



日本医療政策機構 主催 第2回グローバル専門家会合

「医療システムの持続可能性とイノベーションの両立 シリーズ〜日本における 医療技術評価(HTA)のあり方、課題、そして今後の期待:徹底討論〜」 2017年10月5日(木)

Convened by HGPI The 2nd Global Expert Meeting

"Rebalancing National Health Systems: Innovation and Sustainability" Series – The Current Status, Challenges, and Opportunities of Health Technology Assessment (HTA) in Japan Thursday, 5th, October, 2017

プログラム

日時: 2017年10月5日 (木) 14時00分~17時15分 会場: 国際文化会館 岩崎小彌太記念ホール

主催: 特定非営利活動法人 日本医療政策機構 (HGPI)

14:00–14:05	趣旨説明
14:05–14:25	基調講演 1 - 鈴木 康裕(厚生労働省 医務技監)
14:25-14:45	基調講演 2 - 齋藤 信也(岡山大学大学院 保健学研究科 教授/ 国際医薬経済・アウトカム研究学会(ISPOR)日本部会 会長)
15:00-17:10	ラウンドテーブル 「日本における医療技術評価(HTA)のあり方、課題、そして今後の期待」

17:10-17:15 閉会

17:15-18:15 **レセプション**

*同時通訳あり・敬称略



Program

Date and Time: 14:00-17:15, Thursday, 5 October 2017 Venue: Iwasaki Koyata Memorial Hall, International House of Japan Organizer: Health and Global Policy Institute (HGPI)	
14:00–14:05	Opening Remarks
14:05–14:25	Keynote Address 1 - Yasuhiro Suzuki (Chief Medical & Global Health Officer, Vice-Minister for Health, Ministry of Health, Labour and Welfare (MHLW))
14:25-14:45	Keynote Address 2 - Shinya Saito (Professor, Graduate School of Health Sciences, Okayama University/ President, International Society for Pharmacoeconomics and Outcomes Research (ISPOR) JAPAN)
15:00-17:10	Roundtable "The Current Status, Challenges, and Opportunities of HTA in Japan"

Closing

17:15-18:15 Reception

17:10-17:15

日本医療政策機構 代表理事 挨拶

第2回グローバル専門家会合「医療システムの持続可能性とイノベーションの両立 シリーズ〜日本における医療技術評価(HTA)のあり方、課題、そして今後の期待:徹底討論〜|にご出席いただき、誠にありがとうございます。

日本医療政策機構は、2004年に非営利・独立・超党派のシンクタンクとして活動をスタート、今年で13年目を迎えました。国民が真に必要とする医療を実現するには、幅広いステークホルダーを結集し、政策の選択肢をオープンに議論し、責任ある決定を求めるプロセスの確立が不可欠であるとの考えのもとに、「Healthy Debate」というキーワードを掲げ、活動を行ってまいりました。

さて、高齢化や慢性疾患の増加による疾病構造の変化や、医療技術や機器・薬剤の発展による医療費の高額化も急速に進んでおり、それに伴う保健医療システムの持続可能性も世界各国の喫緊の課題となっています。当機構でもこのテーマについて、2017年4月には米国 戦略国際問題研究所(CSIS: Center for Strategic and International Studies)と共催でグローバル専門家会合「医療システムにおけるイノベーションと持続可能性の両立に向けて」を開催し、産学官民を巻き込んだ活発な政策議論の場となりました。

第1回会合において今後検討すべき論点として、イノベーションを推進しながら、公平なアクセスを確保し、質の高い医療の提供を担保する一方で、コストの抑制が求めていく必要性、価値に基づく価格設定についての検討、そして、マルチステークホルダーによる医療政策の意思決定プロセスへの参画などが取り上げられました。引き続き、国内外の動きも踏まえ議論を深めるべきアジェンダや政策課題を明らかにする会合にしたいと考えております。マルチステークホルダーによるオープンな議論が行われ、参加者ひとりひとりが立場を越えて行動する、そのきっかけとなる場にしていただきたいと願っています。

日本医療政策機構代表理事 黒川清

Eu V



Greetings from HGPI Chairman

Greetings from HGPI's Chairman

I would like to take this opportunity to thank you for your attendance at this 2nd Global Expert Meeting of the "Rebalancing National Health Systems: Innovation and Sustainability Series" on "The Current Status, Challenges, and Opportunities of Health Technology Assessment (HTA) in Japan."

Health and Global Policy Institute (HGPI) was established in 2004 as an independent, non-profit and multi-stakeholder think tank, and we are celebrating our 13th anniversary this year. Over the years, we have worked continuously to bring together a wide range of stakeholders for open discussions on policy choices and the establishment of accountable decision-making processes. With the belief that these efforts are indispensable for the achievement of the kind of healthcare that this country needs, we have made "Healthy Debate" the main theme for our activities.

In recent years, the sustainability of health systems has become a pressing issue worldwide due to rapid demographic and epidemiological transitions, ever-growing health expenditures, and new innovations in healthcare. Faced with this challenge, the Center for Strategic and International Studies (CSIS) and HGPI jointly convened the 1st Global Expert Meeting of the "Rebalancing National Health Systems: Innovation and Sustainability Series" in April 2017. That meeting provided a platform for active discussion among multiple stakeholders, including the Government, industry, and academia.

At our 1st Global Expert Meeting, experts agreed that further discussion is needed on not only how to promote innovation while ensuring equitable access to quality health care, but also on price setting that takes into account both the need for cost containment as well as the value of new technology. There was also a discussion on multi-stakeholder involvement in the decision-making process for health policies.

Continuing on from that meeting, I hope that this 2nd Global Expert Meeting will also provide an opportunity for an open discussion among all stakeholders that will deepen our understanding of the issues, incorporate domestic and international case-studies, and help us to develop a clear policy agenda for Japan.

Kiyoshi Kurokawa Chairman, Health and Global Policy Institute Cler terus



鈴木 康裕 厚生労働省 医務技監

1984年慶応大学医学部卒。同年厚生省入省。1998年世界保健機関派遣、2005年医政局研究開発振興課長、2009年厚生労働省新型インフルエンザ対策推進本部事務局次長、2010年保険局医療課長、2012年防衛省衛生監、2014年厚生労働省大臣官房技術総括審議官、2015年(併)グローバルヘルス戦略官、2016年6月厚生労働省保険局長、2017年7月より現職。

Yasuhiro Suzuki

Chief Medical & Global Health Officer, Vice-Minister for Health, Ministry of Health, Labour and Welfare (MHLW)

Yasuhiro Suzuki graduated from the Keio University School of Medicine in 1984, and joined the MHLW in 1984. He moved to the World Health Organization (WHO) in 1998. After his return to Japan, he served as Director for the Research and Development Division in Health Policy Bureau in 2005, and Deputy Director General for the Pandemic Influenza Experts Advisory Committee in 2006. He then served as Director of Health Insurance Bureau in 2007, followed by Director of Health and Medical Division at Ministry of Defense (MOD) in 2012. He currently works as a Chief Medical & Global Health Officer and Vice-Minister for the MHLW.

基調講演 2 Keynote Address 2

14:25-14:45



齋藤 信也

岡山大学大学院 保健学研究科 教授/国際医薬経済・アウトカム研究学会(ISPOR)日本部会 会長

1983年岡山大学医学部卒(医師)。1987年岡山大学大学院医学研究科修了(医学博士)。1989年 米国ネブラスカ大学外科客員助教授。1998年厚生省中国四国地方医務局医療課長。2001年岡山大 学医学部講師。2003年高知県立高知女子大学社会福祉学部教授。2008年岡山大学大学院保健学研 究科教授。2015年岡山大学医学部副学部長。2017年岡山大学大学院保健学研究科副研究科長。 2017年~ISPOR(International Society For Pharmacoeconomics and Outcomes Research)日本部会会長

Shinya Saito

Vice Dean and Professor, Okayama University, Graduate School of Health Sciences Chairman, ISPOR (International Society For Pharmacoeconomics and Outcomes Research), Japan Chapter

Shinya Saito, MD, Ph.D.; 1983 Graduated from Okayama University, Medical School (MD); 1987 Graduated from Okayama University, Graduate School of Medicine (Ph.D.); 1988 Visiting assistant professor, Department of Surgery, University of Nebraska, Medical Center (USA); 1998 Medical director of Chugoku-shikoku Regional Bureau, Ministry of Health and Welfare; 2001 Lecturer, Okayama University, Medical School; 2003 Professor, Department of Social Welfare, Kochi Women's University; 2008-Professor, Okayama University, Graduate School of Health Sciences; 2015-2017 Vice Dean, Okayama University, Medical School; 2017- Vice Dean, Okayama University, Graduate School of Health Sciences; 2017- Chairman, ISPOR, Japan Chapter.

ラウンドテーブル

「日本の医療システムの持続可能性へ〜科学的な分析と社会・倫理的な価値基準〜」

Roundtable

"The Current Status, Challenges, and Opportunities of HTA in Japan"

15:00-17:10

赤沢 学

明治薬科大学 薬学部 公衆衛生・疫学研究室 教授

明治薬科大学薬学部卒。製薬会社で臨床開発等の業務にたずさわった後、医療経済学を学ぶために 1999年に渡米。イエール大学公衆衛生大学院でMPH、ノースキャロライナ大学公衆衛生大学院でPh.D. を取得後、アメリカ疾病管理予防センター(CDC)の医療経済学フェローを経て、2008年に帰国。その後、東京大学大学院薬学系研究科の研究員、金沢大学医薬保健研究科薬学系の准教授を経て、2010年より現職。厚生労働省並びに医薬品医療機器総合機構の専門委員として薬剤疫学、薬剤経済学関連の検討会に参加。現在、雑誌「社会薬学」の編集委員長、「臨床薬理」の編集委員、ISPOR日本部会の理事(次期会長選任)、日本薬剤疫学会の理事、日本社会薬学会の常任幹事を担当している。



Manabu Akazawa

Professor, Meiji Pharmaceutical University, Department of Public Health and Epidemiology

A graduate of Meiji Pharmaceutical University, MPH at Yale University School of Public health (2001), Ph.D. at University of North Carolina at Chapel Hill (2007), Prevention effectiveness fellow at CDC (2007), post-doctoral researcher at the University of Tokyo Graduate School of Pharmaceutical Sciences (2008), associate professor at Kanazawa University School of Pharmacy (2009). Academic advisor in the field of pharmacoepidemiology and pharmacoeconomics at the MHLW and PMDA. Board members of ISPOR Japan Chapter, Japanese Society for Pharmacoepidemiology, and Japanese Society of Social Pharmacy.

五十嵐 中

東京大学大学院 薬学系研究科 医薬政策学 特任准教授

2002年東京大学薬学部薬学科卒業。2008年東京大学大学院薬学系研究科博士後期課程修了。 2008年から同大学院特任助教を経て、2015年から現職。専門は薬剤経済学、医療経済ガイドラインの作成・個別の医療技術の費用対効果評価・QOL評価指標の構築など、多方面から意思決定の助けとなるデータの構築を続けてきた。著書に、「医療統計わかりません (東京図書, 2010)」「わかってきたかも医療統計(東京図書, 2012)」「薬剤経済わかりません(東京図書, 2014)」などがある。



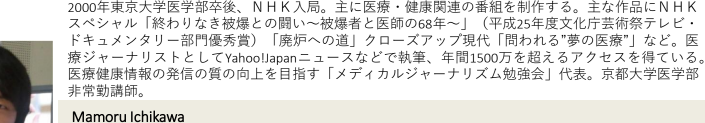
Ataru Igarashi

Associate Professor, Graduate School of Pharmaceutical Sciences, The University of Tokyo

Ataru IGARASHI, Ph.D., is an associate professor at the Department of Drug Policy and Management, Graduate School of Pharmaceutical Sciences, The University of Tokyo. In 2002, he graduated from the Faculty of Pharmaceutical Sciences, The University of Tokyo. He started his career at The University of Tokyo as an assistant professor, just after he received his Ph.D. degree in 2008. His areas of expertise are health economics and pharmacoeconomics. His research on vaccination policy, anti-smoking poliy and pharmacoeconomics have been used in the governmental decision making process.



医療ジャーナリスト / 日本放送協会(NHK) 科学・環境番組部 第1制作センター 制作局 ディレクター





Principal Program Director, Production Center I Science Programs Division, Program Production Department, Japan Broadcasting Corporation (NHK)

Mamoru Mark Ichikawa is a program director of NHK (Japan Broadcasting Corporation) and is widely active as a healthcare journalist. His professional work includes broadcasting and writing for multiple media. In 2016, his blog on Yahoo! Japan (the largest news site in Japan) had more than 16 million page views. In the same year, he founded an organization, that aims to improve the quality of healthcare journalism in Japan, with more than 300 supporter including journalists, doctors, and researchers.



Eun-Young Bae 慶尚大学校 薬学部 教授

ソウル大学校薬学部を卒業後、ソウル大学校公衆衛生大学院にて公衆衛生学修士(MPH)およびPh.D. を取得。現在は、医薬品給付カバレッジ評価委員会経済分科会議長、韓国保健医療政策学会執行委員、韓国健康技術評価協会執行委員を歴任。そして、Value in Health Regional Issues(ViHRI)のアジア編集諮問委員会の編集顧問を担っている。医薬品給付カバレッジ評価委員会メンバー(2011年1月~2015年7月)。



Eun-Young Bae

Professor, School of Pharmacy, Gyeongsang National University

Chair, The Economics Sub-Committee of the Pharmaceutical Benefit Coverage Assessment Committee; Executive member of the Korean Association of Health Economics and Policy; Executive member of the Korean Association of Health Technology Assessment; Editorial advisor on the ViHRI Asia Editorial Advisory Board; Member of the Pharmaceutical Benefit Coverage Assessment Committee (Jan 2011-July 2015); B.S. from School of Pharmacy, Seoul National University; MPH and Ph.D from Graduate School of Public Health, Seoul National University



クリエイティブ・スーティカル 株式会社 日本代表



日本での病院薬剤師を経て、アメリカおよび日本で、製薬会社の臨床開発部門で統計解析業務、渉外部門で医療経済・アウトカム研究や政策アドボカシーに従事。2014年9月、クリエイティブ・スーティカル株式会社 日本代表に就任。ボストン大学公衆衛生大学院公衆衛生修士、コロンビア大学公衆衛生大学院 理学修士、京都大学大学院医学研究科社会健康医学系専攻博士後期課程修了、H-PAC(医療政策実践コミュニティー)第4期生。

Yoshie Onishi

Director, Creativ-Ceutical K.K.

Yoshie Onishi, DrPH, MS, MPH, RPh; Director, Creativ-Cetuical. She is a licensed pharmacist specialized in biostatistics, epidemiology and health economics. She has more than 20 years of experience in the pharmaceutical industry, both in the USA and Japan. She also has an extensive experience in conducting clinical trials using real world data as well as health economics evaluation.

Chris Hourigan

ヤンセンファーマ株式会社 代表取締役社長

ヤンセンファーマ株式会社代表取締役社長兼Janssen Asia Pacific Leadership Teamのメンバー。現職に就く前は、Janssen Australia & New Zealand(ANZ)のマネージングディレクターを務め、チームの中で強力なビジネスリーダーを育成し、Medicines Australiaの役員の一員として地元産業を支える重要な役割を果たした。また、現地のJohnson & Johnson役員と協力のもと、差別や偏見にあっている先住民のためのプログラムを発足。一般販売用医薬品のフランチャイズのマーケティング・マネージャーとして、2005年にJanssen Australiaを通じてJohnson & Johnsonに入社。2006年には、CNSアソシエイト・ビジネスユニット・ディレクターに就任するとともに、ADHD治療薬のひとつであるコンサータ(Concerta)のアジア太平洋地域のマーケティング担当責任者も務めた。経営学修士号(MBA)と応用科学学士号を有する。



Chris Hourigan

President, Janssen Pharmaceutical K.K.

Chris Hourigan is President, Janssen Japan and a member of the Janssen Asia Pacific Leadership Team. Before moving into his current role in Japan, Chris was the Managing Director for Janssen Australia & New Zealand (ANZ), where he developed strong business leaders among his team and also played a key role in supporting the local industry as a member of the Medicines Australia Board. Chris also initiated the development of a Johnson & Johnson signature program for disadvantaged indigenous populations in collaboration with the local Johnson & Johnson Board. Chris joined Johnson & Johnson through Janssen Australia in 2005, as the Marketing Manager for the General Medicine franchise. In 2006, he was appointed Associate Business Unit Director for CNS and also had Asia Pacific regional marketing responsibility for Concerta. In the 13 years before joining Johnson & Johnson, he worked for other pharmaceutical companies. Chris holds a Masters of Business Administration and a Bachelor of Applied Science.

Kevin Haninger

米国研究製薬工業協会(PhRMA) インターナショナル・アドボカシー デピュティ・バイス・プレジデント

PhRMAの医薬品のコストと価値、政府の価格設定と払い戻し方針、および医療技術評価(HTA: Health Technology Assessment)に関する戦略と分析の開発を含む国際的な保健医療政策のアドボカシーをリードしている。2014年にPhRMAに入社する前は、アメリカ合衆国保健福祉省の秘書室のシニアエコノミストとして、薬物不足や処方薬物乱用、払い戻し方針、保険適用の範囲、そして治験対象者保護などの社会的に認知度の高い問題について経済分析と政策提言を作成。また、以前は、アメリカ科学振興協会(AAAS)のフェロー、Robert Wood Johnson財団のHealth and Social奨学生、およびアメリカ国立科学財団(NSF)Graduate Research Fellowに従事。ハーバード大学の医療政策学博士。



Kevin Haninger

Deputy Vice President, International Advocacy, Pharmaceutical Research and Manufacturers of America(PhRMA)

Kevin leads PhRMA's international health policy advocacy including development of strategies and analytics on the cost and value of medicines, government pricing and reimbursement policies, and health technology assessment. Prior to joining PhRMA in 2014, Kevin was Senior Economist in the Office of the Secretary at the U.S. Department of Health and Human Services, where he developed economic analysis and policy recommendations on a range of high-profile issues, such as drug shortages, prescription drug abuse, reimbursement policy, insurance coverage, and human research protections. Kevin previously served as an American Association for the Advancement of Science Policy Fellow, a Robert Wood Johnson Foundation Health and Society Scholar, and a National Science Foundation Graduate Research Fellow. Kevin holds a Ph.D. in Health Policy from Harvard University and an undergraduate degree with distinction from Stanford University.

Koen Torfs

Janssen Pharmaceutical Companies of Johnson & Johnson グローバル・リエンバースメント&リアル・ワールド・エビデンス バイスプレジデント

Janssen, Pharmaceutical Companies of Johnson & Johnsonグローバル・リエンバースメント&リアル・ワールド・エビデンスの責任者。ベルギーのルーヴェン・カトリック大学の社会科学の学位を取得。アントワープ大学で応用医療経済学に勤務。Biopharma / Laboratoires Simon(現在のSGS Life Sciences)でコンサルティング業務を担う。非営利組織EORTC(European Organisation for Research and Treatment of Cancer)にて勤務。現在は、様々な疾病領域にわたる革新的なJanssen pharmaceuticalの製品のアクセスおよび払戻政策を監督。また、国際的な視野に基づいた保険者の視点を製品の価値とそのエビデンスにたいして提供している。NICE(National Institute for Health and Care Excellence)、IQWIG(Institut für Qualität und Wirtschaftlichkeit im Gesundheitswesen)および他の政府機関との医療技術評価(HTA)に携わる。また、ASCO(American Society of Clinical Oncology)、ESMO(European Society for Medical Oncology)、ISPOR(International Society For Pharmacoeconomics and Outcomes Research)に所属。



Koen Torfs

VP Global Reimbursement & Real World Evidence, Janssen Pharmaceutical Companies of Johnson & Johnson

Koen Torfs is responsible for Global Reimbursement & Real World Evidence at Janssen, pharmaceutical companies of Johnson & Johnson. (VP Global Reimbursement & Real World Evidence). He has a degree in social sciences from the University of Leuven. Since 1986, he has studied health care from different perspectives. He worked in academia in applied health economics at the University of Antwerp; in consulting at Biopharma/Laboratoires Simon (today SGS Life Sciences); in non-profit at the EORTC in Brussels; and for Janssen in various positions since 1997.

In his current responsibility, he supervises access and reimbursement policies of innovative Janssen pharmaceutical products across various disease areas and he provides the payer perspective on the global value proposition and evidence generation. He has been involved in Heath Technology Assessment processes with NICE, IQWIG and other governmental organizations from the early days and has develop an in depth understanding of the roles and needs of various stakeholders. Koen Torfs is a member of ASCO, ESMO and ISPOR.

後藤 悌

国立がん研究センター中央病院 呼吸器内科

東京大学医学部医学科卒。2010 年東京大学大学院医学系研究科 学位取得修了。東京大学医学部附属病院内科(2003 年~2007 年)、三井記念病院内科(2004年~2005年)、国立国際医療センター呼吸器内科(2005年~2006年)、国立がんセンター中央病院(2006年~2009年)、東京大学医学部附属病院 呼吸器内科(2009年~2014年)を経て、国立がん研究センター中央病院 呼吸器内科医員・国立がん研究センター中央病院 呼吸器内科医員・国立がん研究センター中央病院希少がん対策室員(呼吸器腫瘍担当)現職。日本内科学会認定内科医・日本呼吸器学会呼吸器専門医・日本臨床腫瘍学会がん薬物療法専門医、同指導医・日本がん治療認定機構がん治療認定・日本内科学会総合内科専門医取得。日本内科学会,日本呼吸器学会,日本癌学会,日本肺癌学会,日本臨床腫瘍学会、American Society of Clinical Oncology、International Association for the Study of Lung Cancer所属。



Yasushi Goto

Staff Physician, National Cancer Center Hospital Department of Thoracic Oncology

Graduated from the University of Tokyo, Faculty of Medicine in 2003, and Doctor of Philosophy in 2010 (Respirology). He received medical training at, Resident / Division of Internal Medicine, The University of Tokyo Hospital (2003-2004), Resident / Department of Internal Medicine, Mitsui Memorial Hospital (2004-2005), Resident / Division of Respiratory Medicine Hospital of International Medical Center of Japan (2005-2006), and Resident / Division of Internal Medicine National Cancer Center Hospital (2006-2009). He is a member of American Society of Clinical Oncology, European Society of Medical Oncology, International Association for the Study of Lung Cancer, The Japan Lung Cancer Society, and advising doctor of The Japanese Society of Internal Medicine, The Japanese Respiratory Society, and Japanese Society of Medical Oncology.

小谷 秀仁

パナソニック ヘルスケアホールディングス株式会社 代表取締役社長 / パナソニック ヘルスケア株式会社 代表取締役社長 最高経営責任者 最高技術責任者

1994年 米国 トーマスジェファーソン大学大学院 博士課程卒業。マサチューセッツ工科大学(MIT)ホワイトヘッド研究所 リサーチフェロー。米国 ファイザー社グロートンググローバル中央研究所 博士主任研究員。1998年MSD株式会社(旧万有製薬)つくば研究所、がん領域研究部長(2005年~2009年)、執行役員社長室長兼事業開発室長(2009年~2011年)を経て、MSD株式会社 副社長 執行役員営業本部長 社長室長(2011年~2015年)。2015年パナソニック ヘルスケアホールディングス株式会社 代表取締役社長、パナソニックヘルスケア株式会社 代表取締役社長 最高経営責任者兼最高技術責任者(~現在)。公益社団法人 万有生命科学振興国際交流財団 理事長(2009年~2015年)理事(2017年~現在)。



Hidehito Kotani

President, Panasonic healthcare Holdings Co., Ltd., President, CEO, CTO, Panasonic Healthcare Co., Ltd.

Hidehito Kotani is a molecular biologist with an extensive experience in pharmaceutical, medical device, and healthcare IT industries for more than 20 years including Merck (1998-2015) and Pfizer (1994-1998). His experience include Research & Development (both in basic and clinical research), Sales & Marketing, Business Development & Licensing, Corporate Strategy & Governance at the global level as well as in Japan and Asia Pacific. Received Ph.D. from Thomas Jefferson University, Philadelphia PA, Post-doctoral Fellow at Whitehead Institute, Massachusetts Institute of Technology (MIT), Cambridge MA, Executive Development Program completed at Wharton School, University of Pennsylvania, Philadelphia PA.



齋藤 信也

岡山大学大学院 保健学研究科 教授/国際医薬経済・アウトカム研究学会(ISPOR)日本部 会 会長

(基調講演 2 をご参照ください)

Shinya Saito

Vice Dean and Professor, Okayama University, Graduate School of Health Sciences Chairman, ISPOR (International Society For Pharmacoeconomics and Outcomes Research), Japan Chapter

(Please refer to the Keynote 2)

桜井 なおみ

キャンサー・ソリューションズ株式会社 代表取締役社長 / がん対策推進協議会 患者委員

東京生まれ。大学で都市計画を学んだ後、卒業後はコンサルティング会社にて、都市整備や環境学習、各種博覧会の企画などの業務に従事。2004年、30代で乳がん罹患後は、働き盛りで罹患した自らのがん経験や社会経験を活かし、小児がんを含めた患者・家族の支援活動を開始、現在に至る。NPO法人HOPEプロジェクト理事長、一般社団法人CSRプロジェクト代表理事、キャンサーソリューションズ㈱代表取締役社長。社会福祉士、技術士(建設部門)、産業カウンセラー。



Naomi Sakurai

President, Cancer Solutions Co., Ltd. / Patient Representative, Cancer Control Promotion Council

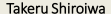
Ms. Naomi Sakurai was born in Tokyo. After receiving a Bachelor's Degree in city planning, she joined a consulting company where she organized several exhibitions and led numerous projects on urban development and environmental learning. In 2004, Ms. Sakurai was diagnosed with breast cancer in prime of her career. Since then, based on the experience as a cancer survivor, she has been active in organizing projects that support children with cancer and their families. She serves as Director of two non-profit organization called HOPE project from 2005 and CSR Project from 2008. In 2009, she founded Cancer Solution, Co., Ltd where she now serves as CEO. Ms. Sakurai also has a license for social worker, professional engineer, and industrial counselor.



白岩健

国立保健医療科学院 医療・福祉サービス研究部 主任研究官

東京大学薬学系研究科(博士課程)卒業。立命館大学生命科学部助教、帝京大学医学部講師を経て、 現職。専門は、医療経済評価、医療技術評価など。



Senior Researcher, Department of Health and Welfare Services, National Institute of Public Health

Takeru Shiroiwa graduated from The University of Tokyo, Graduate School of Pharmaceutical Sciences, Faculty of Pharmaceutical sciences (Doctoral course). He served as an Assistant Professor at Department of Biomedical Sciences, Ritsumeikan University; Lecturer at Teikyo University School of Medicine. Currently, he serves as an Senior Researcher at the Department of Health and Welfare Services, National Institute of Public Health. His research fields are health economics evaluation, and health technology assessment.



米国医療機器・IVD工業会(AMDD)医療技術政策研究所 所長/一般社団法人 医療システムプランニング 代表理事

東京大学医学部保健学科卒、米国ノースウェスタン大学経営大学院修了、博士(保健学)。1995年東京大学医学部助手、2000年国際医療福祉大学教授。2004年日本ガイダント株式会社副社長、ボストン・サイエンティフィック・ジャパン バイスプレジデント、アボットジャパン バイスプレジデント、ACCI医療機器小委員会およびAMDDの保険委員長(2004-2010)。2017年医療機器センター医療機器産業研究所上級研究員。厚生労働省「政策評価に関する有識者会議委員」(2003-2005年)、中医協専門委員(2011-2017年)



Makoto Tamura

Director, Medical Technology Policy Institute American Medical Device and Diagnostic Manufacturers' Association (AMDD) / Founder and CEO, Healthcare System Planning Institute

Graduated from Health Sciences Dept, Faculty of Medicine, Univ of Tokyo, and Master of Management, J.L. Kellogg Graduate School, Northwestern University. Assistant Prof of Tokyo Univ (1995-1999), Professor of International Univ of Health and Welfare (1999-2004), Vice President of Boston Scientific Japan, Abbott Japan (2004-2017). Senior Researcher, Japan Association for Advancement of Medical Equipment (JAAME). Reimbursement WG/committee chair of ACCJ and AMDD (2004-2010), Expert member of Government reimbursement advisory committee, Chuikyo (2011–2017)

長瀬 敏雄

ギリアド・サイエンシズ株式会社 ガバメント・アフェアーズ ディレクター

東京大学理学部卒、同大学院理学系研究科博士課程修了(理学博士)。愛媛大学工学部助手として3年間研究教育活動に携わった後、1988年米国メルク社日本法人の万有製薬株式会社に入社、28年間創薬研究、営業・マーケティング、マーケットアクセス・医療政策分野で、企業人としての様々な実務経験を積む。2016年日本製薬研究工業協会医薬産業政策研究所への出向を経て、2016年5月より現職。2010年以降MSDの医薬政策部門担当として、また、在日米国商工会議所(ACCI)へルスケア委員会副委員長、米日経済協議会委員として、ヘルスケア分野の政策提言活動に携わる。



Toshi Nagase

Director, Government Affairs, Gilead Sciences Inc.

Toshio Nagase is Director, Government Affairs Japan, Gilead Sciences K. K. since May, 2016, and externally playing Vice-Chair of Healthcare Committee, American Chambers of Commerce Japan and a senior member of US Japan Business Council since September, 2010. He graduated from The University of Tokyo Graduate School of Science, served as Assistant Professor at Department of Engineering, Ehime University for three years, and then joined Banyu Pharmaceutical Co. Ltd., Japanese Subsidiary of Merck & Co. Inc. as a bench medicinal chemist. For 28 years, he experienced various roles in R&D, Sales & Marketing, and Policy & Market Access areas. After seconded to JPMA think tank, Office of Pharmaceutical Industry Policy as a research fellow, he joined Gilead Sciences K. K. in May 2016.

中村 洋

慶應義塾大学大学院 経営管理研究科 教授

一橋大学経済学部卒業後、1996年にスタンフォード大学経済学博士課程修了(Ph.D.取得)。 慶應義塾大学大学院経営管理研究科専任講師就任後、2005年に同研究科教授に就任。慶應義塾大学医 学研究科委員(現任)、医療科学研究所理事(現任)、医療経済研究機構委員(現任)、医療経済学 会理事(現任)、「医療と社会」編集委員長(現任)、「組織科学」シニアエディター(現任)、経 済産業省や厚生労働省の委員(中央社会保険医療協議会〔中医協〕公益委員(現任)、同薬価専門部 会部会長(現任)、同専門組織委員、同費用対効果評価専門組織委員長)などを務める。



Hiroshi Nakamura

Professor, Business Environment, Graduate School of Business Administration, Keio University

Hiroshi Nakamura is a professor at Keio University, Japan. He graduated from Hitotsubashi University and received his Ph.D. from Stanford University. In 1996, he joined Keio Business School, Keio University, as an assistant professor. In 2005, He was promoted to professor.

He is an editor-in-chief of the Journal of Health Care and Society, a trustee at the Health Care Science Institute and a trustee at the Japan Health Economics Association. He also serves as a faculty member of the Graduate School of Medicine at Keio University. He is also a member of some committees in the Ministry of Health, Labour and Welfare, such as a public member of the Central Social Insurance Medical Council ("Chuikyo").

二木 立

日本福祉大学 相談役・大学院 特任教授

日本福祉大学相談役・大学院特別任用教授。1947年生まれ・70歳。医学博士、博士(社会福祉学)。 1972年東京医科歯科大学医学部卒業。リハビリテーションョン専門医を経て、1985年日本福祉大学 社会福祉学部教授。2013~2016年度日本福祉大学学長。日本学術会議連携会員、日本医師会医療政 策会議委員、日本ソーシャルワーク教育学校連盟副会長。現在の専門は医療経済・政策学で、医療改 革、地域包括ケア、福祉改革の評価と予測、批判と提言を行っている。著書は、『福祉教育はいかに あるべきか』(2013)、『安倍政権の医療・社会保障改革』(2014)、『地域包括ケアと医療連 携』(2015)、『地域包括ケアと福祉改革』(2017)等、多数。



Ryu Niki

Adviser and Professor, Nihon Fukushi University

Ryu Niki is an Advisor and Special Appointment Professor at the Nihon Fukushi University. He graduated from Tokyo Medical and Dental University, Faculty of Medicine, in 1972, and holds MD and Ph.D. degrees in Social Welfare. After working as a Rehabilitation Specialist, he became a Professor at the Nihon Fukushi University, Faculty of Social Welfare, in 1985. He served as a President at the Nihon Fukushi University from 2013 to 2016. He is a member of Science Council of Japan, Japan Medical Association Health Policy Committee, and Vice President of Japanese Association for Social Work Education. Currently, his research fields are health economics and policy studies with a special focus on health and welfare system evaluation in Japan.

Philippe Fauchet

欧州製薬団体連合会(EFPIA Japan)副会長 / グラクソ・スミスクライン株式会社 代表取締役会長

1979年HEC卒業、1980年パリ大学法学位取得。1984年ヘキスト・マリオン・ルセル入社、日本および韓国駐在2001年サノフィ・サンテラボ株式会社代表取締役社長2005年サノフィ・アベンティス株式会社代表取締役社長2010年グラクソ・スミスクライン株式会社代表取締役社長2017年4月グラクソ・スミスクライン株式会社代表取締役社長2017年4月グラクソ・スミスクライン株式会社代表取締役会長(現職)現在、欧州製薬団体連合会(EFPIA Japan)副会長、在日英国商工会議所(BCCJ)理事会メンバーJCRファーマ株式会社取締役、ジャパンワクチン株式会社取締役(GSKと第一三共の合弁会社)、フランス政府対外貿易顧問委員会委員(CCE)2014年名誉大英勲章OBE(Honorary Officer of the Most Excellent Order of the British Empire)受勲



Philippe Fauchet

Vice Chairman, European Federation of Pharmaceutical Industries and Associations (EFPIA) Japan/ Chairman, GlaxoSmithKline K.K.

Joined GlaxoSmithKline K.K. as President & Representative Director in January 2010, and appointed as Chairman & Representative Director in April 2017. He started his career in the pharmaceutical industry in 1984 at Hoechst Marion Roussel, and later joined Sanofi-Synthelabo in 1996. He then served as a President & Representative Director of Sanofi-Synthelabo K.K. and Sanofi-Aventis K.K. Currently, he serves as a Vice Chairman of the EFPIA Japan, the board of the British Chamber of Commerce in Japan (BCCJ), French Foreign Trade Advisor (CCE), Board Member of JCR Pharmaceuticals Co., Ltd, Board Member of Japan Vaccine Co., Ltd. Graduated from Hautes Études Commerciales (HEC) in 1979 and obtained a Bachelor of Law degree from Paris University in 1980. Awarded Honorary Officer of the Most Excellent Order of the British Empire (OBE) by the Queen in October 2014.

眞島 喜幸

特定非営利活動法人 パンキャンジャパン 理事長

1979年カリフォルニア大学ロスアンゼルス校公衆衛生院卒。厚生労働省がん対策推進協議会患者委員(2011年-2012年)、文部科学省次世代がん研究推進プロジェクト アドバイザリー委員(2011年-2015年)、現在、日本製薬工業協会患者アドバイザリーボード委員、国際神経内分泌腫瘍連合(International Neuroendocrine Cancer Alliance)理事、全国がん患者団体連合会(全がん連)理事、日本希少がん患者会ネットワーク(Rare Cancers Japan)理事長、日本膵臓学会家族性膵癌レジストリー委員会メンバー、日本膵臓学会膵癌診療ガイドライン策定委員会委員、国立がん研究センター倫理審査委員会委員、日本癌学会サバイバー・科学者プログラム(SSP)協働委員会委員、厚生労働省医療放射線の適正管理に関する検討会委員、国立がん研究センター中央病院医療安全外部監査委員会委員、国立がん研究センター臨床研究外部監査委員会委員、AACR、ESMO、ENETSメンバー



Yoshiyuki Majima

President, Pancreatic Cancer Action Network Japan

Chairman, Rare Cancers Japan, Director, International Neuroendocrine Cancer Alliance, Director, Global Action for Cancer Patients, Cancer Control Promotion Council Member MHLW (2011-2012), Next-Generation Cancer Research Promotion Project Advisory Committee, MEXT (2011-2015), Patient Advisory Board member, JPMA, Familial Pancreatic Cancer Registry Committee Patient Advisor, JPS, Ethics Review Board Committee, East Hospital, NCRC, Japanese Cancer Society Survivor Scientist Program Steering Committee Member, JCA, Nuclear Medical Practice Promotion National Congress Member, JSNM, American Association for Cancer Research "Cancer Today" Editorial Advisory Member (2016-), Central Hospital Medical Safety External Audit Committee Member, NCRC (2017-), Membership (AACR, ESMO, ENETS)



文部科学省 高等教育局 医学教育課 企画官

文部科学省医学教育課企画官。1995年厚生省(当時)入省。以降、臓器移植係長時に臓器移植法の施行、介護報酬係長時に介護保険制度の施行に従事。2002年にロンドン大学経済政治学大学院・公衆衛生熱帯医学大学院に留学。帰国後、保険局医療課課長補佐として2006年度診療報酬改定、同課企画官として2016年度診療報酬改定に携わる。この間2011年から2014年まで長野県健康福祉部長として長野県に出向。2017年8月より現職。



Kaoru Manabe

Director, Medical Education Division, Ministry of Education, Culture, Sports, Science and Technology (MEXT)

Kaoru Manabe, MD, MSc; Director for Medical Education Planning, Ministry of Education, Culture, Sports, Science and Technology. Section chief of organ transplantation (1997-1999), Section chief of fee-schedule for long-term-care-insurance. London School of Economics, London School of Hygiene and Tropical Medicine (2002), Planning director Medical Economics Division (2004-2005, 2015-2017).

松本 純一

公益社団法人 日本医師会 常任理事



1981年6月から1983年5月まで杏林大学医学部泌尿器科学教室在籍。1983年6月から1985年6月まで 三重大学医学部泌尿器科学教室在籍。1985年7月から1987年12月まで山田赤十字病院在籍。1988年1 月から2000年3月まで松本医院在籍。2000年4月よりまつもとクリニック理事長兼院長。また、1996年4月から2005年10月まで伊勢市医師会理事および2000年4月から2004年3月まで三重県医師会理事を 経験した後、2014年6月より日本医師会常任理事。

Junichi Matsumoto

Executive Board Member, Japan Medical Association

Junichi Matsumoto served in the Urology Department of Kyorin University Hospital (June 1981 to May 1983); Mie University Department of Urology (June 1983 until June 1985). He moved to the Yamada Red Cross Hospital (July 1985 until December 1987). He then served at the Matsumoto Clinic (*Matsumoto lin*) from January 1988 to March 2000. Since April 2000, he serves as a President and Director for Matsumoto Clinic (*Matsumoto Clinic*). He also served as a Board Member for the Ise Medical Association (April 1996 until October 2005) and Mie Medical Association (April 2000 to March 2004). Currently, he serves for Japan Medical Association as a Executive Board Member.

モデレーター Moderator

乗竹 亮治

日本医療政策機構 事務局長

アジア太平洋地域を主として、途上国や被災地での防災型医療施設の建設や、国際的支援ネットワークの構築、途上国政府と民間企業および国際NGOが共同参画する医療アセスメント事業の実施など、医療にとどまらずエンジニアリングやデザインをはじめとした異なる専門領域のステークホルダーを結集し、医療健康課題に対処するプロジェクトに各国で従事。また、米海軍と国際NGOらによる医療人道支援プログラムの設計など、軍民連携プログラムにも多く従事。WHO(世界保健機関)"Expert Consultation on Impact Assessment as a tool for Multisectoral Action on Health"ワーキンググループメンバー(2012)。慶應義塾大学総合政策学部卒業、オランダ・アムステルダム大学医療人類学修士。米国医療支援NGO Project HOPE プロボノ・コンサルタント。政策研究大学院大学客員研究員。

Ryoji Noritake

President, Health and Global Policy Institute

Mr. Ryoji Noritake is also serving as a pro-bono consultant for Project HOPE, US-based medical humanitarian aid organization. Through HOPE and Health and Global Policy Institute (HGPI), he has led health system strengthening projects in the Asia-Pacific region and engaged in US Navy's medical humanitarian projects. His focus is multi-sectoral approach for health issues such as public-private partnership and civil-military coordination. He was a Working Group Member for "Expert Consultation on Impact Assessment as a tool for Multisectoral Action on Health" by WHO in 2012. He is a graduate of Keio University's Faculty of Policy Management with MSc in Medical Anthropology and Sociology from University of Amsterdam, the Netherlands. Visiting Scholar at National Graduate Institute for Policy Studies.

菅原 丈二

日本医療政策機構 アソシエイト

グローバルヘルス分野の人材育成に学部生時代より携わるとともに、国際保健外交や安全保障政策に関わる政治家の下で長期間インターンシップに従事。オーストラリアのクイーンズランド大学で公衆衛生学の修士課程に在籍しながら、2016年G7伊勢志摩サミットに向けた世界人口開発議員会議においてプログラムアソシエイトとして携わる。2016年末より日本医療政策機構に参画。

Joji Sugawara

Associate, Health and Global Policy Institute

Joji Sugawara is an Associate at Health and Global Policy Institute (HGPI) and responsible for external communications. Prior to his current role, he was a Program Associate for the Asian Population and Development Association (APDA), where he worked to coordinate the Global Conference of Parliamentarians on Population and Development -Toward the 2016 G7 Ise-Shima Summit (GCPPD2016). Joji is also a part-time Master's student at the University of Queensland, Australia, in the field of global health policy, and is expected to graduate in 2018.

チャタムハウスルールについて

チャタムハウスルールは、話し手に匿名性を提供し、情報の公開と共有を促進することを目的に、英国における Chatham Houseが起源となり始まったルールです。現在では、自由な議論を促す助けとして世界中で使用されていま す。

「チャタムハウスルールの下で会議やその一部が開催される場合、参加者は受け取った情報を自由に使用することができますが、発言者や他の参加者の身元も所属も明らかにすることはできません。」 (引用:Chatham House)

本会合では、基調講演1および基調講演2に関しては発言内容・発言者を公開された形で行います。一方、ラウンドテーブルに関してはチャタムハウスルールにおける「発言者の匿名性の担保を」のもと議論を進めていきます。ご理解のほどよろしくお願いいたします。

About the Chatham House Rule

The roundtable discussion will be held under the Chatham House Rules which means that your comments and statements during discussion will not be made public, and your name will be kept private. We also request that if you use any information from this meeting in the future, please do not reveal the names or affiliations of the meeting's participants.

This is important to provide anonymity to the panelists and to encourage openness and the sharing of information.

Please note, however, that this rule will not apply for Keynote 1 and 2.

"When a meeting, or part thereof, is held under the Chatham House Rule, participants are free to use the information received, but neither the identity nor the affiliation of the speaker(s), nor that of any other participant, may be revealed".

(Retrieved from: Chatham House)

Thank you for your understanding.

協賛:ヤンセンファーマ株式会社 政策研究大学院大学(GRIPS)

Sponsored by: Janssen Pharmaceutical K.K.

National Graduate Institute for Policy Studies (GRIPS)

日本医療政策機構 寄附・助成の受領に関する指針

日本医療政策機構は、非営利・独立・超党派の民間シンクタンクとして、寄附・助成の受領に関する下記の指針に則り活動しています。

1. ミッションへの賛同

日本医療政策機構は「フェアで健やかな社会を実現するために、新しいアイデアや価値観を提供し、グローバルな視点で社会にインパクトを与え、変革を促す原動力となる」ことをミッションとしています。当機構の活動は、このミッションに賛同していただける団体・個人からのご支援で支えられています。

2. 政治的独立性

当機構は、政府から独立した民間の非営利活動法人です。また当機構は、政党その他、政治活動を主目的とする団体からはご支援をいただきません。

3. 事業の計画・実施の独立性

当機構は、多様な関係者から幅広い意見を収集した上で、事業の方向性や内容を独自に決定します。ご支援者の意見を求めることがありますが、それらのご意見を活動に反映するか否かは、当機構が主体的に判断します。

4. 資金源の多様性

当機構は、独立性を担保すべく、事業運営に必要な資金を、多様な財団、企業、個人等から幅広く調達します。また、各部門ないし個別事業の活動のための資金を、複数の提供元から調達することを原則とします。

5. 販売促進活動等の排除

当機構は、ご支援者の製品・サービス等の販売促進、または認知度やイメージの向上を主目的とする活動は行いません。

6. 書面による同意

以上を遵守するため、当機構は、ご支援いただく団体には、上記の趣旨に書面をもってご同意いただきます。

特定非営利活動法人日本医療政策機構

〒100-0004 東京都千代田区大手町1-9-2 大手町フィナンシャルシティグランキューブ3階 グローバルビジネスハブ東京

TEL: 03-4243-7156 FAX: 03-4243-7378

Info: info@hgpi.org

Website: https://www.hgpi.org/

Health and Global Policy Institute: Guidelines on Grants and Contributions

As an independent, non-profit, non-partisan private think tank, Health and Global Policy Institute, (the Institute) complies with the following guidelines relating to the receipt of grants and contributions.

1. Approval of Mission

The mission of the Institute is to improve the civic mind and individuals' well-being, and to foster a sustainable healthy community by shaping ideas and values, reaching out to global needs, and catalyzing society for impact. The activities of the Institute are supported by organizations and individuals who are in agreement with this mission.

2. Political Neutrality

The Institute is a private, non-profit corporation independent of the government. Moreover, the Institute receives no support from any political party or other organization whose primary purpose is political activity of any nature.

3. Independence of Project Planning and Implementation

The Institute makes independent decisions on the course and content of its projects after gathering the opinions of a broad diversity of interested parties. The opinions of benefactors are solicited, but the Institute exercises independent judgment in determining whether any such opinions are reflected in its activities.

4. Diverse Sources of Funding

In order to secure its independence and neutrality, the Institute will seek to procure the funding necessary for its operation from a broad diversity of foundations, corporations, individuals, and other such sources. Moreover, as a general rule, funding for specific divisions and activities of the Institute will also be sought from multiple sources.

5. Exclusion of Promotional Activity

The Institute will not partake in any activity of which the primary objective is to promote or raise the image or awareness of the products, services or other such like of its benefactors.

6. Written Agreement

Submission of this document will be taken to represent the benefactor's written agreement with the Institute's compliance with the above guidelines.

Health and Global Policy Institute (HGPI) Grand Cube 3F, Otemachi Financial City,

1-9-2, Otemachi, Chiyoda-ku, Tokyo 100-0004 JAPAN

Global Business Hub Tokyo

TEL: +81-3-4243-7156 FAX: +81-3-4243-7378 Info: info@hgpi.org

Website: https://www.hgpi.org/en/

