

Update on the American College of Surgeons 2019	P1
American College of Surgeons (ACS) 日本支部 President に就任して	P2
ACS Japan Chapter Secretary の任を終えて	P3
ACS Honorary Fellowship を頂いて	P4
ACS : 2018 Honorary Fellowship を授与されて	P5
新 ACS Fellow になりました	P6
ACS と私	P7
谷川允彦先生を偲んで	P8



ACS日本支部ニュース

NEWSLETTER FROM THE JAPAN CHAPTER OF AMERICAN COLLEGE OF SURGEONS



ACS会長

ロナルド・V・メイヤー

Ronald V. Maier, MD, FACS, FRCS Ed (Hon), FCSHK (Hon)

President, American College of Surgeons

Update on the American College of Surgeons 2019

The American College of Surgeons continues to focus on its core values: quality, education, and member services. Improvement in quality has been a driving force since the beginning of the College, when there were significant discrepancies in standards and quality of care among hospitals and leaders in surgery. This core commitment to improve quality remains a major underpinning of the ACS, and has led to numerous quality improvement programs, with NSQIP and similar programs for trauma, pediatrics, bariatrics, and cancer surgery. Recently, "Optimal Resources for Surgical Quality and Safety" is available through the College as a road map and toolkit for the development of surgical quality and safety programs in any institution. This product has already proven successful for improved care both nationally and internationally. The program is based on the four principles of continuous improvement:

1. Standards
2. Providing the correct infrastructure
3. Collection of rigorous data
4. Verification through external peer review of improvements in quality.

Education, as a core concept, has led to an increasing number of courses available throughout the world. While the leading educational program remains Advance Trauma Life Support, there are training courses in cancer, quality improvement, and verification of breast, pediatric, and bariatric centers. In addition, the College has developed an international program for assessment of individual hospitals or countrywide for improved of surgical quality care and education with additional recommendations to drive advancement and improvement throughout the system. A new course called Stop the Bleed is for the public, similar to CPR training, teaching the basic principles of hemorrhage control, with application of tourniquets and direct pressure control of bleeding until definitive care. This course has already been taught to 16,000 international instructors, and trained over 135,000 people worldwide. Similarly, for the practicing surgeon, there are numerous courses on leadership, and faculty training for education of students and residents. There are membership modules for training and CME, along with numerous other courses, both live and on the internet for training and advancement of knowledge and teaching skills. The ACS Bulletin, ACS Newsletters, and the Journal of the

American College of Surgeons are all available electronically.

Membership activities provide an increasingly vibrant and active Board of Governors, with 46 international Chapters similar to your own, and growing annually. With improved abilities for advocacy of the international community networking across the globe, and increasing leadership opportunities for members of the Chapter, both locally and in the international realm. There are now over \$1.6 million in awards available, with many of these traveling and educational scholarships available to the internationally community, as noted on the ACS website. The American College of Surgeons continues to grow, continues to have an increased focus on outreach, and commitment to the global community, and is looking forward to strengthen the bonds to work together to enhance continuing personal learning, improvements in quality, and a dedication to furthering education and teaching capabilities. Please utilize the numerous opportunities available at member.facs.org.

略歴

Dr. Maier is the Jane and Donald D. Trunkey Professor of Trauma Surgery, Vice-Chair of the Department of Surgery at the University of Washington, and Surgeon-in-Chief at Harborview Medical Center, the Level I Trauma Center in Seattle. Dr. Maier recently served as President of the American Surgical Association, and is currently President of the American College of Surgeons. He has served in numerous leadership positions, both nationally and internationally, including as past-President of the Society of University Surgeons, Shock Society, American Association for the Surgery of Trauma, Halsted Society, Surgical Infection Society, and the International Association of Trauma Surgery and Intensive Care of the International Surgical Society.

Throughout his career, Dr. Maier has been interested in the critically-ill surgical patient, focusing on the underlying pathophysiology driving the aberrant host immunoinflammatory response, and subsequent clinical syndrome of multiple organ failure. His long-standing interest in trauma has involved clinical studies of the acute management of the severely injured, and the impact of trauma system development on trauma outcomes. He has published over 350 peer-reviewed articles and 60 book chapters.



American College of Surgeons (ACS) 日本支部 President に就任して

国土 典宏

Norihiro Kokudo, MD, PhD, FACS, FRCS

国立国際医療研究センター理事長
東京大学名誉教授

2018年よりACS日本支部 President を拝命しました国立国際医療研究センター理事長の国土典宏と申します。支部 President 就任は私にとりまして大変な名誉であり、ご推挙いただきました Governor 矢永勝彦先生を始め歴代 Governor、支部 President、Secretary、Councilor そして支部会員のフェローの皆様へ厚く御礼申し上げます。ACS日本支部はACSと日本外科学会の交流と連携を促進することを目的としています。支部会費を納入している active な会員だけでも326名を数え、ACSの中でもメキシコ、インドに次ぐ大きさの有数の支部です。私と同時に日本支部 Secretary に就任しました東京大学肝胆膵外科・人工臓器移植外科教授の長谷川 潔先生と協力して日本支部の発展のために全力を尽くす所存です。今後ともよろしく御礼申し上げます。

ACSは1913年に設立された外科医と外科医療の質向上を目的とした学会で会員 (Fellow) 数は82,000で世界最大の外科医の学会です。頭にアメリカとありますが、実は Fellow に国籍による区別 (差別?) はなく、我々日本人を含め3,200人の外国人会員がいます。Chapter も米国国内65、カナダ国内2に加えて46ヶ国に Chapter (国支部) が存在します。日本はオーストラリア、ニュージーランド、タイ、韓国、中国 (香港)、フィリピン、パキスタンと

もに Region 16 に属します。ACSは国際展開にも積極的で特に途上国への外科治療 (Outreach) や教育支援に力を入れています。わが国の外科医にとってACSは米国だけでなく世界の外科医と交流するための有力なプラットフォームであり、特に年1回の Clinical Congress は最先端の情報や外科関連製品に接するまたとない機会であると思います。

昨年10月ボストンで開催されました ACS Clinical Congress では例年通り日本支部レセプションを開催しました。レセプションには Governor 矢永勝彦先生や ACS 名誉会員に推戴された JR 東海名古屋セントラル病院長の中尾昭公先生はじめ83名の先生方に参加いただき賑やかな会となりました。海野倫明東北大学教授を始め今回新たに ACS フェローになった先生方も出席されました。また、IHPBA (International Hepato-Pancreato Biliary Association) President の Martin Smith 先生 (Witwatersrand 大学、南アフリカ) や IASGO (International Association of Surgeons, Gastroenterologists and Oncologists) Secretary General の Dan Duda 先生 (MGH, Boston) も出席し、日本会員に熱いメッセージをいただきました。2019年は10月27-31日にサンフランシスコで ACS Clinical Congress が開催されますの

で日本支部レセプションを10月28日 (月) に開催する予定です。昨年以上の多くの先生方のご参加を期待しております。

例年日本外科学会学術集会に ACS President をお招きしていますが、本年も President である Ronald V Maier 教授 (ワシントン大学) が4月に大阪で開催される日本外科学会出席のため来日され

ます。学会会期中の日本支部会では Maier 教授に講演をお願いしていますので是非ご参加ください。



中尾名誉会員と Smith 先生 (2018.10ボストン)



日本支部レセプション (2018.10ボストン)

略歴

- 1981年 東京大学医学部医学科卒業、同第二外科研修医
- 1987年 東京大学第二外科助手
- 1989～91年 米国ミシガン大学外科留学
- 1995年～ 癌研究会附属病院 外科医員 (2001年 同医長)
- 2001年～ 東京大学肝胆膵外科 助教授
- 2007年～ 東京大学肝胆膵外科・人工臓器移植外科 教授
- 2017年～ 国立研究開発法人国立国際医療研究センター 理事長 (現在に至る)
- 2012～16年 日本外科学会理事長、
- 2018年 第118回日本外科学会会頭
- 2015～17年 A-PHPBA President

ETHICON
PART OF THE Johnson & Johnson FAMILY OF COMPANIES

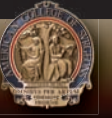
より綺麗なステイプル形成を目指して

GST SYSTEM

Powered
ECHELON FLEX® GST® System



製造販売元: ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 メディカル カンパニー 〒101-0065 東京都千代田区西神田3丁目5番2号 TEL (03) 4411-7905
管理医療機器 販売名: エンドスコピック パワード リニヤー カッター 認証番号: 22500BZX00396000
高度管理医療機器 販売名: GSTカートリッジ 承認番号: 22700BZX00155000 ETHD0470-01-201602 ©J&JKK 2016



ACS Japan Chapter Secretary の任を終えて

吉田 和彦

Kazuhiko Yoshida, MD, FACS

東京慈恵会医科大学葛飾医療センター院長

2011年11月に、American College of Surgeons (College) Japan Chapter (JC) の Secretary に就任し、事務局を京都大学の高折恭一先生より引き継ぎました。同時に President に就任され、その後は Governor も兼務された矢永勝彦先生とともに、2018年3月までの約7年間、大過なく役を務めることができました。これも皆様からのご支援の賜物と、感謝申し上げます。

私の外科医としての人生は、Collegeに関わられた外科医の方々無しには考えられません。Secretaryとして、CollegeあるいはJCに少しでも恩返しをできたのであれば、この上ない喜びです。

1980年に慈恵医大卒業後、虎の門病院外科で4年間、レジデントとして勤務しました。故秋山 洋先生は、「自分達は世界のフロントにいる」との意識のもと、毎年 Clinical Congress (CC) に出席され、食道癌手術のビデオとデータを発表され、賞賛されました。1991年に Chicago で開催された CC では、故秋山先生が Honorary Fellow に推挙され、私も同時に Fellow になりました。Chicago Hilton での Convocation とその後の食事会が懐かしく思い出されます。

レジデント終了後、母校慈恵医大の第一外科に入局しました。教室は、Emory 大学で residency を終了後、American Board of Surgery (ABS) を取得された、第2代

Governor でもある櫻井健司先生が主宰されていました。毎週開催された抄読会に用いられた“MANUAL OF PREOPERATIVE AND POSTOPERATIVE CARE (College 出版)”の内容が、新鮮であったことを思い出します。

当時医局には、Cincinnati 大学で residency を終了後、ABS を取得された雨宮 厚先生(大船中央病院理事長)が病棟長をされておりました。北米式のスパルタ教育?は、その後の私の外科医としての有り様を変えることになりました。雨宮先生の恩師が初代 Governor の故藤井功一先生であった関係もあり、「College は“臨床”外科医である Fellow が外科臨床を勉強する場であること」を常々聞かされました。

留学先の Memorial Sloan-Kettering Cancer Center の外科では、Murray F. Brennan 先生が素晴らしい Chairmanship を発揮されており、北米外科学の神髄の一部に触れることができました。内視鏡手術の黎明期には、故出月康夫先生(第3代 Governor)と山川達郎先生(第4代 Governor)に大変お世話になりました。内視鏡手術、更には College 通して、外科医としての研鑽を深めることができました。

CC には1980年代後半以降、ほぼ毎年出席しています。手術を最高の modality と信ずる外科医の誇らしげ

な姿は清々しく、手術室で修羅場をかいくぐった外科医でしか解らない強い連帯も感じることができました。恩師と旧友、あるいは留学中の後輩との再会、更には新たな外科医との出会いの中で、大らかで、懐の深いアメリカを再認識することができました。

JC は他の北米外の Chapter と同様に、北米でトレーニングを受けた外科医が、その臨床経験をそれぞれの土地で活かすための組織として誕生しました。College の国際化の方針もあり、International Fellowship Requirement が徐々に緩和され、日本の外科医にも多く授与されるようになりました。ABS 取得後に臨床に従事することを原則とする北米の Fellowship と International Fellowship は大きく異なってきたと言えます。しかし、アメリカを「腐っても鯛」と考えれば、International Fellowship の意義

は、College を通して北米外科学の良いところを学ぶことであると考えます。

事務局を担当している間、多くの Fellow が誕生し、日本支部にご加入いただいたことは、大きな喜びでありました。一方で、出月康夫先生、秋山 洋先生、藤井功一先生、谷川允彦先生(第5代 Governor)など、College を深く愛し、Fellow としての心構えを教えていただいた方々が逝去されたことは、大きな悲しみでした。今後も、日本人 Fellow ならびに JC が、College の良き伝統を継承しつつ、益々発展することを祈念いたします。



2014年のCC (San Francisco) において、左から Dr. Quan-Yang Duh (UCSF)、森 俊幸先生 (杏林大学)、Dr. Lawrence W. Way (UCSF) と。

略歴

1980年	東京慈恵会医科大学卒業
1980～1984年	国家公務員共済虎の門病院外科レジデント
1984年～	東京慈恵会医科大学(旧第一外科→現外科学講座)教員
1986年	癌研究会付属病院外科医員
1987～1988年	Memorial Sloan-Kettering Cancer Center 外科 Fellow
2004～2018年	東京慈恵会医科大学葛飾医療センター外科診療部長
2007年～	東京慈恵会医科大学外科学講座教授
2011～2018年	Japan Chapter Secretary
2018年～	東京慈恵会医科大学葛飾医療センター院長

バイオでしか、行けない未来がある。

すべての革新は患者さんのために

CHUGAI 中外製薬

Roche ロシュグループ

創造で、想像を超える。



ACS Honorary Fellowshipを頂いて



中尾 昭公

Akimasa Nakao, MD, PhD, FACS

名古屋大学名誉教授

JR東海名古屋セントラル病院院長

私をはじめ米国外科学会 (ACS) に参加し発表したのは1997年、シカゴでの第83回 Clinical Congressであり、HPDについて報告した。当時は名古屋大学第二外科の助教授時代であり、膵臓を中心とした各種手術々式を考案し、臨床応用していた。その成果を多くの国際学会で報告してきたものの、米国を含めて国際的にも認めてもらうためには、やはりACSでの発表が重要であろうと考えたからである。国際学会での発表は発表者も質問者も英語が第二外国語であることが多く、お互いに理解しようという優しい雰囲気があった。しかしACSでは英語での十分な討論が必要とされ、日本人にとっては大きな壁で

あった。しかし英会話も重要であるが、研究の中味が最も重要であり、その中味に自信があれば英会話はその後であるとの信念で報告した。そしてFellowになったのは名古屋大学第二外科の教授に就任した1999年であった。1997年、はじめてACSで発表して以来、膵臓の手術々式に関してビデオを用いた発表を多く行ってきた。門脈カテーテルバイパス法による門脈切除、Mesenteric Approach, Isolated PD, PHRS, TPSDなどを紹介し、2011年、サンフランシスコでの第97回ACSでは、M. Kendrick教授やH. Asbun教授等と膵臓手術のシンポジウムを行った。2012年、シカゴの第98回ACSではMost Outstanding Video賞を授与された。

経過したが、週1~3回は膵臓手術を執刀し、国内外より多くの外科医が見学を訪れている。多くの国々の外科学会より名誉会員の称号をいただいてきたが、昨年2月ACSの本部より名誉会員選出の知らせが届き、大変うれしくまた名誉な連絡であった。

Boston Exhibition and Convention Centerでの表彰式のため渡米し、10月19日ボストン着、20日はPresident Dinner、21日はConvocation Ceremony、22日はOpening Ceremony、Education Video発表、夜はInternational Reception、そしてJapan ChapterのReceptionがSeaport Hotelであり、多くの日本人Fellowにお祝いの言葉をいただいた。また順天堂大学 名誉教授の宮野武先生も受賞され、ACS104年の歴史のなかで、日本人として17、18人目の同時受賞となった。23日はGovernors' Dinnerと続き、10月24日、帰国の途に就いた。Convocation Ceremony や Opening

Ceremonyでは膵臓外科の長年の盟友であるMGHのA. Warshaw教授、Johns HopkinsのJ. Cameron教授、そして私が第110回日本外科学会に招待したMc Ginnis教授等より大変祝福していただいた。

私の専門分野の肝胆膵外科は間違いなく日本が世界のトップを走っていますが、Originalityのある研究成果は英文誌とACSでの発表を継続して行って、トップの座を守ってほしいと思います。

今回、ACS日本支部ニュースに執筆依頼をいただき光栄なことと感じていますが、ACS Fellowの皆様の益々のご活躍とご発展を祈念いたしております。



2018.10.21 ボストンでのACS Convocation Ceremonyにて、ACS President Dr. Barbara Lee Bassより名誉会員証を授与された。

多くの発表の中で、米国のみならず国際的にも多くの友人ができた。教授時代にはACSを含め、年10回程度、海外での学会発表や講演、手術に追われたが楽しみながら海外出張をこなしてきた。しかし、学会発表のみではだめで、必ず英語論文で発表しておくことは極めて重要である。2010年に第110回日本外科学会総会を名古屋で会頭として開催したが、その時にはACSとの交流はもちろん、多くの国々より若手外科医を招待し、交流を深めることができた。教授を退任してJR東海の名古屋セントラル病院で8年を



President Dinnerにて同時受賞した宮野武順天堂大学名誉教授とともに、森教授、矢永教授に囲まれて

略歴

1973年3月	名古屋大学医学部卒業
1973年4月	愛知県尾西市民病院外科研修
1975年7月	岐阜県立多治見病院外科勤務
1980年7月	名古屋大学医学部第二外科 帰局 肝臓研究室所属 (肝・胆道・膵外科)
1983年8月	名古屋大学医学部第二外科 文部教官助手
1987年4月	同 文部教官講師
1989年9月	米国ピッツバーグ大学外科留学
1990年7月	名古屋大学医学部第二外科 文部教官講師に復職
1992年3月	名古屋大学医学部第二外科 助教授
1999年2月	名古屋大学医学部第二外科 教授
2006年5月	名古屋大学大学院医学系研究科消化器外科学教授
2011年3月	同 教授退任
2011年4月	名古屋セントラル病院院長就任、現在に至る。

バード® オンフレックス®

鼠径ヘルニア修復用メッシュ

慣れた術式で、
磨き上げられた製品を。バード® オンフレックス®
(オリジナルタイプ)

・事前に必ず添付文書を読み、本製品の使用目的、禁忌、禁止、警告、使用上の注意等を守り、使用方法に従って正しくご使用ください。本製品の添付文書は、独立行政法人医薬品医療機器総合機構 (PMDA) の医薬品医療機器情報提供ホームページでも閲覧できます。

・製品の仕様・形状等は、改良等の理由により予告なく変更する場合がございますので、あらかじめご了承ください。

製造販売業者

株式会社メディコン

本社 大阪市中央区平野町2丁目5-8 ☎06(6203)6541(代)

©2019 BD. BD、BDロゴおよびその他の商標は Becton, Dickinson and Company が所有します。

バード® オンフレックス®
(モディファイドタイプ)

Same proven technique.

・従来品®と同様の腹膜前修復法での使用が可能。

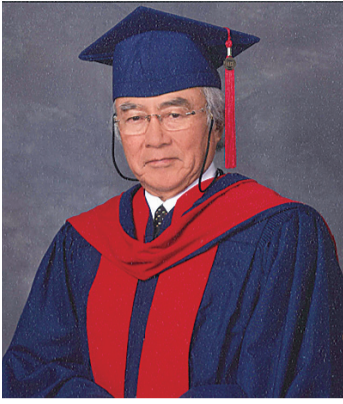
Improved mesh.

・ライトウェイト、ラージポアメッシュ、吸収性リコイルリングを採用。
・腹膜前腔で鼠径部の解剖にフィットしやすいデザイン。

※バード® クーゲル® バッチ、バード® ダイレクトクーゲル® バッチ、バード® ポリソフト®

販売名: バード オンフレックス
承認番号: 22800BZX00298000
クラス分類: [4]高度管理医療機器
一般的名称: 吸収性ヘルニア・胸壁・腹壁用補綴材
償還区分: 織維布・ヘルニア・形状付加





ACS : 2018 Honorary Fellowship を授与されて

宮野 武

Takeshi Miyano, MD, PhD, FACS

順天堂大学 名誉教授
学校法人 順天堂 理事
同大練馬病院 名誉院長

100年以上の伝統ある世界最大の外科系関連領域学会、American College of Surgeons (ACS) の2018年度 Honorary Fellowに推挙され光栄の極みであります。

昨春、突然に推挙の知らせと学会への招待状が届きました。全く予期してなかったのが驚きました。外科の第一線を退いて既に12年、房総の里山に暮らす喜寿の身が、米国外科学会 (ACS) の檜舞台に引っ張り出されるわけで戸惑いました。後で分かったことですがACSのBoard of Regentsを務めるPhiladelphiaの小児外科医Marshall Z. Schwartz教授が推薦しACSの理事会で承認されたとのことでありました。

式典の案内状が届いて驚きました。非常に格調高いもので、席順や入場方法など詳細に記されており、身長の違いの問合わせもあったので「何かガウンでも着せられるな」と感じました。実際その通りで数千人の出席者全員がガウンを着て特大の会議場にズラリと並んでいるのは壮観でした。そのガウンと帽子を来て撮った写真が上の写真であります。随分外国の学会にも出ましたが、この年齢になるまでこんな衣装を着せられたのは初めてで戸惑いました。

ボストンには4泊しましたが、3日間連日のDinner Partyがあり、いずれもBlack tieの指示があり、タキシードを着用しての大変フォーマルなDinnerでありました。

タキシードと云えば私が日本で初めて順天堂大学に誕生した小児外科講座へ入局を決意した後、27歳で結婚式へのご出席をお願いに恩師駿河敬次郎教

授を訪れた際、いきなり「それならタキシードを作りなさい」と云われました。タキシードなど映画でしか見たことがありませんでした。「君には将来外国に留学し、国際的に活躍してもらうから、そのために、この際タキシードを作りなさい。」その後、国際学会に多く出るようになりスーツケースの底に常にタキシードを入れて持ち歩くようになった。それから50年今回の栄誉に繋がったような気がしてあらためて駿河先生に感謝の念一入であります。

初日のDinnerに出席されていた日大の高山忠利教授 (医学部長) が、私に「先生 Honorary Fellowになることは凄い事ですよ。日本人でまだ先生で10数人しかいないそうですよ」と云われ正直どうということか分からなかった。そこで帰国してからACSの秘書にHonorary Fellowになっている日本人のリストを



(写真1) 日本外科学会 森 正樹理事長ご夫妻を囲んで、同時受賞した中尾昭公教授と共に

日本人の過去の受賞者 (17名)

1958	三宅 博	九州大学	1995	戸部 隆吉	京都大学
1970	横 哲夫	東北大学	1996	出月 康夫	東京大学
1974	榊原 仟	東京女子医科大学	2009	北島 政樹	慶應義塾大学
1978	木本 誠二	東京大学	2012	松野 正紀	東北大学
1981	佐野 圭司	東京大学	2016	水田 祥代	九州大学
1984	葛西 森夫	東北大学	2017	幕内 雅敏	東京大学
1986	井口 潔	九州大学	2018	中尾 昭公	名古屋大学
1988	佐藤 寿雄	東北大学	2018	宮野 武	順天堂大学
1991	秋山 洋	虎の門病院			

(表1)

小児外科の過去の受賞者 (9名)

1982	H. H. Nixon	England
1983	D. I. Williams	England
1999	B. O' Donnell	Ireland
2003	S. Cywes	South Africa
2006	C. N. Fekete	France
2012	L. Spitz	England
2016	S. Suita	Japan
2018	J. M. Hutson	Australia
2018	T. Miyano	Japan

教えてもらいました。これまで (1913年～2018年) の Honorary Fellow 472名中日本人は18名でそれが (表1) に示す方々でまさに錚々たる顔ぶれ、私がそこに並ぶことに違和感を覚えたのが、最近私と同世代の者が5名と多いことに気付きました。また小児外科医はどういう人がなっているかは (表2) の如くで、僅かに8人で、ここでも私と同世代の者が5名と多いのです。国内外ともに皆さん歴史に名を刻んだ方々

なので確かに大変光栄なことだと実感しております。恩師駿河敬次郎先生をはじめこれまでお世話になった方々にあらためて心から感謝致します。

出席された日本の方々と撮った記念写真が (写真1) であり、スナップ写真が (写真2、3) であります。

この機会に長い間ACSのJapan Chapterに貢献されて来られた多くの方々に対して深甚の感謝と敬意を表し稿を終えます。



(写真2) ACS Board of RegentsのMarshall Schwartz教授ご夫妻と共に



(写真3) ボストン小児病院外科の大御所H. Hendren教授ご夫妻と左からM. Schwartz教授・Hendren夫人、K. Anderson教授 (元ACS President)

略 歴

1966年3月	順天堂大学医学部卒業
1967年	順天堂大学医学部外科学教室入局
1971～72年	英国リバプール大学アルター・ヘイ小児病院留学
1973年3月	順天堂大学大学院 外科 (小児外科) 修了 医学博士
1975年4月	順天堂大学医学部 小児外科 講師
1985年4月	同上 教授
2002年4月	順天堂大学医学部附属順天堂医院 院長 学校法人順天堂理事 (現在に至る)
2006年4月	順天堂大学名誉教授
2011年4月	順天堂大学医学部附属練馬病院 院長 同上 名誉院長 (現在に至る)

TERUMO

スプレーなら、狙いやすい

癒着防止吸収性バリア

Ad Spray



小嶋 一幸

Kazuyuki Kojima, MD, PhD, FACS

獨協医科大学第一外科 主任教授

新 ACS Fellow になりました

皆様、初めまして。この度、遅ればせながら、ACS Fellow にさせて戴きました。少し自己紹介をさせていただきます。私は昭和 62 年に群馬大学医学部医学科を卒業し、ただちに東京医科歯科大学第二外科学教室に入局致しました。いくつかの関連施設で研鑽を積み、1999 年に東京医科歯科大学第二外科学教室に助手として帰学致しました。東京医科歯科大学附属病院では胃がんの腹腔鏡下手術の立ち上げの一役を担いました。その後、腹腔鏡下胃切除の手技の開発、手技の定型化並びに普及に尽力してきました。それらを認めて戴き、2010 年、新設された東京医科歯科大学医学部附属病院低侵襲医学研究センターの特任教授を拝命しました。2015 年 4 月からは東京医科歯科大学産学連携機構低侵襲医学研究センター教授、2017 年 12 月からは東京医科歯科大学大学院低侵襲医学分野教授を拝命しております。一貫して胃がんの低侵襲治療、特に腹腔鏡下手術の診療・教育・普及に全力を注いで参りました。また、2017 年 11 月からは東京医科歯科大学附属病院にダビンチが導入されたため、ロボット支援下胃切除術を立ち上げました。縁あってこの度、2018 年 12 月 1 日付けで獨協医

科大学第一外科主任教授を拝命致しました。獨協医科大学の母体である獨協学園の源は、西欧の文明文化との積極的交流を図るために 1881 年に設立された獨逸学協会を母体としており、ドイツの文化と学問を学ぶ目的のもと、1883 年に開校した獨逸学協会学校となります。これは、早稲田や慶応に匹敵する歴史であり、哲学・医学・法曹の分野を中心として幾多の俊秀を輩出しております。獨協学園には医科大学を始め 3 つの大学、2 つの中学校・高等学校があり、獨協医科大学は医学部・看護学部そして 3 つの大学病院と附属看護専門学校から成り立っており、全国学校法人でも 10 本の指に入る巨大な組織です。大学は、日光や那須などの国立公園に囲まれ、環境に恵まれた勉学に適した場所にあります。東北自動車道と連絡した北関東自動車道の壬生インターチェンジより約 1 km、インターを出たらそこに大学病院があるという交通の要衝となっており、将来大きな発展の期待される地域であります。本学は、1195 床の大学病院と 923 床の埼玉医療センター、そして 199 床の日光医療センターを持っておりますが、これは全国的にも最大規模の病床数です。平成 22 年 1 月には、地域救

急医療のため、ドクターヘリも導入され活躍しています。大学病院には平成 28 年に総合診療科、乳腺センターが開設され、本年 12 月には最新型手術支援ロボットが追加導入されました。このように本学は最先端設備をもった壮大なスケールのメディカルセンターを有する大学であります。

私自身は、ACS に過去に 3 度参加しています。今後は、獨協医科大学第一外科の医局員とともに本会で日本のプレゼンスを示すことができるよう積極的に参加したいと思っております。

今後の教室運営の抱負として、①北関東に低侵襲手術を広く普及させるため、診療・教育・研究に力を入れて参りたい。特に教育は診療レベルを引き上げるので様々な方法での指導体制を築きたい。②獨協医科大

学は、Cadaver セミナーに関して先駆的な施設でもありますので、消化管の低侵襲手術に関する Cadaver training course も積極的に行って行きたい。③ロボット手術を胃癌だけでなく、大腸癌、食道癌手術においてもこれを導入し、低侵襲手術を柱とした魅力ある外科学教室となり、多くの若手外科医を育てたい。を掲げております。今後ともご指導、ご鞭撻を賜りますよう、よろしくお願い申し上げます。

略歴

1987年3月	群馬大学医学部 医学科卒業
1987年6月	東京医科歯科大学医学部附属病院 医員（研修医：第二外科）
1999年1月	東京医科歯科大学医学部附属病院 助手（第二外科）
2003年9月	東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科 腫瘍外科学分野 講師
2010年11月	東京医科歯科大学医学部附属病院 低侵襲医学研究センター特任教授
2015年4月	東京医科歯科大学産学連携機構 低侵襲医学研究センター 教授
2015年12月	東京医科歯科大学大学院 低侵襲医学分野 教授
2017年11月	東京医科歯科大学医学部附属病院 低侵襲医学センター長（兼任）
2018年12月	獨協医科大学第一外科学講座 主任教授

LigaSure™ 20th Anniversary

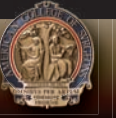
ありがとう、そしてこれからも。



医療機器承認番号: 215008Z00305000
販売名: ベッセルリングシステム LigaSure
クラス: III
医療機器承認番号: 219008Z00853000
販売名: Force Triad エネルギープラットフォーム
クラス: III
医療機器承認番号: 228008Z00157000
販売名: Valleylab FT10 エネルギープラットフォーム
クラス: III

お問い合わせ先
コヴィディエンジャパン株式会社
Tel: 0120-998-978
medtronic.co.jp

Medtronic
Further. Together



兼松 隆之

Takashi Kanematsu, MD, FACS

長崎市立病院機構理事長

ACS と私

私は1991年、シカゴでの第77回ACS年次総会の折、FACSの称号を付与されました(写真1)。長年の夢だっただけに、ほんとうにうれしく、光栄なことでした。ACS総会に出席する時は、今に胸がときめきます。ACS総会に出席すれば、現在の世界のホットな話題に触れることができますし、また、器械展示も楽しみの一つで、近年は出展数が減りつつあるものの、近未来の外科の予測ができる気がします。

さて、ACSと日本との組織的な繋がりは、主にACS日本支部と日本外科学会との二つのルートがあります。私の知る限り、ACS日本支部はアメリカ本部との事務的な諸手続きや事業活動を連携し、日本外科学会は若手の外科医の学術交流のサポートを主な役割としてきました。近年では外科学会定期学術集会では、ACS Presidentの特別講演のセッションがセットされています。

私は06～08年にACS日本支部支部長を仰せつかりました。また、日本

外科学会では国際委員会委員長時代にはACS Exchange Traveler (ET)の選考、ならびにACSから派遣された外科医のサポートに関わってきました。

そのような中、私は07年から13年までの6年間、ACS本部のInternational Relations Committee (IRC)のActive memberを務める機会を得ました。IRCはACSの国際活動を行うのが役割で、34名の委員で構成されています。その国別内訳はアメリカ18、オーストラリア3、そして、イギリス、スペイン、スイス、イタリア、アイルランド、ギリシャ、レバノン、ナイジェリア、アルゼンチン、メキシコ、カナダ、中国、日本が各1の総計15の国から選出されています。IRC会議は年1回、総会の初日に開催されましたが、各国の活動状況や課題等が議論されるとともに、次々回あるいはそれ以降のACS総会で取り上げるべきトピックスについても話し合いが行われました。

また、IRCの下部組織としてScholar Selection Subcommittee (SSS)というものがあります。これはACSが行うTravel Award, International Education Scholars, Exchange Fellows等の選考を行う実務的な委員会です。私も6年間この委員を務めてきました。SSSは6人の委員で構成され、当時はアメリカ2、スイス1、アイルランド1、ギリシャ1、日本1が属していました。SSSでのETの一次選考はすべて書類審査です。履歴書を参考に、過去の修練経歴、学術業績、受賞やグラント取得状況、そして、数通の推薦書と本人の申請理由書などが判断材料です。これらの資料がCDファイルで事前に配送されますので、それを基に委員は5段階の評価点を付け、本部に報告します。

SSSの本会議は、毎年総会初日の午前7時にホテルの一室で、朝食のパンとコーヒーを傍らに置いて最終選考が行われます。テーブルには各委員があらかじめ報告した点数の一覧が配布されています。それを見ながら、委員長から各委員が意見を求められます。私はとても、パンをかじる余裕などなく、自分こそが評価されているといった不安な気持ちで会議の2時間を過ごしたものです。最終的に各部門の優秀者が選考され、その結果がその日のお昼に開催される親委員会のIRC本会議に掛けられます。

これらは、世界の外科医療レベルの底上げを狙った制度です。地域ごとに定員を決め、先進国では優れた業績を挙げた申請者が選ばれますが、それ以外の、いわゆる後進国の申請者は国情等を勘案して、アメリカ医療に触れる機会の少ない地域や国からの申請者が優先的に選出されます。これらの選考過程を経て受賞者となった若者は、次年度総会に招待され、ACSから熱い歓迎を受けることになります。

このようなACSでの活動の機会を得たお陰で、私はACSの中に多くの友人を得ました。

中でもヒューストンのMethodist Hospitalの外科医Dr. Barbara L. Bassは17年の第103回総会の会長に選ばれました。私は10年に現在のACS日本支部Governorの矢永勝彦教授に同行し、アメリカの外科専門医制度の調査研究でヒューストンのDr. Bassを訪れたことがあります。そして、それ以来の知己を得ていました。その彼女がサンジェゴでの総会のおりにPresident Dinnerに私を招待してくれました。生まれて初めてブラックタイでパーティに臨み、良い思い出となっています(写真2)。



写真2: 第103回ACS総会におけるPresident Dinner (2017年: サンジェゴ)
右: 会長のDr. Bass、中央: 筆者、左: 家内の博子



写真1: FACS就任のおりに(1991年: シカゴ)

略歴

1971年3月	長崎大学医学部卒業
1971年4月	九州大学第二外科入局
1976年6月	九州大学大学院修了
1976年7月	米国留学(ミネソタ、ノースカロライナ)
1986年8月	九州大学第二外科助教授
1991年6月	長崎大学第二外科教授
1991年10月	FACS就任
2006年4月	ACS日本部会会長(2007年5月まで)
2007年10月	Active Member of the International Relations Committee Member of Scholar Selection Subcommittee(2013年10月まで)
2012年4月	長崎市立病院機構理事長

現在に至る

私たちは人びとの健康を高め
満ち足りた笑顔あふれる
社会づくりに貢献します。



大鵬薬品工業株式会社

TAIHO PHARMACEUTICAL CO., LTD.

<https://www.taiho.co.jp>





谷川允彦先生を偲んで

京都大学外科
ACS日本支部評議員

高折 恭一 Kyoichi Takaori, MD, PhD, FACS

American College of Surgeons (ACS) Governor-at-Large [2007-2011年]およびPresident of ACS Japan Chapter [2007-2013年]を務められた谷川允彦大阪医科大学名誉教授・谷川記念病院理事長・院長が、2018年9月18日に75年余りの生涯を閉じられました。数年前から健康を害されていたそうですが、周囲の方に迷惑をかけたくないという強い希望により、病気については公表されず静かに闘病されていました。最後まで現役医師として活動を続けられましたが、突然病状が悪化し、ご家族に見守られながら逝去されたとのこと。先生は1943年(昭和18年)に戦時下の大連にお生まれになり、まもなく広島に引き上げられ、同地で高等教育を受けられたのち、京都大学医学部医学科に進学、1970年に卒業されました。1971年から天理よろづ相談所病院で外科の研鑽を積み、1977年に京都大学医学部附属病院助手となられました。1980年から名門UCLAの外科腫瘍学科に留学され、1982年に帰国後、福井医科大学医学部の助教授に着任、1997年に大阪医科大学一般・消化器外科教授に就任され、数多くの外科医の指導にあたってこられました。在任中には、先生の外科学への大きな貢献に対して、2006年に

フランス国家功労賞シュバリエを授与されています(写真1)。2011年に大阪医科大学を定年退職された後も、さらに現役外科医として活動するべく、医療法人篤静会谷川記念病院の初代理事長・院長に就任して、低侵襲手術の普及と地域医療に貢献されてきました。

谷川先生は、特に腹腔鏡を用いた低侵襲手術の開発に情熱を傾けられ、自ら腹腔鏡下胃切除術の術式確立に尽力されました。また、先生の右腕として活躍されていた奥田準二助教授(当時)による腹腔鏡下大腸切除術を積極的に推進し、大阪医科大学一般・消化器外科をトップレベルの腹腔鏡手術センターへと成長させただけでなく、わが国における腹腔鏡手術の安全な普及に大きな貢献を果たされました。国際的にも幅広く活躍され、フランスのIRCADと提携し、毎年多くのエキスパートを海外から招いて腹腔鏡手術のセミナーを開催されました。またロボット手術の黎明期であった2003年に、テレメンタリングを応用するべく手術支援ロボットZeusによる胆囊摘出術をIRCADと交信しながら行いました。その際、谷川先生がコンソールを操作して執刀され(写真2)、小生が患者サイドのアシスタントを務めさせていただいたのは、私

にとって貴重な思い出となっています。

ACS日本支部は、2007年までは毎年互選で副会長が選ばれ、翌年に副会長が会長に就任するという慣習にしがたが、会長の施設に事務局を毎年移動することによって、業務が執り行われてきました。しかしながら、ACSとの連携をさらに強化するためには日本支部会長と事務局を一定期間固定することが必要であると2007年4月開催の日本支部総会で提案され、谷川允彦先生が日本支部会長に指名されました。併せて、2007年のACS Clinical Congressにおいて山川達郎先生の後任としてACS Governor-at-Largeに就任されました。谷川先生は、ACS Governor兼日本支部会長として遺憾なくリーダーシップを発揮され、懸案であったACS日本支部のbylawsを改訂整備し、5年間で200名以

上の新しいフェロー(FACS)を日本からリクルートされました。これにより、日本支部はアメリカの隣国メキシコについて2番目に大きなInternational Chapterとなり、ACSにおける確固たる地位を築くことができました。また、日本外科学会とACSの協力関係が、より円滑に進むよう様々な場面で仲介の労をとってこられました。まさに、谷川先生がおられなければ、今日のACS日本支部はなかったと言っても過言ではありません。ACS日本支部への多大なるご貢献に感謝しつつ、最後まで外科医であり続けた先生のご冥福をお祈りしたいと思います。

謝辞：恩師を皆様と偲ぶ機会を与えていただいた國土典宏先生、長谷川潔先生、執筆にご協力いただいた矢永勝彦先生、内山和久先生、三浦由紀様に深謝申し上げます。



写真1. フランス国家功労賞シュバリエを受章されて(2006年)



写真2. IRCADと交信しながらZeusを操作される谷川允彦先生

事務局便り

2018年4月よりACS日本支部のSecretaryを拝命しました。当初、アメリカ留学歴のない私がこの任を務めるのに自分自身で若干の違和感がありましたが、思った以上に日本人フェローが多いこと、またフォロワー同士の横のつながりが強いことに驚き、このSecretaryの意義と責任を感じております。昨年10月にはACS本会にあわせ、ボストンにてJapan Chapterのパーティーを開催しましたが、80名を超える多数の参加者を得て、私のつたない司会・進行にもかかわらず、大変な盛り上がりを見せました。おそらく留学中の旧交を温めたり、恩師に再会したり、いろいろな想いが交錯していたのでしょう。また、自分の専門・非専門領域にかかわらず、学会で知己を得るのはよくあることですが、海外の学会ではなぜか胸襟を開いた関係に至れることが多いように感じます。そういう意味で私のように留学歴がない者にとっても、ボストンでの経験は新鮮かつ楽しいものでし

た。教室員にもぜひACSのフェロー取得を勧めたいと思った次第です。

Secretary就任後、なんとか大過なく1年を終えることができましたが、これは不慣れな私を強力にサポートいただいた前任Secretaryの吉田和彦先生(東京慈恵会医科大学葛飾医療センター・病院長)と秘書の小口牧絵さんのおかげです。また、前Presidentの矢永勝彦先生(東京慈恵会医科大学肝胆膵外科・教授、現ACS日本支部Governor)にも当方がうかがう前からいろいろな状況を想定して丁寧なアドバイスをいただきました。3人の方々に深く感謝申し上げます。

ACS日本支部事務局 長谷川 潔

〒113-8655 東京都文京区本郷7-3-1 東京大学肝胆膵外科医局内
TEL.03-3815-5411 FAX.03-5684-3989 e-mail:acsjpn-admin@umin.ac.jp

New Fellows

新入会員名簿

Michio Abe 阿部 道雄 (国保水俣市立総合医療センター)
Koichi Doi 土居 浩一 (宮崎県立延岡病院)
Tadashi Furuyama 古山 正 (九州大学病院)
Noboru Harada 原田 昇 (九州大学病院)
Koichi Hayano 早野 康一 (千葉大学医学部附属病院)
Taizo Hibi 日比 泰造 (熊本大学医学部附属病院)
Shigeo Hisamori 久森 重夫 (京都大学医学部附属病院)
Isamu Hosokawa 細川 勇 (帝京大学ちば総合医療センター)
Noriyuki Inaki 稲木 紀幸 (順天堂大学医学部附属浦安病院)
Hiroki Ishibashi 石橋 広樹 (徳島大学病院)
Shinji Itoh 伊藤 心二 (九州大学病院)
Yosuke Kasai 笠井 洋祐 (京都大学医学部附属病院)
Takashi Katsumori 勝守 高士 (荒尾市民病院)
Hirotoshi Kikuchi 菊池 寛利 (浜松医科大学医学部附属病院)
Kazuyuki Kojima 小嶋 一幸 (獨協医科大学病院)
Tetsuya Nakamura 中村 哲也 (川崎市立井田病院)

Atsushi Nanashima 七島 篤志 (宮崎大学医学部附属病院)
Tatsuto Nishigori 錦織 達人 (京都大学医学部附属病院)
Kazutaka Obama 小濱 和貴 (京都大学医学部附属病院)
Tetsuya Okino 沖野 哲也 (済生会熊本病院)
Yusuke Ome 大目 祐介 (都立駒込病院)
Akira Ouchi 大内 晶 (愛知県がんセンター中央病院)
Koji Sugimoto 杉本 光司 (徳島市民病院)
Hiroki Sugita 杉田 裕樹 (熊本地域医療センター)
Tetsuzo Tagawa 田川 哲三 (九州大学病院)
Toshiro Tanioka 谷岡 利朗 (東京医科歯科大学医学部附属病院)
Takuya Tokunaga 徳永 卓哉 (徳島大学病院)
Kenji Tomizawa 富沢 賢治 (虎の門病院)
Takashi Ui 宇井 崇 (自治医科大学附属病院)
Michiaki Unno 海野 倫明 (東北大学病院)
Shinichiro Yamada 山田 眞一郎 (徳島大学病院)