

国レベルで保健情報活動を継続させるには

保健情報に関する最近の関心は、主に援助受け入れ国よりも援助機関や財団の側からのものである。しかるべき評価を実行するキャパシティやインセンティブの欠如に加え、保健情報関連活動の各機能に対する投資は慢性的に不足している。特に不足しているのが国レベルでのデータの収集と編纂である。援助機関による最近の報告書では、必要なインフラの維持および関連する運用資金をまかなう外部資金として、年間約2.5億米ドルが必要だと試算した⁸⁸。

保健システムのモニタリングと評価に関する国のキャパシティを強化し、その活動を国レベルで維持するには、資金供給に対する革新的な仕組みが必要である⁸⁹。ひとつの方法は、多様な国、ドナー、諸機関の取り組みを調整することによって資金を柔軟に配分する協調行動または取り決めを行うことである⁹⁰。

保健や教育サービスに関する一定の要件を満たす貧困家庭に資金を提供する条件付き資金供与プログラム⁹¹の場合と同様、より質の高いデータを収集するためのインセンティブを与え、かつそのキャパシティを国レベルで高めるには、集められた資源の使用に何らかの条件を課すことが必要にならう。具体的には、標準的な測定値の使用、公共財としてのデータ共有、地域におけるキャパシティ開発などを義務づけることが考えられる。

政策提言

グローバル・ヘルスにおける説明責任と透明性の欠如を解決する方法には、2つの方向性がある。1つは現行の努力を発展させること、そしてもう1つは新規のアプローチを創造しその努力を結実させるための動機を与えることである⁹²。

グローバル・ヘルスにおけるG8独自の役割、ならびにグローバル・ヘルスの説明責任に対する誓約や保健指標および評価が果たす役割のさらなる増大を考えると、多くのステークホルダーが関与する協調的なアプローチを通し、現在の保健指標分野に存在する二大非効率性の解消にG8が注力することを私たちは提言する。

1. 保健システムやプログラムに関するG8のコミットメントを評価するためにG8が年次レビューを実行する
 - 1.1 援助の実効性、保健プログラム、保健システムのモニタリングと評価のための指標やそれを測定するための手法の標準化を行う
 - 1.2 共通の枠組みと指標を用いてG8とそのパートナーによる今後の保健関連活動の計画や評価を行う
2. 国際的なあるいは地域的な研究拠点のネットワークを利用して「デジタルコモンズ」を設立し、国や国際レベルでのデータへのアクセスやその分析の質を改善する
 - 2.1 公共財としての自由なアクセスとデータ共有の原則を推進する
 - 2.2 共通の指標に関する国際的なデータバンク(まずはMDGターゲット、人材、財源追跡から開始する)、データの互換性や質の保証の仕組みを開発する
 - 2.3 保健政策のための実証的なエビデンスを構築するため、グローバルな保健モニタリングに関するコクラン・ライブラリー方式のプロセスを設立する
3. 保健指標のための財源を国際レベルと国レベルの双方でプールし、「グローバル・ヘルス・メトリックス・チャレンジ」を創設する
 - 3.1 国やデータ担当者により質のよいデータを収集、共有、分析、解析するためのキャパシティの開発と、インセンティブを与えるような枠組みを創る
 - 3.2 標準化された指標の測定手法開発、データの公開、地域のキャパシティの強化、ITの適切な利用、などの原則に適合した第三者評価を保健資金拠出の条件にする
 - 3.3 人口動態統計が不完全もしくは存在しない国では人口動態統計の開発を優先する。
 - 3.4 複数の疾病およびリスク要因に関する世帯調査に対して資金を提供する

参考文献

1. Institute for Health Metrics and Evaluation, 2008.
2. Ties Boerma and Sally K. Stansfield, "Health Statistics Now: Are We Making the Right Investments?" *Lancet* 369, no. 9563 (2007):779-86; Christopher JL Murray, "Towards Good Practice for Health Statistics: Lessons from the Millennium Development Goal Health Indicators," *Lancet* 369, no. 9564 (2007):862-73.
3. G8 Health Experts Group, "Toyako Framework for Action on Global Health—Report of the G8 Health Experts Group, 8 July 2008," G8 Hokkaido Toyako Summit, Ministry of Foreign Affairs, Japan, http://www.g8summit.go.jp/doc/pdf/0708_09_en.pdf.
4. Christopher JL Murray, Julio Frenk and Timothy Evans, "The Global Campaign for the Health MDGs: Challenges, Opportunities, and the Imperative of Shared Learning," *Lancet* 370, no. 9592 (2007):1018-20; Michael R. Reich, Keizo Takemi, Marc J. Roberts and William C. Hsiao, "Global Action on Health Systems: A Proposal for the Toyako G8 Summit," *Lancet* 371, no. 9615 (2008):865-9.
5. Christopher JL Murray and Julio Frenk, "Health Metrics and Evaluation: Strengthening the Science," *Lancet* 371, no. 9619 (2008):1191-9.
6. Sabina Alkire, *Valuing Freedoms: Sen's Capability Approach and Poverty Reduction* (Oxford: Oxford University Press, 2002); Commission on Human Security, *Human Security Now* (New York: Commission on Human Security, 2003); Keizo Takemi, Masamine Jimba, Sumie Ishii, Yasushi Katsuma and Yasuhide Nakamura, "Human Security Approach for Global Health," *Lancet* 372, no. 9632 (2008):13-14.
7. Jonas G. Store, "Health and Human Security: Politics, Policies, and Global Institutions," in *Global Health Challenges for Human Security*, by Lincoln Chen, Jennifer Leaning and Vasant Narasimhan, eds. (Cambridge: The Global Equity Initiative, Asia Center, Faculty of Arts and Sciences, Harvard University, 2003).
8. Murray and Frenk, "Health Metrics and Evaluation."
9. Boerma and Stansfield, "Health Statistics Now."
10. Boerma and Stansfield, "Health Statistics Now"; Alan D. Lopez, Carla Abou-Zahr, Kenji Shibuya and Laragh Gollogly, "Keeping Count: Births, Deaths, and Causes of Death," *Lancet* 370, no. 9601 (2007):1744-6.
11. Murray, "Towards Good Practice for Health Statistics."
12. Murray, "Towards Good Practice for Health Statistics"; Christopher JL Murray, Alan D. Lopez and Suwit Wibulpolprasert, "Monitoring Global Health: Time for New Solutions," *BMJ* 329, no. 7474 (2004):1096-1100.
13. Daniel Chandramohan, Kenji Shibuya, Philip Setel, Sandy Cairncross, Alan D. Lopez, Christopher JL Murray, et al., "Should Data from Demographic Surveillance Systems Be Made More Widely Available to Researchers?" *PLoS Medicine* 5, no. 2 (2007):e57.
14. Christopher JL Murray, Thomas Laakso, Kenji Shibuya, Kenneth Hill and Alan D. Lopez, "Can We Achieve Millennium Development Goal 4? New Analysis of Country Trends and Forecasts of Under-5 Mortality to 2015," *Lancet* 370, no. 9592 (2007):1040-54; Tessa Wardlaw, "New Estimates of Global Under-5 Mortality," *Lancet* 370, no. 9596 (2007):1413-4.
15. Ties Boerma, Ed Bos, Veronica Walford, Jennifer Bryce and Carla Abou-Zahr, "A Common Framework for Monitoring Performance and Evaluation of the Scale-Up for Better Health, February 2008," International Health Partnership, http://www.internationalhealthpartnership.net/pdf/IHP_Monitoring_and_Evaluation_EN_FINAL_%20June_2008.pdf.
16. Stephen S. Lim, David B. Stein, Alexandra Charrow, and Christopher JL Murray, "Tracking Progress towards Universal Childhood Immunisation and the Impact of Global Initiatives: A Systematic Analysis of Three-Dose Diphtheria, Tetanus, and Pertussis Immunisation

- Coverage," *Lancet* 372, no. 9655.
17. Chandramohan, Shibuya, Setel, Cairncross, Lopez, Murray, et al., "Should Data from Demographic Surveillance Systems"
 18. Osamu Kunii, "The Okinawa Infectious Diseases Initiative," *Trends in Parasitology* 23, no. 2 (2007):58-62.
 19. G8 Health Experts Group, "Toyako Framework for Action."
 20. Murray, Frenk and Evans, "Global Campaign for the Health MDGs."
 21. World Health Organization, *Everybody's Business: Strengthening Health Systems to Improve Health Outcomes: WHO's Framework for Action* (Geneva: World Health Organization, 2007).
 22. Christopher JL Murray and Julio Frenk, "A Framework for Assessing the Performance of Health Systems," *Bulletin of the World Health Organization* 78, no. 6 (2000):717-31.
 23. Nirmala Ravishankar, Emmanuela Gakidou, Stephen Lim, Ziad Obermeyer and Christopher JL Murray, "Doris Duke Charitable Foundation PHIT Partnership Implementation Research Framework" (Seattle: Institute for Health Metrics and Evaluation, 2008).
 24. Murray, Frenk and Evans, "Global Campaign for the Health MDGs."
 25. Murray, Laakso, Shibuya, Hill and Lopez, "Can We Achieve MDG 4?"
 26. The Lancet, "A New Institute for Global Health Evaluations," *Lancet* 369, no. 9577 (2007):1902.
 27. Murray and Frenk, "Health Metrics and Evaluation"; Health Metrics Network and World Health Organization, "Framework and Standards for Country Health Information Systems" (Geneva: World Health Organization, 2008); Measurement and Health Information Systems, "WHO Strategy for Health Information," World Health Organization, <http://sharepoint.who.int/sites/healthinfo/Lists/MHI%20teams/DispForm.aspx?ID=12>.
 28. World Health Organization, *International Statistical Classification of Diseases and Health Related Problems, 10th Revision (ICD-10)*, 2nd ed. (Geneva: World Health Organization, 2005).
 29. Boerma and Stansfield, "Health Statistics Now"; Health Metrics Network and World Health Organization, "Framework and Standards."
 30. Murray and Frenk, "Health Metrics and Evaluation."
 31. Murray, "Towards Good Practice for Health Statistics."
 32. Nirmala Ravishankar, Emmanuela Gakidou, Stephen Lim, Ziad Obermeyer and Christopher JL Murray, "Doris Duke Charitable Foundation PHIT Partnership Implementation Research Framework" (Seattle: Institute for Health Metrics and Evaluation, 2008); William D. Savedoff, Ruth Levine and Nancy Birdsall, "When Will We Ever Learn? Improving Lives through Impact Evaluation" (Washington DC: Center for Global Development, 2006).
 33. Kenji Shibuya, "Decide Monitoring Strategies before Setting Targets," *Bulletin of the World Health Organization* 85, no. 6 (2007):423.
 34. John J. Kirton, Nikolai Roudev and Laura Sunderland, "Making G8 Leaders Deliver: An Analysis of Compliance and Health Commitments, 1996-2006," *Bulletin of the World Health Organization* 85, no. 3 (2007):192-9.
 35. John J. Kirton, "The G8 and Global Health Governance: The Case for a 2006 Eurasian HIV/AIDS Initiative" (paper prepared for the International Parliamentary Conference in Conjunction with Russia's G8 Presidency on HIV/AIDS in Eurasia and the Role of the G8, on behalf of the G8 Research Group, University of Toronto, 2006), http://www.g8.utoronto.ca/scholar/kirton2006/kirton_health_060609.pdf.
 36. G8 Health Experts Group, "Toyako Framework for Action"; Reich, Takemi, Roberts and Hsiao, "Global Action on Health Systems."
 37. Kirton, Roudev and Sunderland, "Making G8 Leaders Deliver."

38. G8 Health Experts Group, "Toyako Framework for Action."
39. Ronald Labonte and Ted Schrecker, "Foreign Policy Matters: A Normative View of the G8 and Population Health," *Bulletin of the World Health Organization* 85, no. 3 (2007):185-91; Justin McCurry, "G8 Meeting Disappoints on Global Health," *Lancet* 372, no. 9634 (2008):191-4.
40. John Kirton, Ella Kokotsis, Vanessa Corlazzoli, Mike Varey, Aaron Rath and Laura Sunderland, "Gleneagles Final Compliance Report" (report prepared by the G8 Research Group, University of Toronto, 2005), (<http://www.g8.utoronto.ca/2005g8compliance060612c.pdf>)
41. Kirton, "The G8 and Global Health Governance."
42. Prasanta Mahapatra, Kenji Shibuya, Alan D. Lopez, Francesca Coullare, Francis C. Notzon, Chalapati Rao, et al., "Civil Registration Systems and Vital Statistics: Successes and Missed Opportunities," *Lancet* 370, no. 9599 (2007):1653-63.
43. Lopez, Abou-Zahr, Shibuya and Gollogly, "Keeping Count."
44. Health Metrics Network, HMN countries site, <http://www.who.int/healthmetrics/library/countries/en/index.html>.
45. Dean T. Jamison, Julio Frenk and Felicia Knaul, "International Collective Action in Health: Objectives, Functions, and Rationale," *Lancet* 351, no. 9101 (1998):514-7.
46. William D. Savedoff and Ruth Levine, "Learning from Development: The Case for an International Council to Catalyze Independent Impact Evaluations of Social Sector Interventions" (Washington DC: Center for Global Development, 2006).
47. Boerma and Stansfield, "Health Statistics Now."
48. Savedoff, Levine and Birdsall, "When Will We Ever Learn?"; Savedoff and Levine, "Learning from Development."
49. Murray, "Towards Good Practice for Health Statistics"; Shibuya, "Decide Monitoring Strategies."
50. Murray, "Towards Good Practice for Health Statistics"; International Monetary Fund, "Data Quality Assessment Framework (DQAF), 2003," <http://dsbb.imf.org/Applications/web/dqaf/dqafsdqaf/>.
51. Child Mortality Coordination Group, "Tracking Progress Towards the Millennium Development Goals: Reaching Consensus on Child Mortality Levels and Trends," *Bulletin of the World Health Organization*, 84, no. 3 (2006):225-32.
52. Murray, Laakso, Shibuya, Hill and Lopez, "Can We Achieve MDG 4?"; Wardlaw, "New Estimates."
53. Inter-Agency Coordination Group on Child Mortality Estimation, "Report of the Inter-Agency Coordination Group on Child Mortality Estimation, 6-7 March 2008," World Health Organization, <http://www.who.int/whosis/mort/20080306event/en/> (<http://www.who.int/whosis/mort/20080306mtgReport.pdf>).
54. World Health Organization, *Regulations Regarding Nomenclature, 1967*, World Health Organization, <http://www.who.int/entity/classifications/icd/docs/en/NOMREGS.pdf>.
55. World Health Organization, *International Health Regulations, 2005* (Geneva: World Health Organization, 2005), http://www.who.int/entity/csr/wha/wha_58_3/en/index.html.
56. Mahapatra, Shibuya, Lopez, Coullare, Notzon, Rao, et al., "Civil Registration Systems."
57. World Health Organization, *WHO Mortality Database*, World Health Organization, <http://www.who.int/whosis/mort/en/>.
58. Ties Boerma and Carla Abou-Zahr, "Monitoring Global Health: Bottom Up Approach Is More Likely to Be Successful," *BMJ* 330, no. 7484 (2005):195-6.
59. G8 Health Experts Group, "Toyako Framework for Action."
60. Amir Attaran, "An Immeasurable Crisis? A Criticism of the Millennium Development Goals and Why They Cannot Be Measured," *PLoS Medicine* 2, no. 10 (2005):e318.
61. Murray, "Towards Good Practice for Health Statistics"; "Millennium Development Goals

- Indicators: The Official United Nations Site for the MDG Indicators," United Nations Statistics Division, <http://mdgs.un.org/unsd/mdg/Default.aspx>.
62. Murray, "Towards Good Practice for Health Statistics."
 63. Chandramohan, Shibuya, Setel, Cairncross, Lopez, Murray, et al., "Should Data from Demographic Surveillance Systems?"
 64. Ibid.
 65. Ibid.
 66. Boerma and Stansfield, "Health Statistics Now."
 67. The Lancet, "New Institute for Global Health Evaluations."
 68. Boerma and Stansfield, "Health Statistics Now."
 69. Saba Moussavi, Somnath Chatterji, Emese Verdes, Ajay Tandon, Vikram Patel and Bedirhan Ustun, "Depression, Chronic Diseases, and Decrements in Health: Results from the World Health Surveys," *Lancet* 370, no. 9590 (2007):851-8; Ziad Obermeyer, Christopher J.L. Murray and Emmanuela Gakidou, "Fifty Years of Violent War Deaths from Vietnam to Bosnia: Analysis of Data from the World Health Survey Programme," *BMJ* 336, no. 7659(2008):1482-6.
 70. UN Statistical Commission, "Report of Friends of the Chair Group on Health Statistics (E/CN.3/2004/4)," (New York: United Nations, 2004).
 71. Boerma and Stansfield, "Health Statistics Now"; Murray, "Towards Good Practice for Health Statistics"; Bulletin of the World Health Organization, "The Usual Words of Caution," *Bulletin of the World Health Organization* 86, no. 3 (2008):162.
 72. Murray and Frenk, "Health Metrics and Evaluation."
 73. Lopez, Abou-Zahr, Shibuya and Gollogly, "Keeping Count"; Philip W. Setel, Sarah B. Macfarlane, Simon Szreter, Lene Mikkelsen, Prabhat Jha, Susan Stout, et al., "A Scandal of Invisibility: Making Everyone Count by Counting Everyone," *Lancet* 370, no. 9598 (2007):1569-77.
 74. Carla Abou-Zahr, John Clelan, Francesca Coullare, Sarah B. Macfarlane, Francis C. Notzon, Philip Setel, et al., "The Way Forward," *Lancet* 370, no. 9601 (2007):1791-9.
 75. Murray and Frenk, "Health Metrics and Evaluation"; Shibuya, "Decide Monitoring Strategies"; Rafael Lozano, Patricia Soliz, Emmanuela Gakidou, Jesse Abbott-Klafter, Dennis M. Feehan, Cecilia Vidal, et al., "Benchmarking of Performance of Mexican States with Effective Coverage," *Lancet* 368, no. 9548 (2006):1729-41.
 76. Boerma, Bos, Walford, Bryce and Abou-Zahr, "A Common Framework for Monitoring"; The Global Fund to Fight AIDS, Tuberculosis and Malaria (Global Fund), "The Five Year Evaluation of the Global Fund," Global Fund, <http://www.theglobalfund.org/en/terg/evaluations/5year/?lang=en>.
 77. Ravishankar, Gakidou, Lim, Obermeyer and Murray, "PHIT Partnership Implementation Research Framework"; Savedoff, Levine and Birdsall, "When Will We Ever Learn?"
 78. Boerma, Bos, Walford, Bryce and Abou-Zahr, "A Common Framework."
 79. Murray, Frenk and Evans, "Global Campaign for the Health MDGs."
 80. Murray, Lopez and Wibulpolprasert, "Monitoring Global Health"; Kenji Shibuya, Suzanne Scheele and Ties Boerma, "Health Statistics: Time to Get Serious," *Bulletin of the World Health Organization* 83, no. 10 (2005):722.
 81. Reich, Takemi, Roberts and Hsiao, "Global Action on Health Systems"; Boerma, Bos, Walford, Bryce and Abou-Zahr, "A Common Framework"; World Health Organization, *Everybody's Business*; Murray and Frenk, "A Framework for Assessing"; Ravishankar, Gakidou, Lim, Obermeyer and Murray, "PHIT Partnership Implementation Research Framework."
 82. Murray and Frenk, "Health Metrics and Evaluation"; Lozano, Soliz, Gakidou, Abbott-Klafter, Feehan, Vidal, et al., "Benchmarking of Performance of Mexican States"; Health Metrics Network, "Health Systems Metrics: Report of a Technical Meeting, Glion, Switzerland, 28-29 September 2006," Health Metrics Network, http://www.who.int/healthinfo/health_system_met

rics_gilon_report.pdf.

83. Murray, Frenk and Evans, "Global Campaign for the Health MDGs."
84. Ibid.
85. Murray and Frenk, "Health Metrics and Evaluation."
86. Lozano, Soliz, Gakidou, Abbott-Klafter, Feehan, Vidal, et al., "Benchmarking of Performance of Mexican States"; Bakhuti Shengelia, Ajay Tandon, Orville B. Adams and Christopher J.L. Murray, "Access, Utilization, Quality, and Effective Coverage: An Integrated Conceptual Framework and Measurement Strategy," *Social Science and Medicine* 61, no. 1 (2005):97-109.
87. World Health Organization, *World Health Report 2008: Primary Health Care Now More Than Ever* (Geneva: World Health Organization, 2008).
88. MDG Africa Steering Group, "Achieving the Millennium Development Goals in Africa," http://www.mdgafrica.org/achieving_mdg.html.
89. Ravindra P. Rannan-Eliya, "Strengthening Health Financing in Partner Developing Countries," in this volume, 2008.
90. Savedoff, Levine and Birdsall, "When Will We Ever Learn?"
91. Kenji Shibuya, "Conditional Cash Transfer: A Magic Bullet for Health?" *Lancet* 371, no. 9615 (2008):789-91.
92. Savedoff, Levine and Birdsall, "When Will We Ever Learn?"

保健情報分野での協調に向けて

保健システム強化に向けたグローバル・アクション

保健システム強化に向けたグローバル・アクション
タスク・フォース
保健情報に関する研究チーム

ディレクター:

渋谷 健司

東京大学医学系研究科 国際保健計画学教授

特別アドバイザー:

クリストファー・マレー

ワシントン大学保健指標・評価研究所所長 [米国]

レビュワー:

ティーズ・ポーマ

世界保健機関(WHO)保健統計・情報担当部長 [スイス]

アラン・ロベス

クイーンズランド大学公衆衛生大学院院長 [オーストラリア]

オスマン・アリマミー・

INDEPTHネットワーク事務局長 [ガーナ]

サンコー

參考資料

参考資料1

「国際保健の課題と日本の貢献」研究会とは

2008年7月に北海道洞爺湖で開催されたG8サミットにおいて、保健システム強化を含む「国際保健に関する洞爺湖行動指針(洞爺湖行動指針)」が示された。しかし、多くのグローバル・ヘルス関係者にとって共通の枠組みを作るためには、保健システムについての理解や、保健システム強化の諸課題について問題意識を共有する必要がある。こうした問題意識に基づき、武見敬三・元参議院議員を主査とする「国際保健の課題と日本の貢献」研究会(通称:武見研究会)では、G8サミットのフォロー・アップとして、以下4つの目標に基づき活動を行っている。(1)洞爺湖行動指針に基づき、保健システム強化に向けた具体策を明確にすること、(2)日本がサミット議長国を務めてきた過去一年間に醸成された保健システム強化に向けた政治的モメンタムを維持し、イタリアが議長国を務める来年のサミットに引き継ぐこと、(3)保健システム強化に携わる世界の諸団体が、その具体策について合意・連携し実施のための協力体制を構築すること、そして、(4)G8サミット自体が、国際保健の政策形成においてどのような形で、より積極的に触媒的な役割を果たしうるか探ることを目的とし、保健システム強化のためにさまざまな側面から実施されてきたイニシアティブを、「人間の安全保障」という枠組みのもとに統合・再構築する触媒の役割を果たすことを目指している。

2008年9月には、上記の3つの政策分野をテーマに内外の22名の専門家からなるタスクフォースを組織し、多様なアクターの意見や視点を取り入れるため、国際保健分野の著名な研究者・実務家からなる国際諮問委員会を発足させた。10月4日には、3つの論文の草稿を検討するために研究チームを中心にワークショップを開催し、さらに、11月3-4日に「保健システム強化に向けたグローバル・アクションに関する国際会議」を東京で開催した。これらの会合では、国際保健分野に関わる国内外の主要な関係者の参加を得て活発な議論が行われ、提言の内容が深められた。本書

保健システム強化に向けたグローバル・アクション

には、こうした国際的な研究・対話活動を通して取りまとめられた提言が収められており、2009年1月に日本政府に提出され、日本政府からイタリア政府に手渡される。

武見研究会は、2008年に開催された第4回アフリカ開発会議(TICAD IV)と北海道洞爺湖G8サミットに向けて、「人間の安全保障」に基づく国際保健分野の日本の貢献のあり方を検討するモメンタムが日本の主要関係者の間で高まったことを受けて、2007年9月、(財)日本国際交流センターが調整役を果たして発足したものである。人間の安全保障は、日本の外交政策の中心的な柱として位置付けられており、本研究会がグローバル・ヘルスについて検討する際の有用な枠組みとなった。人間の安全保障は、人々の生命、生活、尊厳を脅かす相互に関連した諸課題に対応するための需要主導型のアプローチであり、人間の生存に直結する保健問題に取り組む際も、妥当な枠組みになると考えられる。本研究会の第一期目は、グローバル・ヘルスと人間の安全保障を、北海道洞爺湖G8サミットの議題として取り上げることに焦点を当てた。研究会メンバーは、途上国が健康を増進する上で直面している課題や、それに対してどのように対応しようとしているのか理解を深めるため、現地視察を行い、また、研究・対話活動を通じて、サミット議長国である日本政府に対する政策提言を取りまとめた。同提言は、ジュネーブ、ワシントンDC、ニューヨーク、そして2007年5月に東京で開催した国際会議において議論された。また、サミットの議題設定に関わる政府関係者との懇談も密に行った。

武見研究会は、日本では珍しい参加型のアプローチを取っている。本研究会自体も、外務省、厚生労働省、財務省という3つの関係省庁、国際協力機構、学者、非政府組織(NGO)の代表者によって構成されている。3つの省庁の代表が共通の課題を議論するために席を同じくすることは日本では稀と言え、ましてや他のセクターの代表者が平等な立場で議論に参加することはさらに珍しい。また、世界中の専門家や実務家との議論も積極的にを行い、国際的にも参加型の対話活動を行ってきた。

本研究会は、(財)日本国際交流センター、外務省、厚生労働省、財務省、世界保健機関(WHO)、世界銀行、ビル&メリンダ・ゲイツ財団、ロックフェラー財団、世界エイズ・結核・マラリア対策基金等、日本および諸外国の官民パートナーシップにより実施されている。

参考資料2

「国際保健の課題と日本の貢献」研究会 メンバー

主査:	武見 敬三
(五十音順)	
石井 澄江	(財)ジョイセフ常任理事・事務局長
石井 正三	日本医師会常任理事
上田 善久	(独)国際協力機構理事
勝間 靖	早稲田大学大学院アジア太平洋研究科教授
黒川 清	政策研究大学院大学教授、日本医療政策機構代表理事
笹川 陽平	日本財団会長
笹月 健彦	国立国際医療センター名誉総長
神馬 征峰	東京大学大学院国際地域保健学教授
杉山 晋輔	外務省地球規模課題審議官
谷口 隆	厚生労働省技術総括審議官
中村 安秀	大阪大学大学院人間科学研究科教授
橋本 和司	(独)国際協力機構上級審議役
村木 太郎	厚生労働省大臣官房総括審議官(国際担当)
門間 大吉	財務省国際局審議官
山本 正	(財)日本国際交流センター理事長【幹事】

参考資料3

保健システム強化に向けたグローバル・アクション 国際諮問委員

ウチュ・アマジゴ	世界保健機関(WHO)回旋糸状虫症対策アフリカ・プログラム(APOC)ディレクター[アフリカ]
リンカン・チェン	中国医療委員会会長[米国]
デイビッド・デ・フェランティ	ブルッキングス研究所グローバル・ヘルス・イニシアティブ本部長[米国]
フリオ・フランク	ビル&メリンダ・ゲイツ財団シニア・フェロー、カルソ保健研究所理事長、次期ハーバード大学公衆衛生大学院学部長[ブラジル]
郭 研(ヤン・グオ)	北京大学公衆衛生大学院保健政策・管理教授[中国]
リチャード・ホートン	ランセット誌編集長[英国]
ウィリアム・シャオ	ハーバード大学公衆衛生大学院 李國鼎(K. T. Li)経済学教授[米国]
エデュアルド・ミッソーニ	ポッコロニ大学非常勤教授、2001年ジェノバ・サミットG8保健専門家グループ議長[イタリア]
シグラン・モゲダル	ノルウェーエイズ担当大使
尾身 茂	世界保健機関西太平洋事務局事務局長[フィリピン]
ジム・ヨン・キム	ハーバード大学公衆衛生大学院保健フランソワ・ザビエル・バグノー保健人権センター所長[米国]
ピーター・ピオット	国連共同エイズ計画(UNAIDS)事務局長[スイス]
スジャタ・ラオ	インド・エイズ対策機構(NACO)
ミリアム・ウェレ	ケニア国家エイズ対策委員会(NACC)委員長、野口英世アフリカ賞受賞者
スウィット・ ウィブルポルブラサート	タイ公衆衛生省疾病予防上級顧問

参考資料4

保健システム強化に向けたグローバル・アクション タスク・フォース

ディレクター:

武見 敬三

ハーバード大学公衆衛生大学院リサーチ・フェロー、
(財)日本国際交流センターシニア・フェロー

総括論文共同執筆:

武見 敬三

マイケル・ライシュ

ハーバード大学公衆衛生大学院国際保健政策武見
太郎記念講座教授[米国]

文献調査:

勝間 靖

仲佐 保

中村 安秀

早稲田大学アジア太平洋研究センター教授

国立国際医療センター国際医療協力局派遣協力第二
課課長

大阪大学大学院人間科学研究科教授

リサーチ・チーム:

[保健人材]

ディレクター:

神馬 征峰

東京大学医学系研究科 国際地域保健学教授

特別アドバイザー:

リンカン・チェン

中国医療委員会会長[米国]

レビューワー:

トーマス・ボッサート

ハーバード公衆衛生大学院国際保健システム・プログ
ラム・ディレクター[米国]

ローラ・ダーレ

保健科学・研修・調査・開発センター(CHESTRAD)所長
[イタリア]

保健システム強化に向けたグローバル・アクション

ティモシー・エバンス	WHO保健情報エビデンス研究担当事務局長補
エドワード・ミルス	ブリティッシュ・コロンビア・エイズ研究拠点センター 研究員[カナダ]
メーガン・レイディ	ハーバード公衆衛生大学院[米国]
スウィット・ ウィブルボルブラサート	タイ公衆衛生省疾病予防上級顧問(国際諮問委員兼任)

[保健財政]

ディレクター:
ラビンドラ・ランナン・エリヤ スリランカ保健政策研究所事務局長兼フェロー

特別アドバイザー:
ウィリアム・シャオ ハーバード大学公衆衛生大学院李國鼎(K. T. Li)経済学教授[米国]

レビューワー:
アマンド・グラスマン 中米開発銀行保健・社会的保護首席専門官[米国]
アダム・ワグスタッフ 世界銀行開発調査部(人間開発・公的サービスチーム)兼東アジア・太平洋地域人間開発部 保健担当
リード・エコノミスト[米国]

ボン・ミン・ヤン ソウル国立大学公衆衛生大学院経済学教授[韓国]

[保健情報]

ディレクター:
渋谷 健司 東京大学医学系研究科 国際保健計画学教授

特別アドバイザー:
クリストファー・マレー ワシントン大学保健指標・評価研究所所長[米国]

レビューワー:
ティーズ・ボーマ 世界保健機関(WHO)保健統計・情報担当部長[スイス]
アラン・ロベス クイーンズランド大学公衆衛生大学院院長[オーストラリア]
オスマン・アリマミー・
サンコー INDEPTHネットワーク事務局長[ガーナ]

謝辞

厳しい時間的な制約の中で本提言書を取りまとめていただいた執筆者、貴重な助言をいただいた国際諮問委員、特別アドバイザー、レビューワーの皆様感謝申し上げます。また、武見研究会メンバーには発足以来、継続的にご協力いただき、10月のワークショップおよび11月の会議参加者には報告書草稿へのコメントを頂戴した。また、本プロジェクトの事務局として、会合のアレンジから本書の編集まで担当してくれた日本国際交流センターのスーザン・ハーバードと鈴木智子をはじめ、当センターのスタッフの献身的な貢献にも感謝したい。その他、取りまとめのプロセスにおいてフィードバックやコメントを頂戴した世界中の方々にも感謝申し上げます。本プロジェクトはビル&メリンダ・ゲイツ財団、ロックフェラー財団、日本政府から助成により、実施することができた。これらの関係者に、この場を借りて感謝申し上げます。

なお、本稿は2009年1月15日に『ランセット』誌で発表された論文(Michael R. Reich, Keizo Takemi, "G8 and Strengthening of Health Systems: Follow-Up to the Toyako Summit." Lancet 2008; DOI:10.1016/S0140-6736(08)61899-1)を(財)日本国際交流センターの責任で編集したものである。また、本稿で示されている意見は著者個人の見解であり、彼らの所属する組織、(財)日本国際交流センター、武見研究会、日本政府を代表するものではない。

「国際保健の課題と日本の貢献」研究会主査
武見敬三

(財)日本国際交流センター理事長
「国際保健の課題と日本の貢献」研究会
幹事
山本 正

保健システム強化に向けたグローバル・アクション:G8への提言

2009年1月

編集・発行 (財)日本国際交流センター
東京都港区南麻布4-9-17 〒106-0047
電話 03-3446-7781
Fax 03-3443-7580
URL <http://www.jcie.or.jp/japan/>

編集 鈴木智子
表紙デザイン 石山・パトリック・紀行

© 2009 Japan Center for International Exchange

ISBN 4-88907-129-6C

Printed in Japan

Global Action for Health System Strengthening

G8 Hokkaido Toyako Summit Follow-Up

**Global Action for Health
System Strengthening**

Policy Recommendations to the G8

Task Force on Global Action for Health System Strengthening