題して、2回シリーズで開催いたしました。第1回は、2022年12月21日にファイザーR&D合同会社小宮山靖先生に「"副作用"って何?」というテーマで、有害事象と副作用の境界の判断や、因果関係の判定基準等に関して種々ガイダンスやアルゴリズムに基づき、科学的に考察するための基礎を概説頂きました。「合理的な可能性(Reasonable Possibility)」の因果関係判定に関するICHの最新の動向もご紹介頂きました。第2回は2023年2月16日に大塚製薬株式会社西野潤一先生に「添付文書と"副作用"」をテーマに、添付文書に記載されるべき副作用の基準を、国内外の薬事制度上のルールを中心にご講演頂きました。

"Real World Data" に関しては、2023年6月9日に臨床開発部会、MA 部会、広報部会と協同で、Real World Analytics の分野で世界的にご活躍されている製薬医学統計の第一人者のお二人を講師にお迎えして、The Role of Statistics in HTA/RWE applicationをテーマに講演会を行いました。

第 14 回年次大会では、MS 部会セッションとして、「**DX を活用した医療コミュニケーション**」をテーマにセッションを企画しました。また、初学者のための教育セッションとして、「**もっと知って!医薬品の市販後安全管理」**を開催しました。

医薬品の安全性評価とリスク管理、リアルワールドデータの利活用含め、ご興味のある方、製薬医学における患者安全性に貢献したいという方は、是非 MS 部会で一緒に活動しませんか。メディカルアフェアーズや開発等所属の方も大歓迎致します。ご連絡を心よりお待ち申し上げます。

Medical Safety committee Taku Seriu

From 2022 to 2023, MS committee organized lectures entitled "Adverse Drug Reactions described in package insert: How to define Adverse Drug Reactions From Adverse Events data" in 2 parts. We held the 1st session on 21 Dec 2022. We had Dr. Yasushi Komiyama (Pfizer R&D), and his lecture's title was "What Is Adverse Drug Reaction?". He provided a general overview on the basic concept of scientific consideration, regarding the judgement on the boundary of adverse event and adverse drug reaction and assessment criteria of causality based on several guidance and algorithm. He also introduced the newest trends of ICH regarding the assessment of "reasonable possibility". On 16 Feb 2023, we had the 2nd session with inviting Jun-ichi Nishino from Otsuka Pharmaceutical company. His lecture's theme was "Adverse Drug Reactions and Package Insert" and he talked about assessment of adverse drug reactions described in PI, especially focused on the rules and regulations inside or outside of Japan.

On June 9, 2023, in collaboration with the Clinical Development committee, MA committee, and Public Relations committee, we invited two leading experts in pharmaceutical medical statistics who are active worldwide in the field of Real-World Analytics to give a lecture on the theme of "The Role of Statistics in HTA/RWE Application".

At the 14th Annual Conference, we planned a session on the theme of "Medical Communication Using DX" as a session of the MS committee. In addition, as an educational session for beginners, we held "Know More! about Post-Marketing Safety Management of Pharmaceuticals."

We are very welcome all of you to join in our activity of MS committee if you would be interested in safety assessment of medicines, risk management plan, and the utilization of real world data, or if you would like to contribute to patient's safety in pharmaceutical medicine. Anyone is OK to join us from medical affairs and development. We really look forward to hearing from you.

5. MA 部会: MA 部会長 西馬 信一

メディカルアフェアーズ部会では、さまざまな取り組みを進めています。以下にその要点を記載します。

- メディカルアドバイザリーボードミーティング (MABM) の提言改訂を行い、今年の5月に改訂版をホームページに掲載させていただきました。その内容は本年の年次大会でも発表しております。
- MSL 認証について、認証の見直しを行い、更新審査の結果により、中間モニタリング審査をスキップできる方向性を打ち出しました。更に、認証に際するチェック項目の簡素化も現在検討中です。
- レジストリ研究に関しては、新たにワーキンググループが設立され、疾患レジストリーオーナーのアカデミア 担当者からのヒアリングをさせて頂きました。また、企業のレジストリ研究に関する契約書のテンプレートな どの検討も進めています。
- 臨床研究 WG では、Japan MA summit で患者を中心としたセッションを開催し、IMI PARADIGM の翻訳を年内の 完了を目指して進行中です。
- Medical Education WG では、Japan MA summit での Medical Education セッションを開催しました。さらに、JAPhMed ME 提言の骨子を年次大会での発表しました。MA 会合認証基準やその認証マーク等の詳細な検討も進めています。
- JAPhMed MA survey では、サーベイを実施し、42 社に参加していただきました。結果については年次大会での発表をさせて頂きました。

部会の月例会は、毎月第 2 木曜日の 17 時から 19 時に開催され、現在のメンバー数は 87 名となっています。基本 は Web 開催になっていますが、 3 か月に 1 回程度 F2F とリモートのハイブリッド開催を計画しています。次回のハイブリッド開催は 10 月の会合(10/12)で、F2F の会場は日本橋ライフサイエンスビルとなっています。ご興味が あり、積極的にご参加頂ける方は参加歓迎です。ご興味のある方はご連絡をお待ちしております。

Medical Affairs committee Shinichi Nishiuma

In the Medical Affairs subcommittee, we are making various efforts. Here are the key points:

- We have revised the recommendations from the Medical Advisory Board Meeting (MABM) and posted the revised version on our website in May. These contents were also presented at this year's annual convention.
- Regarding the MSL certification, we have reviewed the certification process. Based on the results of the renewal review, we have decided on a direction where the mid-term monitoring review can be skipped. Furthermore, we are currently considering simplifying the checklist items for certification.
- For registry studies, a new working group has been established. We have conducted hearings from academia in charge of disease registry owners. Moreover, we are also considering templates for contracts related to corporate registry studies.
- In the Clinical Research WG, we held a patient-centered session at the Japan MA summit and are currently working towards completing the translation of IMI PARADIGM within this year.
- The Medical Education WG conducted a Medical Education session at the Japan MA summit. Additionally, the framework of the JAPhMed ME recommendations was presented at the annual convention. We are also discussing the criteria for MA meeting certification and details of its certification mark.
- In the JAPhMed MA survey, we conducted a survey in which 42 companies participated. The results were presented at the annual convention.

The monthly meetings of the subcommittee are held every second Thursday from 17:00 to 19:00, and the current number of members is 87. While we primarily conduct meetings online, we plan to hold hybrid sessions, combining face-to-face (F2F) and remote participation, about once every three months. The next hybrid session is scheduled for the meeting on October 12,

and the F2F venue is the Nihonbashi Life Science Building. Those who are interested and wish to actively participate are welcome. If you are interested, please contact us.

6. 教育部会:教育部会長 内田 一郎

教育部会は、製薬医学認定医士制度、 PharmaTrain (製薬医学) 教育コース、製薬医学奨学金などの教育関連活動を行っております。

- 2023 年度の製薬医学認定医士試験(筆記および口頭)を、2024年3月17日(日)に東京(日本橋ライフサイエンスビル)にて催行予定です。詳細は、JAPhMedホームページにて更新しますのでご参照ください。
- 昨年9月に、JAPhMed メンバーが中心となって執筆した、日本で最初に製薬医学の教科書:「製薬医学入門」が出版されました(https://www.medsi.co.jp/products/detail/3863)。本年の4月に第2刷版が出版されました。製薬医学のエッセンスがこの1冊で理解できる入門書です。ぜひ、購入しご利用ください。
- 大阪大学薬学部研究科と共催している新 Pharma Train 教育コースは、2023 年度から 1 年次を Zoom にて開講しております。1 年次は座学中心で医薬品開発の基礎から学ぶ講義になります。また、東京/大阪以外のどこからでも(自宅、職場、海外からでも)受講可能です。詳細は、JAPhMed ホームページと大阪大学薬学研究科ホームページ (http://www.phs.osaka-u.ac.jp/pharmatrain/) にアップしていきます。尚、本コースは、大阪大学薬学研究科 PRP コースとして、土曜日 4 日間モジュール毎の受講も可能です(http://www.phs.osaka-u.ac.jp/prp/)。多くの方の受講をお待ちしております。

Education committee Ichiro Uchida

Education committee conducts Certification for Pharmaceutical Medicine physician and researchers, PharmaTrain (Pharmaceutical Medicine) Educational Course and Pharmaceutical Medicine educational fellowship and other educational initiatives.

- Examination of Certification for Pharmaceutical Medicine Physician/Scientist will be held on January 17th (Sun) in Tokyo. Please refer to the updated detail in our HP.
- The first textbook of Pharmaceutical Medicine in Japan, "Introduction to Pharmaceutical Medicine has been published
 last year (https://www.medsi.co.jp/products/detail/3863). The second version is available from this April. This book is
 mostly written by the members of JAPhMed and covers all essences of Drug Developments and Post-Marketing
 activities.
- PharmaTrain-recognized pharmaceutical medicine (PharmaTrain) educational course collaborated with Graduate School of Pharmaceutical Sciences, Osaka University has started the first-year course in June and end on February. This first year course is much focused on knowledge-base style) through the Web-based lectures (http://www.phs.osaka-u.ac.jp/prp/ to apply this course. This web-based course can be taken from your home or anywhere in Japan and abroad. We are calling many course applicants.

7. 関西部会: 関西部会長 小森 英寬

2023年は7月18日に関西部会セミナーを開催致しました。今回は滋賀家庭医療学センター理事長 雨森正記先生をお招きし、「地域医療を核としたエコシステムの構築」と題してご講演を賜りました。今後も拡大が予想される家庭医学・在宅医療について、製薬医学との接点を考える機会になったのではないかと期待しております。また、久しぶりにハイブリッドにて開催し、少数ながらもリアルな交流を楽しむことができました。今後のこのような取り組みを続けて参りたく思っております。今年度よりあらたなメンバーを加え、テーマやセミナー方式に新しい取

り組みを行う予定ですので、ぜひ皆様方のご参加をお待ちしております。また、関西部会ではハイブリッドでの会員の親睦を図りながらも、規模の拡充を計画しております。製薬医学への温めた想いや構想を実現する場としてご提供できればと考えておりますので、アイデアのある方はぜひ入会をご検討ください。医学の進歩・課題について、これからも会員のみなさまと一緒に意見交換を続けていきたく思っております。今後ともみなさまのご理解とご協力を賜りますよう、どうぞよろしくお願いいたします。

Kansai Committee Hidenori Komori

In 2023, we held a Kansai seminar on July 18. This time, we invited Dr. Masaki Amenomori, President of the Shiga Center for Family Medicine, to give a lecture titled "Building an Ecosystem with Community Medicine at the Core." I hope that this was an opportunity to consider the points of contact with pharmaceutical medicine in family medicine and home medical care, which are expected to expand in the future. In addition, it was held as a hybrid-typed seminar in a long time, and although it was a small number, we were able to enjoy real communications. We would like to continue such events in the future. From this year, we added new members and planned to implement new styles on themes and seminars. We look forward to your participation. In addition, the Kansai Association is planning to expand the scale while promoting hybrid friendship among members. We would like to provide a place to realize our warm thoughts and concepts for pharmaceutical medicine, then if you have any ideas, please consider joining. We would like to continue exchanging opinions with our members on medical advances and issues. We look forward to your continued understanding and cooperation as well.

8. 臨床開発部会: 臨床開発部会長 小居 秀紀

臨床開発部会は、2022年度から活動を開始した、新しい部会です。

ワークンググループを3つ立ち上げ、1) RWD/RWEの新薬承認審査での利活用、2) GCP Renovation、3) プログラム医療機器開発、を主なテーマに活動しています。

2023年3月29日には、京都大学の松本繁巳先生に、「がん診療におけるリアルワールドデータ収集に関する多施設共同研究(CONNECT)の紹介」というテーマでご講演いただきました。CONNECTの概要、電子カルテデータの構造化、医療情報収集・統合のプラットフォーム構築等、大変有意義な内容でした。

第14回年次大会では、「プログラム医療機器開発の実際-医療や医学への貢献を目指して!-」のセッションを 企画しました。プログラム医療機器開発の現状、課題、今後の方向性について議論できました。また、臨床開発部 会がどのように医療・医学に貢献できるかについて考える機会も持ちました。

2024年1月20日には、分散型臨床試験(Decentralized Clinical Trial: DCT)に関する教育セミナーも予定しています。

日々の活動ですが、全体会議を月に1回、各ワーキンググループの会議を2~3か月に1回開催いたします。また、各テーマに関するセミナーやシンポジウムの開催、各テーマの推進に関する提言をしたいと考えています。 新規メンバーも、絶賛募集中ですので、是非ご参加いただけますと幸いです。

Clinical Development committee Hideki Oi

The Clinical Development committee is a new committee that started its activities in FY2022. Three working groups have been established with the main themes of 1) Utilization of RWD/RWE in new drug approval review, 2) GCP Renovation, and 3) Development of Software as Medical Devices.

On March 29, 2023, Dr. Shigemi Matsumoto of Kyoto University gave a lecture on the topic of "Introduction of Multicenter Collaborative Research on Real World Data Collection in Cancer Care (CONNECT)". He gave a very meaningful overview of CONNECT, structuring electronic medical record data, and building a platform for medical information collection and integration.

At the 14th Annual Meeting, we planned a session on "Practice of Software as a Medical Device (SaMD) Development. We were able to discuss the current status, challenges, and future direction of SaMD development. We also planned a session to consider how the Clinical Development committee can contribute to medicine and medical care.

An educational seminar on Decentralized Clinical Trial (DCT) is also planned for January 20, 2024.

Our activities include monthly general meetings and a meeting of each working group every two to three months. In addition, we would like to hold seminars and symposiums on each theme and make proposals for the promotion of each theme.

We are always looking for new members, and we hope you will join us.

9. 国際製薬医学会 (IFAPP) 活動: IFAPP担当 松山 琴音

日本製薬医学会は、国際製薬医学会(別名:国際製薬医学医師連合会、International Federation of Associations of Pharmaceutical Physicians & Pharmaceutical Medicine, IFAPP)の日本支部として活動しています。IFAPPは1975年に発足し、ヨーロッパ諸国を中心として発展してきました。現在は約30カ国が参画する国際的な製薬医学に関する連合体です。IFAPPは各国支部と協力し、地域ミーティングを実施しています。先般2023年6月29-30日にIFAPP European Regional Meetingがアムステルダムで開催されました。ここでは、製薬医学に関するAIやデジタルヘルス、製薬医学教育、研究開発等の様々な課題に関するセッションが実施されました。中でも、間近の2024年に迫ったヘルシンキ宣言の改訂に関しては、世界医師会とのコラボレーション企画として、"IFAPP & WMA Workshop on the Revision of the Declaration of Helsinki focusing on Data-Driven Research"が開催されました。本Workshopでは、松山のほか、栗原千恵子先生、WMAのヘルシンキ宣言改訂における委員である、Prof. Dr. Daniel Fu-Chang Tsai(台湾)、Dr. Jeppe Berggreen Høj(デンマーク)とProf. Jerry Menikoff(USA)が登壇されました。本セッションの内容についてはIFAPPのNewsletterであるIFAPP TODAY9月号に掲載されています。是非ご一読ください。

https://ifapp.org/blog/ifapp-today-september-2023-number-37

また、新たにIFAPPによる製薬医学認定制度が今年度中に始まる予定となっています。IFAPPはこれからも、各国製薬医学に関わる方々に役立つ活動や情報の配信を行っていきます。

IFAPP activities Standing Officer of Ethics WG, IFAPP Board of Officers Kotone Matsuyama

The Japanese Association of Pharmaceutical Medicine (JAPhMed) is the Japanese branch of the International Federation of Associations of Pharmaceutical Physicians & Pharmaceutical Medicine (IFAPP), also known as the International Federation of Pharmaceutical Physicians & Pharmaceutical Medicine (IFAPP). IFAPP was founded in 1975 and has developed mainly in European countries. IFAPP holds regional meetings in cooperation with its national member association. Recently, the IFAPP European Regional Meeting was held in Amsterdam on June 29-30. There, sessions were held on various topics related to pharmaceutical medicine, such as AI, digital health, pharmaceutical medicine education, and research and development. Among them, the "IFAPP & WMA Workshop on the Revision of the Declaration of Helsinki focusing on Data-Driven Research" was held in collaboration with the World Medical Association to discuss the upcoming revision of the Declaration of Helsinki in 2024. The workshop was held in collaboration with the World Medical Association. Dr. Chieko Kurihara and the WMA members of the WMA Declaration of Helsinki Revision Committee, Prof. Daniel Fu-Chang Tsai (Taiwan), Dr. Jeppe Berggreen Høj (Denmark) and Prof. Jerry Menikoff (USA) and I participated in this workshop. The content of this session can be found in the September issue of IFAPP TODAY, IFAPP's newsletter. Please take a moment to read it.

https://ifapp.org/blog/ifapp-today-september-2023-number-37

IFAPP will continue to provide useful activities and information to those involved in pharmaceutical medicine in different countries.

年次大会に参加くださいました皆様のおかげで今年度の年次大会が盛会に終わりました。その大会のちょうど 1 か月前、広報部会は本学会のホームページをリニューアルすることができました。新しいホームページでは最新の告知が見やすく掲示されるようになりました。あらためて広報部会の活動への皆様のサポートに感謝申し上げます。2023 年度後半も本学会は多くのセミナーを開催いたします。会員・非会員問わず、より広い範囲の参加者によりよい告知ができるように工夫してまいります。

Public Relations committee Atsushi Kuga

Thanks to all who attended, the 14th annual congress in 2023 successfully ended. Just a month before the annual congress, Public Relations committee launched a brand-new website of JAPhMed. It is notable that the new website allows us to see the latest topics more easily. I thank all of you again for your kind support on PR committee's activity.

JAPhMed will continue to hold a lot of events and seminars in the latter half of 2023. We'll elaborate a better way to reach a wider audience, whoever JAPhMed members or non-members.

11. イベントのお知らせ:

<JAPhMed 関連>

2023年12月1日(金)

■ 【第2回】Real World Analytics セミナー 演者・内容の詳細は近日中に HP にてお知らせいたします。

<外部団体>

2023年10月24日(火)

■ 第9回 DIA 医療機器開発シンポジウム

第四弾 診断用・治療用プログラムを上市する

会場:日本橋ライフサイエンスハブ(および Zoom オンラインとのハイブリッド開催)

https://www.diaglobal.org/Tools/Content.aspx?type=eopdf&file=%2fproductfiles%2f11253438%2f23311%2Epdf

2023年12月14日(木)~16日(土)

- 第44回日本臨床薬理学会学術総会
- 第97回日本薬理学会年会

テーマ:いのちと科学を薬でむすぶ

会場:神戸国際会議場・神戸国際展示場2号館

https://convention.jtbcom.co.jp/kusuri-kobe2023/44jcpt/index.html

2024年3月7日(木)~9日(土)

■ 日本臨床試験学会 第 15 回学術集会総会 in 大阪

テーマ: 倶に織りなし、走り継ぐ臨床試験

Experts hands over, weave and advance Clinical Trials together!

会場:コングレコンベンションセンター

https://kinki-convention.jp/jsctr15/

Upcoming Events:

Oct 24 (Tue) 2023

■ The 9th DIA Medical Device Development Symposium in Japan

Part 4 To Launch Diagnostic/Therapeutic Programmes

Venue: Nihonbashi Life Science Hub and Zoom Online

 $\underline{https://www.diaglobal.org/Tools/Content.aspx?type=eopdf\&file=\%2fproductfiles\%2f11253438\%2f23311\%2Epdf$

Dec 14(Thu) - Dec 16 (Sat) 2023

- The 44th Annual Scientific Meeting of the Japanese Society of Clinical Pharmacology and Therapeutics
- The 97th Annual Meeting of the Japanese Pharmacological Society

Theme: The medicine connects life and science

Venue: Kobe Convention Center/Kobe International Exhibition Hall

https://convention.jtbcom.co.jp/kusuri-kobe2023/44jcpt/index.html

Mar 7(Thu) - 9 (Sat) 2024

■ The 15th Convention of Japan Society of Clinical Trials and Research

Theme: Experts hands over, weave and advance Clinical Trials together!

Venue: Knowledge Capital Congrès Convention Center

https://kinki-convention.jp/jsctr15/

発行:日本製薬医学会 http://japhemed.jp

一般財団法人日本製薬医学会事務局:

〒108-0023 東京都港区芝浦 4-15-33

芝浦清水ビル 株式会社 マディア内

事務局担当統括:髙木 優子 (Yuko Takagi)

E-mail: zymukyoku@japhmed.org

http://japhmed.jp/