

学会・入会のご案内

日本製薬医学会では学会員を随時募集しております



入会希望の方はホームページよりお問い合わせください

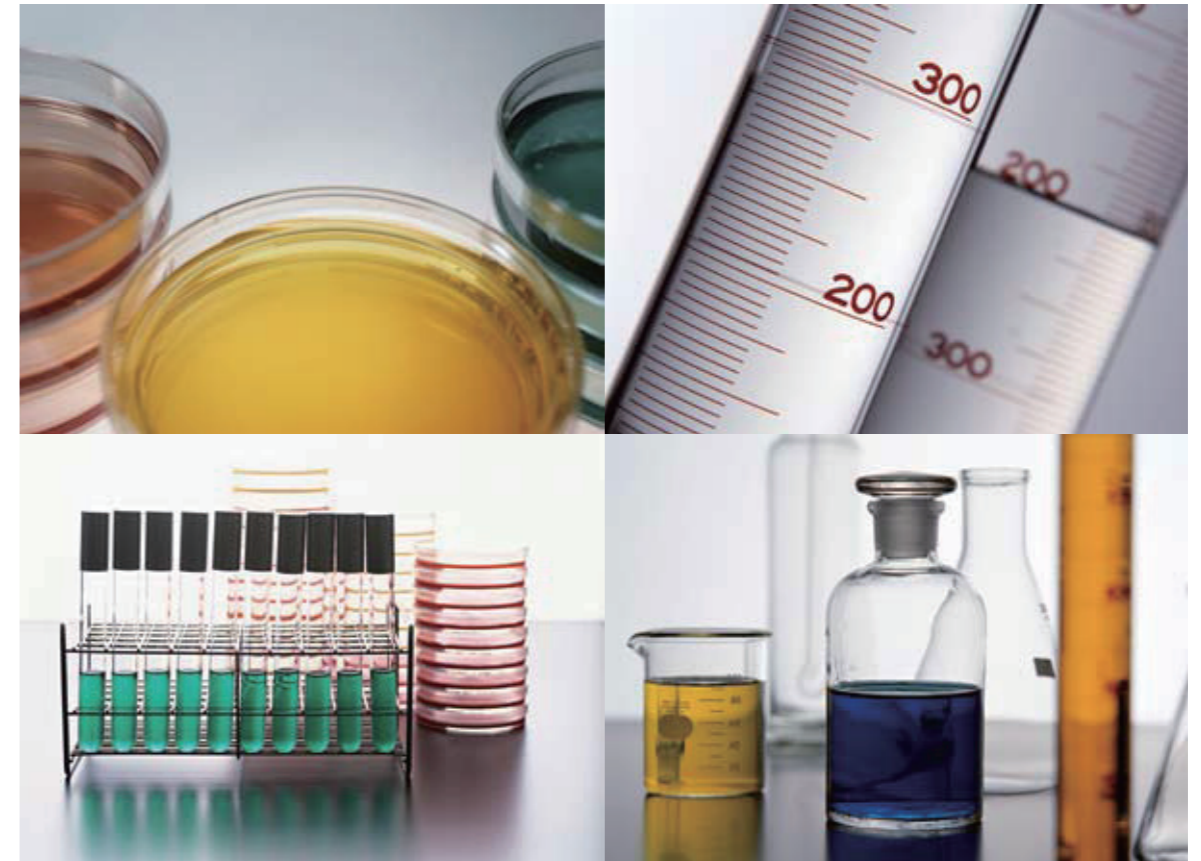
<http://japhmed.jp>

入会の申込書類はホームページからダウンロードできます

JPhMed-Enhance Pharmaceutical Medicine

【事務局】

一般財団法人 日本製薬医学会 (JPhMed) 事務局
Secretariat of The Japanese Association of Pharmaceutical Medicine
<http://japhmed.jp>
e-mail: zymukyoku@japhmed.org



一般財団法人 日本製薬医学会

一般財団法人 日本製薬医学会
理事長 岩本 和也

皆様、平素は本学会に関するご理解、ご協力を賜り有難うございます。あるいは、初めてこのパンフレットをご覧いただいた方には本学会にご興味を持って頂き感謝いたします。学会の運営を理事、そして会員の皆様と担当させて頂いております岩本と申します。

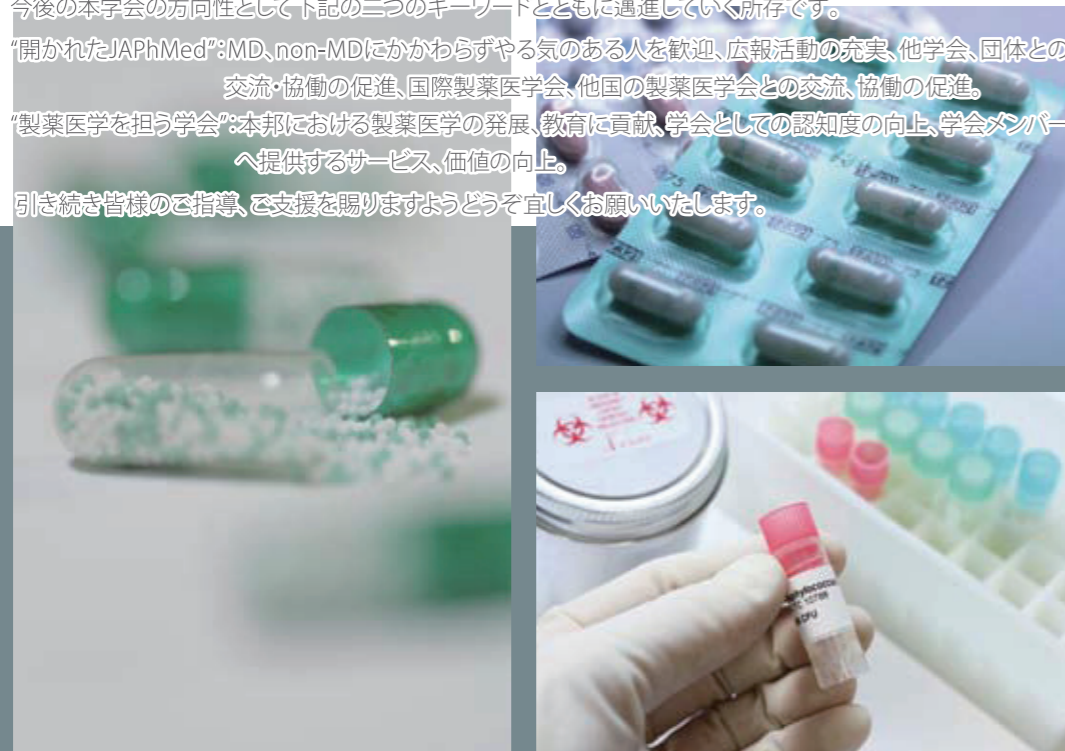
製薬医学Pharmaceutical Medicineは、英国を発祥とした製薬に関する医学領域の一つの学問体系で、創薬、translational research、臨床試験から承認後の安全性の問題までを包含し、基礎・臨床医学から、製薬企業などの医療産業、医薬行政に係る学際的分野です。一般財団法人 日本製薬医学会は製薬医学に関わる業務、すなわち、新薬の開発、承認、医薬品の販売、管理・安全対策等において活躍されている産官学のメンバーを中心とした団体です。本学会は1967年1月のMD会を出発点として、既に50年余りの歴史を有しており、2009年4月より一般財団法人 日本製薬医学会(The Japanese Association of Pharmaceutical Medicine : JAPhMed)として法人化し現在に至っております。

本学会では、“製薬医学専門家の知識、専門性およびスキルの向上を通して製薬医学を推進し、患者と社会のベネフィットのために医薬品へのアクセスと適正使用へと導くことにある”をミッションとして掲げておりますが、今後の本学会の方向性として下記の三つのキーワードとともに邁進していく所存です。

“開かれたJAPhMed”:MD、non-MDにかかわらずやる気のある人を歓迎、広報活動の充実、他学会、団体との交流・協働の促進、国際製薬医学会、他国の製薬医学会との交流、協働の促進。

“製薬医学を担う学会”:本邦における製薬医学の発展、教育に貢献、学会としての認知度の向上、学会メンバーへ提供するサービス、価値の向上。

引き続き皆様のご指導、ご支援を賜りますようお願いいたします。



Greetings from Chairperson

Kazuya Iwamoto
The Japanese Association of Pharmaceutical Medicine (JAPhMed)

Welcome to JAPhMed introduction brochure and thank you for your interest, understanding and support for JAPhMed.

JAPhMed has more than 50 years of history in developing “pharmaceutical medicine” in Japan which is defined as a medical specialty concerned with the discovery, development, evaluation, licensing and monitoring of medicines and the medical aspects of their marketing.

Based on our mission: “To promote Pharmaceutical Medicine by enhancing the knowledge, expertise and skills of pharmaceutical professionals and physicians, thus leading to the availability and appropriate use of medicines for the benefit of patients and the society”, we will further enhance our activities in directions highlighted by the key words below:

“Open JAPhMed”: welcome non-MD as well as MD, enhance public relations and collaborations.

“Society in charge of Pharmaceutical Medicine”: Education, increase awareness of Pharmaceutical Medicine, Deliver values to members.

Again, many thanks and we look forward to your guidance and encouragement.

製薬医学専門家の知識、専門性およびスキルの向上を通して製薬医学を推進し、患者と社会のベネフィットのために医薬品へのアクセスと適正使用へと導くことにある。

達成目標

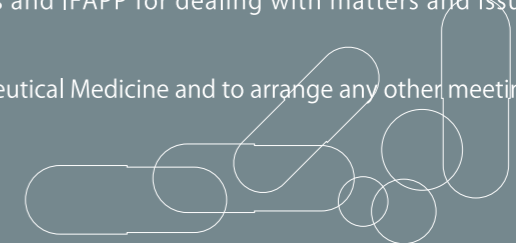
- A) 業界、規制当局、学会および国際機関が注目する各種案件への対応を通して、製薬医学専門家の団体として行動する。
- B) 専門性の高い知識を要する固有の医学専門領域として、またプロフェッショナルとしての責任を持つ独自の分野として、製薬医学の発展と社会的認知を促進する。
- C) 製薬医学専門家の知識、専門性およびスキルの向上を目的とした製薬医学の研修と生涯教育プログラムの開発を促進する。
- D) 製薬医学専門家の役割を定義し、価値を確立する。
- E) 製薬医学上の案件や問題に対応するために、医学および関連領域の専門家、規制当局およびIFAPPとの間に緊密な関係構築と相互理解を推進する。
- F) 製薬医学に関する会議を主催し、必要な関連の会議について調整する。

Vision & Mission

To promote Pharmaceutical Medicine by enhancing the knowledge, expertise and skills of pharmaceutical professionals, thus leading to the availability and appropriate use of medicines for the benefit of patients and society

Aim & Objectives

- A) To act as the organization of Pharmaceutical professionals by dealing with matters brought to its attention by industry, regulatory bodies, academic authorities and international organizations
- B) To foster the development and recognition of Pharmaceutical Medicine as a separate medical specialty with its specific body of knowledge and distinctive fields of professional responsibilities
- C) To foster the development of training and continuing educational programs in Pharmaceutical Medicine for enhancing the knowledge, expertise and skills of pharmaceutical professionals
- D) To define the role of Pharmaceutical professionals and establish its value
- E) To promote a closer relationship and understanding between the medical and allied professions, regulatory authorities and IFAPP for dealing with matters and issues in Pharmaceutical Medicine
- F) To organize conferences on Pharmaceutical Medicine and to arrange any other meetings as deemed necessary



Committees

教育部会

JAPhMedのビジョン・基本方針に基づいて、教育部会では製薬企業医師および医薬品開発専門家の知識・専門性・能力の向上のために教育プログラムや製薬医学の認定制度の提供を行っています。

革新的医薬品・医療機器・再生医療の実用化で日本発医療イノベーションを実現するためにEUのPharmaTrainに基づいた我が国初の体系的な医薬品・医療機器の開発教育を提供します。

製薬医学の向上・発展を図り、医療の発展を通じて社会に貢献することを目的に、JAPhMedに所属し、製薬医学を専攻する優れた医師または医師以外の専門家を製薬医学認定医または認定士として認定する制度を実施しています。

Education Committee

Along with the vision and mission of JAPhMed, Education Committee is to foster the development of training and continuing educational programs in Pharmaceutical Medicine for enhancing the knowledge, expertise and skills of pharmaceutical physicians and drug development scientists.

JAPhMed provides the first systematic course in pharmaceutical medicine in Japan, based on syllabus and core curriculum of PharmaTrain. It is expected our dedicated educational activities could contribute to develop innovative medicines and medical devices from Japan.

JAPhMed provides the certifications of Pharmaceutical Medicine (Board Certified Member of The Japanese Association of Pharmaceutical Medicine) for MD and non-MD members who specialize Pharmaceutical Medicine and Science.

関西部会

2008年から製薬医学の認定医制度が開始されたのに伴い、関西在住の会員へのJAPhMed研修ニーズが高まってきました。そのため関西在住の会員が中心となり、2008年7月より関西地区での研修会を開始いたしました。以降、3~4カ月に1回のペースで開催しています。

本研修会は、教育部会と連携して製薬医学の研修を行うとともに、会員間のネットワーク構築促進も目的としており、非会員の方にも広く門戸を開放しています。現在新規活動メンバーを募集しています。

Kansai Committee

As the certification of pharmaceutical medicine started in 2008, there has been a growing need of training programs for pharmaceutical professionals in Kansai area. In July 2008 JAPhMed members in Kansai area made an effort to start JAPhMed training program with support of Education committee.

Training session in Kansai is scheduled quarterly not only to have training for pharmaceutical medicine but also expanding the network among JAPhMed members.

広報部会

広報部会では、日本製薬医学会のプレゼンスの向上に寄与するよう、学会内外への情報発信を行っています。学会員に対する情報提供、啓発に注力した活動は元より、各部会活動を通して提言される内容を、医療関係者のみならず、広く社会に啓発することを支援しています。

Public Relations Committee

Public Relations committee is engaged in activities to improve recognition to JAPhMed with deep understanding, and supports activities of the various committees of JAPhMed by sending their messages toward various fields of society as well as medical personnel.

Committees

MA(Medical Affairs)部会

製薬業界ではコンプライアンス遵守が重要な課題となっており、医学・科学的な情報交換活動と医薬品等の販売促進活動とは明確に識別して進めることが求められています。

Medical Affairs (MA) 部会では、日本において科学的なエビデンスを作り出すために必要な臨床研究、医学・科学的に高いレベルの情報交換を主とするメディカルサイエンスリエゾン (MSL) の業務等について、月例会議を開催して検討しています。

また、MAの現状把握を目的として、MA部門の機能、MSLの機能及び臨床研究への取り組み状況について、定期的に調査を実施して、その結果を分析、評価し学会等で発表しています。

Medical Affairs (MA) Committee

The compliance observance becomes the important subject in the pharmaceutical industry, and it is required that medical-scientific information exchange activity (medical affairs activity) will be definitely distinguished from sales campaigns (promotional activity).

In the Medical Affairs (MA) Committee, we are holding monthly meeting, to discuss Clinical Research for Japanese medical evidence creation, activities of Medical Science Liaison (MSL) for high level medical-scientific information exchange.

In addition, our MA Committee regularly carries out survey about the action and situation of the function of the MA section, a function of MSL and a clinical study, and we also analyze and evaluate survey results and announce our achievements to the academic societies.

Medical Safety (MS) 部会

Medical Safety (MS) 部会は、旧PMS 部会を発展的に解消し、2010年10月に発足しました。前臨床から市販後に至る医薬品の全ライフサイクルにおける安全管理に関わる問題をカバーします。

「非臨床から市販後まで一貫して薬剤のbenefit-riskを最適化することにより人々の健康に貢献する」ということをミッションとし、そのビジョンは、医薬品の安全性リスクマネジメントの実践を通じて明らかとなる実際的な問題点を会員間で共有し、リスクマネジメントのベストプラクティスを確立することです。

Medical Safety (MS) Committee

This Committee was progressively evolved from the previous PMS committee to become the Medical Safety Committee in October, 2010. It covers various issues on the safety management of medicinal products through their life-cycle from pre-clinical to post-marketing.

It has adopted as its Vision to "Contribute to the public health through maximizing benefit-risk of medicinal products seamlessly from pre-clinical to post-marketing", and its vision is to share the practical issues experienced through the safety risk management of drugs among members and to establish the best practice of risk management.

