

第 120 回企画

120AS-1 第 120 回企画 (1) 「命と向き合う外科医 (1) : 手術でしか救えない命—外科手術の限界への挑戦—
(消化器・乳腺・内分泌・一般外科領域) 【Video】」

8 月 13 日 (木) 15 : 30 ~ 17 : 30 第 1 会場-B

司会 : 愛知県がんセンター 柳野 正人
大阪大学消化器外科 土岐祐一郎

120AS-1-1 手術でしか救えない体幹部外傷

埼玉医科大学総合医療センター高度救命救急センター 松田 真輝

120AS-1-2 甲状腺癌気管浸潤に対する気管管状切除—端々吻合術

東京医科大学呼吸器外科・甲状腺外科 筒井 英光

120AS-1-3 局所進行乳癌, 領域リンパ節再発に対する乳腺外科手術の限界への挑戦

国立がん研究センター中央病院乳腺外科 高山 伸

120AS-1-4 T4b 食道癌の外科手術 技術と心の限界

大阪大学消化器外科 山崎 誠

120AS-1-5 Partial TIPE ALPPS 併用による肝切除限界の breakthrough

杏林大学医学部肝胆膵外科 阪本 良弘

120AS-1-6 高度門脈血栓症に対する肝移植手術—腹腔内血行動態の理解に基づく “tailor-made” な門脈再建と側副路遮断—

京都大学肝胆膵・移植外科/小児外科 秦 浩一郎

120AS-1-7 腹膜偽粘液腫に対する腹膜切除を伴う完全減量切除—消化器外科領域横断的な究極の広範外科切除—

国立国際医療研究センター外科 清松 知充

120AS-1-8 直腸癌局所再発に対する腹腔鏡下仙骨合併切除への挑戦

兵庫医科大学下部消化管外科 池田 正孝

120AS-2 第 120 回企画 (2) 「命と向き合う外科医 (2) : 手術でしか救えない命—外科手術の限界への挑戦—
(心臓血管・呼吸器・小児) 【Video】」

8 月 13 日 (木) 10 : 05 ~ 12 : 05 第 2 会場-B

司会 : 名古屋大学心臓外科 碓水 章彦
日本大学小児外科 越永 従道
東京医科大学呼吸器・甲状腺外科 池田 徳彦

120AS-2-1 腹膜偽粘液腫胸膜播腫に対する Cytoreductive Surgery 草津総合病院呼吸器外科 川口 庸

120AS-2-2 非小細胞肺癌術後局所再発に対する下行大動脈・左房・食道の合併切除を伴った左残存肺全摘術

福岡大学呼吸器・乳腺内分泌・小児外科 早稲田龍一

120AS-2-3 手術でしか救えない命—外科手術の限界への挑戦— 種々の拡張型心筋症に対する自己心温存手術 (非移植手術) の改良と長期生存

イムス東京葛飾総合病院 磯村 正

120AS-2-4 Leriche 症候群を合併した胸腹部大動脈瘤に対する一期的根治手術

慶應義塾大学外科 (心臓血管) 伊藤 努

120AS-2-5 高難度大動脈瘤に対する枝付きステントグラフト術—手術不能の壁への挑戦—

東京慈恵会医科大学外科 馬場 健

120AS-2-6 小児期に心内修復を受けた複雑心奇形症例に対する AYA 期・成人期の再手術

横浜市立大学外科治療学心臓血管外科 益田 宗孝

120AS-2-7 新生児肝不全に対する肝移植の経験

国立成育医療研究センター移植外科 笠原 群生

120AS-2-8 手術でしか救えない外傷外科の世界

島根大学 Acute Care Surgery 講座 渡部 広明

120AS-3 第 120 回企画 (3) 「命と向き合う新技術 (1) : 次世代手術支援ロボットシステムのこれから」

8 月 15 日 (土) 13:30~15:30 第 7 会場-B

司会：藤田医科大学総合消化器外科 宇山 一朗
 広島大学腫瘍外科 岡田 守人
 特別発言：北里大学北里研究所病院 渡邊 昌彦

- 120AS-3-1 ロボット支援下胃癌手術 将来展望 和歌山県立医科大学第二外科 尾島 敏康
- 120AS-3-2 次世代の外科教育をみすえたロボット支援下鼠径ヘルニア修復術の役割
 愛知医科大学消化器外科 齊藤 卓也
- 120AS-3-3 小児外科領域におけるロボット支援手術のこれから—米国 Pediatric robotic surgery fellowship の経験から— 聖路加国際病院小児外科 矢田 圭吾
- 120AS-3-4 Surgery 4.0 ジョンソンエンドジョンソン株式会社エチコン事業部
 ストラテジックマーケティングシニアディレクター 川口 高広
- 120AS-3-5 Surgical Robotics and Expanding MIS Surgery
 Vice President and General Manager, Surgical Robotics, Medtronic Megan Rosengarten
- 120AS-3-6 メディカロイドの挑戦—Made in Japan への期待を背負って—
 株式会社メディカロイド代表取締役社長兼
 シスメックス株式会社取締役専務執行役員 LS ビジネスユニット COO 兼 CTO 浅野 薫
- 120AS-3-7 Collaboration in the era of intelligent surgery
 インテュイティブサージカル合同会社クリニカルアプリケーションズマネージャー
 グローバルクリニカルデベロップメント 金田 浩之

120AS-4 第 120 回企画 (4) 「命と向き合う新技術 (2) : 8K 3D システムがもたらす外科解剖学の新知見」

8 月 15 日 (土) 8:00~10:00 第 1 会場-B

司会： 大分大学 北野 正剛
 杏林大学消化器・一般外科 森 俊幸

- 120AS-4-1 腹腔鏡下大腸切除術における 8K 内視鏡が与える効果について
 旭川医科大学消化器病態外科 庄中 達也
- 120AS-4-2 超高画質時代の新たな膝切除術—神経線維組織を Landmark とした微細な解剖学的構造に基づく内視鏡外科手術— 東京医科大学消化器・小児外科 永川 裕一
- 120AS-4-3 理想の肝切除：Inter-segmental/sectional plane は 8K 映像で見えるのか？
 上尾中央総合病院外科 若林 剛
- 120AS-4-4 8K3D 内視鏡による完全胸腔鏡下肺区域切除術
 国立病院呉医療センター・中国がんセンター呼吸器外科 三村 剛史
- 120AS-4-5 8K3D システムで見る自律神経温存側方郭清を行うため必要な側方領域の深部解剖
 横浜市立大学市民総合医療センター消化器病センター 渡邊 純
- 120AS-4-6 8K 高精細画像が切り拓く新しい直腸癌手術の未来
 大分大学消化器・小児外科学講座 猪股 雅史
- 120AS-4-7 8K 胸腔鏡下食道癌根治術の経験からみた現状と今後の課題
 慶應義塾大学外科 (一般・消化器) 北川 雄光

第 120 回日本外科学会定期学術集会

120AS-5 第 120 回企画 (5) 「命と向き合う新技術 (3) : AI がもたらす外科医の未来像」

8 月 13 日 (木) 8 : 00 ~ 10 : 00 第 1 会場-B

司会 : 昭和大学乳腺外科 中村 清吾
岡山大学消化器外科学 藤原 俊義

- 120AS-5-1 Robotics, augmented reality and artificial intelligence : The next steps in minimally invasive surgery IRCAD France Jacques Marescaux
- 120AS-5-2 乳房超音波検査における AI 診断システムの開発 慶應義塾大学外科 (一般・消化器) 林田 哲
- 120AS-5-3 AI による解剖学的ランドマークの画像セグメンテーションによる手術支援システムの産学共同開発 兵庫医科大学上部消化管外科 篠原 尚
- 120AS-5-4 オープンソースの物体検出アルゴリズムを用いた腹腔鏡下胃癌手術ビデオにおける手術器具自動認識システムの開発と利用 神戸大学食道胃腸外科 山崎 悠太
- 120AS-5-5 AI を用いた大腸癌手術における手術動画解析 東京女子医科大学消化器・一般外科 番場 嘉子
- 120AS-5-6 AI 支援内視鏡外科手術と開発基盤としての手術動画データベース構築 国立がん研究センター東病院大腸外科 竹下 修由
- 120AS-5-7 AI 搭載ロボット型手術支援システムの開発と今後の展望~医工連携として AI に携わる外科医としての立場から~ 長崎大学移植・消化器外科 小坂 太一郎
- 120AS-5-8 日本外科学会が推進する遠隔外科医療の将来像 一般社団法人日本外科学会理事長, 九州大学消化器・総合外科 森 正樹

120AS-6 第 120 回企画 (6) 「外科医として生きる (1) : 外科医が憧れの存在となるために」

8 月 13 日 (木) 10 : 05 ~ 12 : 05 第 6 会場-B

司会 : 北里大学北里研究所病院 渡邊 昌彦
大阪大学心臓血管外科 澤 芳樹
特別発言 : 札幌医科大学/JR 札幌病院 平田 公一

- 120AS-6-1 外科医になりたいと思った瞬間 札幌医科大学 西川 純平
- 120AS-6-2 世界と勝負するスマートな外科医に憧れて 大阪大学消化器外科 黒川 幸典
- 120AS-6-3 外科医が憧れの医師像であり続けるために 済生会横浜市東部病院外科 平田 雄紀
- 120AS-6-4 将来外科医を目指す少年少女の心を揺さぶるには 京都第一赤十字病院外科 下村 克己
- 120AS-6-5 女性医師が憧れる外科へ 上尾中央総合病院外科 筒井 敦子
- 120AS-6-6 行政の経験から見る憧れの外科医像 厚生労働省健康局がん疾病対策課 向井 洋介
- 120AS-6-7 師匠に学ぶ「憧れの外科医」への道標 杏林大学医学部肝胆膵外科 阪本 良弘

120AS-7 第 120 回企画 (7) 「外科医として生きる (2) : 自らを磨き、重圧に立ち向かう苦悩と喜び」

8 月 14 日 (金) 15 : 10 ~ 17 : 10 第 1 会場-A

司会 : 滋賀医科大学学長 上本 伸二
千葉大学先端応用外科 松原 久裕
特別発言 : 地方独立行政法人堺市立病院機構 門田 守人

120AS-7-1 <演題取り下げ>

- 120AS-7-2 呼吸器外科特有の緊張感を楽しむことを通して外科医としてのやりがい
慶應義塾大学外科 (呼吸器) 浅村 尚生
- 120AS-7-3 アフリカ大陸ひとりぼっち、そこにはちがった重圧と達成感がある。—Primary
Surgery のすすめ— 福岡赤十字病院外科 井上 重隆
- 120AS-7-4 この世界は生きるに値する 熊本大学小児外科・移植外科 日比 泰造
- 120AS-7-5 小児外科医として自らを磨き、重圧に立ち向かう苦悩を乗り越え喜びを掴むた
めに 名古屋大学小児外科 内田 広夫
- 120AS-7-6 自らを磨き、重圧に立ち向かう苦悩と喜び～スポーツ心理学における実力発揮
の理論から～ ソウル五輪シンクロデュエット銅メダリスト
メンタルトレーニング上級指導士 田中ウルヴェ京

120AS-8 第 120 回企画 (8) 「外科医として生きる (3) : 世界を舞台に活躍する外科医たち」

8 月 15 日 (土) 8 : 00 ~ 10 : 00 第 3 会場-A

司会 : 国際医療福祉大学成田病院 宮崎 勝
国立国際医療研究センター 國土 典宏
特別発言 : 東海大学東京病院 田島 知郎

- 120AS-8-1 Outlier として勝ち抜くために
The Univ of Texas M. D. Anderson Cancer Center, USA 生駒 成彦
- 120AS-8-2 熾烈な競争と淘汰に晒されるアメリカの外科医は尊敬され見合った権限と報酬
を得る Roswell Park Comprehensive Cancer Center, USA 高部 和明
- 120AS-8-3 低侵襲肺癌治療最前線
Deputy Head, Div of Surgical Oncology, Director of Endoscopy,
Univ Health Network, Director, Interventional Thoracic Surgery Program,
Professor of Surgery, Univ of Toronto, Div of Thoracic Surgery, Toronto General Hosp,
Univ Health Network 安福 和弘
- 120AS-8-4 米国で心臓外科医としてキャリア形成をする Univ of Missouri, USA 村下 貴志
- 120AS-8-5 日本人として、そして若手心臓外科医として米国心臓胸部外科専門医を持ち米
国で診療することの意義 Dept of Cardiac Surgery, Univ of Michigan 福原 進一
- 120AS-8-6 外科医としての途上国への手術援助をすることの意義
国立国際医療研究センター呼吸器外科 長阪 智

120AS-9 第 120 回企画 (9) 「外科医として生きる (4) : 命を見つめて、それぞれの道を生きる外科医たち」

8 月 13 日 (木) 15 : 20 ~ 17 : 20 第 2 会場-B

司会 : 淀川キリスト教病院 笹子三津留
東北大学消化器外科 海野 倫明

- 120AS-9-1 外科医に救われた命と向き合い、車椅子の画像診断医として今を生きる
国立がん研究センター東病院放射線診断科 久野 博文
- 120AS-9-2 重大な事故の経験とその後の人生—医学部生時代のスポーツによる死亡事故の
当事者として— 名古屋市立大学腫瘍・免疫外科 横田 圭右
- 120AS-9-3 肝移植ドナーが移植外科医になるまで 広島大学消化器・移植外科 森本 博司
- 120AS-9-4 外科医の真の働き方改革とは何か? 自身が労務中に発症した冠攣縮性狭心症の
経験からの一考察 福岡青洲会病院外科 川下 雄丈

第 120 回日本外科学会定期学術集会

- 120AS-9-5 限りある命と向き合った 30 年 大阪医科大学一般・消化器外科 河野恵美子
 120AS-9-6 特別じゃない, 災害医療. ~震度7発生. 外科の先生, どう行動しますか?~
 東北大学災害科学国際研究所災害医療国際協力学分野 佐々木宏之

120AS-10 第 120 回企画 (10) 「外科医として生きる (5) : 未来の外科医に求められる研究」

8 月 15 日 (土) 10:05~12:05 第 3 会場-B

- 司会: 自治医科大学消化器一般移植外科 佐田 尚宏
 広島大学大学院消化器外科・移植外科学 大段 秀樹
 特別発言: JCHO 大阪病院 西田 俊朗

- 120AS-10-1 臨床検体を活用した大腸癌関連橋渡し研究
 がん研有明病院消化器センター消化器外科 長山 聡
 120AS-10-2 糖尿病に対する外科手術の確立に向けた当教室の取り組み 東北大学消化器外科 井本 博文
 120AS-10-3 再生医療と医療機器の融合を目指して—外科医に求められる役割—
 慶應義塾大学外科 (一般・消化器) 八木 洋
 120AS-10-4 糖結合タンパク「レクチン」をドラッグキャリアとする新規癌標的治療法の開
 発 筑波大学消化器外科 小田 竜也
 120AS-10-5 若手外科医が基礎研究を行う意義: 理想的な Academic Surgeon を目指して
 岡山大学消化器外科 垣内 慶彦
 120AS-10-6 開業と研究の可能性 山本醫院 山本 裕
 120AS-10-7 Extended reality (XR) による個別医用画像と外科医の動作を継承する spatial
 precision surgery の開発 帝京大学沖永総合研究所 杉本 真樹
 120AS-10-8 外科から始まる医療革命の期待 慶應義塾大学医学部教授 末松 誠

120AS-11 第 120 回企画 (11) 「外科医として生きる (6) : 若手外科医の苦悩, 渴望—今, 何を解決すべきか—」

8 月 15 日 (土) 10:05~12:05 第 2 会場-B

- 司会: 北海道大学消化器外科 II 倉島 庸
 岡山大学消化器外科 野間 和広

- 120AS-11-1 新世代の外科医の苦悩と挑戦 岡山大学消化器外科 西脇 紀之
 120AS-11-2 地方における若手外科医のキャリア形成 新潟大学消化器・一般外科 土田 純子
 120AS-11-3 手術と真摯に向き合う 府中病院外科 岡田 拓真
 120AS-11-4 ソーシャルネット時代に生きる外科医の未来 日本大学小児外科 傳田 侑也
 120AS-11-5 若手外科医の育成のために 広島大学消化器・移植外科 谷峰 直樹
 120AS-11-6 若手指導者の現状と展望 長崎大学小児外科 山根 裕介
 120AS-11-7 若手外科医の苦悩と渴望に答えるために—現場指導医の苦悩と渴望—
 自治医科大学消化器一般移植外科 遠藤 和洋
 120AS-11-8 外科教育でのメンター制度 フロリダ大学胸部心臓外科 武部 学

特別企画

SP-1 特別企画 (1) 「夢を実現するためのキャリアパス・教育システム」

8月13日(木) 8:00~10:00 第16会場-A

司会：学校法人福岡学園福岡医療短期大学 田口 智章
 北海道大学消化器外科Ⅱ 平野 聡
 特別発言：国際医療福祉大学病院 森川 康英

- SP-1-1 私の目指す乳腺外科医 札幌医科大学消化器・総合、乳腺・内分泌外科 空閑 陽子
 SP-1-2 呼吸器外科医の教育について考える 東邦大学外科学講座呼吸器外科学分野 伊豫田 明
 SP-1-3 若手外科医が考える肝移植外科医育成のために求められる教育システム
 熊本大学小児外科・移植外科 嶋田 圭太
 SP-1-4 学生に教える「術前評価」～問題解決型実習 (Project Based Learning ;
 PrjBL) としての手術計画立案実習～ 慶應義塾大学外科 (一般・消化器) 堀 周太郎
 SP-1-5 本学における卒前手術手技教育システム 横浜市立大学シミュレーションセンター 秋山 浩利
 SP-1-6 専攻医の夢を実現するための外科専門研修プログラム
 聖路加国際病院外科専門研修委員会 鈴木 研裕
 SP-1-7 当院における外科専門研修プログラムの工夫～外科領域においてEBMを実践す
 ることとは～ 東京ベイ浦安市川医療センター外科 西田 和広
 SP-1-8 進化する外科マネージメントセンター～それぞれの夢を実現するためのキャリ
 アパス支援システム～ 岡山大学消化器外科 菊地 寛次
 SP-1-9 当院における胃外科医育成システム 埼玉医科大学国際医療センター消化器外科 桜本 信一
 SP-1-10 ソーシャルメディアと Web 会議システムを併用した新しい手術教育システムの
 開発 九州大学消化器・総合外科 沖 英次

SP-2 特別企画 (2) 「夢を実現し、輝く女性外科医たち一求められるサポート体制と働き方改革一」

8月14日(金) 8:00~10:20 第1会場-B

司会： 東京大学消化管外科 野村 幸世
 東京医科大学八王子医療センター消化器外科・移植外科 河地 茂行

- SP-2-1 多様な働き方の実現に向けて 製鉄記念室蘭病院 氏家菜々美
 SP-2-2 外科の魅力 がん研有明病院消化器センター外科 幕内 梨恵
 SP-2-3 「女性外科医」が「外科医」であるために 国立国際医療研究センター外科 野原 京子
 SP-2-4 「外科に所属している医師免許をもっている女性」が「女性外科医」になるまで
 藤田医科大学乳腺外科 喜島 祐子
 SP-2-5 米国での Acute Care Surgery 研修と育児の両立の経験から 帝京大学救命救急センター 伊藤 香
 SP-2-6 地方外科から発信するダイバーシティ・インクルージョンを目指した取り組み
 徳島大学外科 高須 千絵
 SP-2-7 ダイバーシティ時代の女性医師の育成と支援～九州大学病院のキャリア支援策
 と当科における女性外科医師支援の現状と取り組み～ 九州大学臨床・腫瘍外科 永吉 絹子
 SP-2-8 大阪大学呼吸器外科における男女共同参画の現状と課題 大阪大学呼吸器外科 大瀬 尚子
 SP-2-9 女性食道外科専門医の立場から考える働き方改革 九州大学消化器・総合外科 木村 和恵
 SP-2-10 日本女性外科医会が目指す男女共同参画 東京大学消化管外科 野村 幸世

SP-2-11 Women in surgery : History and future challenges

Dept of Surgery, Memorial Sloan Kettering Cancer Center, USA Valerie W. Rusch

SP-3 特別企画 (3) 「外科系新専門医制度のあるべきグランドデザイン」

8月14日(金) 8:00~10:00 第8会場-A

司会：遠賀中間医師会おかがき病院 兼松 隆之
名古屋大学消化器外科 小寺 泰弘

SP-3-1 新専門医制度における外科研修の現状報告 名古屋大学消化器外科 小寺 泰弘

SP-3-2 海外と比較した現行の外科専門医制度の問題点 柏厚生総合病院外科 小花 彩人

SP-3-3 外科専門医カリキュラムにおけるサブスペシャリティキャリアの課題と展望
北海道大学消化器外科II Saseem Poudel

SP-3-4 地域枠医師に対する外科専門研修のあり方：充実した地域医療の実現を目指し
岡山大学消化器外科 黒田 新士

SP-3-5 外科系新専門医制度の現状分析と課題 東京医科歯科大学肝胆膵外科 赤星 径一

SP-3-6 Generality と Specialty のバランスのとれた外科医の育成を目指して—なんでも
できる外科医の魅力をもう一度— 福島県立医科大学外科研修支援担当 木村 隆

SP-3-7 多施設データベースを活用した外科専門研修の取り組み
広島大学消化器・移植外科 小林 剛

SP-3-8 外科医を増やすためのグランドデザイン～肝胆膵外科医の立場から～
がん・感染症センター都立駒込病院肝胆膵外科 春山 泰治

SP-4 特別企画 (4) 「希望と安心をもたらす医療安全管理—無過失補償制度の可能性も含めて—」

8月14日(金) 15:10~17:10 第8会場-B

司会： 京都大学乳腺外科 戸井 雅和
九州大学臨床・腫瘍外科 中村 雅史

SP-4-1 医療事故の経験から出発する外科の未来 群馬大学総合外科学 栗山 健吾

SP-4-2 外科領域における医療安全の課題と当院の取り組み
大阪市立総合医療センター肝胆膵外科 清水 貞利

SP-4-3 外科医がリードする大学病院の医療安全管理の現状と課題
宮崎大学呼吸器・乳腺外科 綾部 貴典

SP-4-4 Privilege (臨床権限) 付与による安定した安全な外科医療
埼玉医科大学国際医療センター消化器外科 岡本 光順

SP-4-5 外科領域の医療安全は手術室でのノンテクニカルスキル
岡山大学呼吸器・乳腺内分泌外科 山根 正修

SP-4-6 診療ガイドラインと医療訴訟 帝京大学外科 橋口陽二郎

SP-4-7 当院における外科領域での医療安全管理の経験と今後の課題
静岡県立静岡がんセンター食道外科 坪佐 恭宏

SP-4-8 呼吸器外科領域の手術を安全に行うための取り組みと課題
千葉大学呼吸器病態外科 鈴木 秀海

SP-4-9 無過失補償制度が外科医の妥当な医療行為を推進する 久留米大学外科 衣笠 哲史

SP-4-10 外科における無過失補償制度 慶應義塾大学外科, 同法科大学院, 参議院議員 古川 俊治

SP-5 特別企画 (5) 「地域を守り、地域で生きる外科医たちの思い」

8月14日(金) 8:00~10:00 第16会場-A

司会： 旭川医科大学手術部 平田 哲
 島根大学消化器総合外科 田島 義証
 特別発言：浜松医科大学 今野 弘之

- SP-5-1 私が外科医を目指した理由 東日本大震災を経験して 総合南東北病院外科 小鹿山陽介
 SP-5-2 外科統合と法人化のインパクト：地域における若手外科医リクルートと育成の
 ために 旭川医科大学外科 古川 博之
 SP-5-3 地域医療を支える若き外科医たちの育成 弘前大学消化器外科 坂本 義之
 SP-5-4 地域外科医療の現状と地域における外科医の役割 国民健康保険岩美病院外科 渡邊 淨司
 SP-5-5 沖縄県外科医療プロジェクトが切り拓く夢と希望に満ち溢れた沖縄県の明るい
 未来を創る 沖縄県医師会 玉城研太郎
 SP-5-6 地域一般病院が患者に愛され職員も幸せになれるメソッド
 社会保険大牟田天領病院消化器外科 橋本 大輔
 SP-5-7 地域の移植医療を守り、次世代につなげていくために必要なこと
 国立水戸医療センター外科 小崎 浩一
 SP-5-8 東北地方における地域の夜間・休日救急診療での外科医の役割と課題
 東北大学総合外科 濱中 洋平
 SP-5-9 地方にある外科教育病院の試み：外科と英語を学びたい医学生に対するオンラ
 イン勉強会の開催 手稲溪仁会病院外科 今村 清隆
 SP-5-10 Acute Care Surgery の専門性を確立することが、地方の外科診療を守ることに
 つながる 島根大学 Acute Care Surgery 講座 比良 英司

SP-6 特別企画 (6) 「時代が求める外科医の働き方」

8月15日(土) 13:30~15:30 第2会場-B

司会： 華岡青洲記念病院 松居 喜郎
 熊本大学消化器外科 馬場 秀夫
 特別発言：福島県立医科大学(理事長兼学長) 竹之下誠一

- SP-6-1 診療業務の多様化、細分化されていく中で個々の施設で求められる役割と課題
 について 湘南記念病院乳がんセンター 水野 香世
 SP-6-2 時代が外科医に求めるもの、外科医が時代に求めるもの、そして次代の外科医
 が求めるもの 群馬大学総合外科学 加藤 隆二
 SP-6-3 職務満足度調査から見た外科医の職務特性 共済立川病院外科 亀山 哲章
 SP-6-4 周術期サポートセンターによる多職種連携とタスク・シフティング
 国立がん研究センター中央病院胃外科 和田 剛幸
 SP-6-5 特定行為研修を修了した看護師にタスクシフトするための課題と対策
 福島県立医科大学肝胆脾・移植外科 見城 明
 SP-6-6 内視鏡外科手術業務のタスクシフティング～臨床工学士によるカメラ保持業
 務～ 沖縄赤十字病院外科 宮城 淳
 SP-6-7 ある日、労働基準監督署の職員があなたの病院にやってきましたら—聖路加国際病
 院が労基署による是正勧告を受けてからのその後を、医師へのアンケート調査
 で振り返る— 聖路加国際病院消化器・一般外科 藤川 葵

- SP-6-8 魅力のある外科医の育成についての取り組み 国立国際医療研究センター外科 山田 和彦
 SP-6-9 <演題取り下げ>
 SP-6-10 時代が求める外科医の働き方 厚生労働省医務技監 鈴木 康裕

SP-7 特別企画 (7) 「NCD (National Clinical Database) の 10 年を振り返る—課題と展望—」

8 月 15 日 (土) 10:05~12:05 第 16 会場-B

司会: 大阪急性期・総合医療センター 後藤 満一
 埼玉県病院局埼玉県病院事業管理者 岩中 督
 特別発言: 日本学術振興会理事長 里見 進

- SP-7-1 若手外科医からみた NCD 研究の課題と展望 大分大学消化器・小児外科 赤木 智徳
 SP-7-2 ACS-NSQIP に学ぶ, 外科医療成績向上に向けた取り組み 福島県立医科大学肝胆膵・移植外科 丸橋 繁
 SP-7-3 Japan TVT registry の現状, 課題, 展望 大阪大学心臓血管外科 前田 孝一
 SP-7-4 外科医と社会との懸け橋としての NCD を活用した臨床疫学研究 京都大学消化管外科 錦織 達人
 SP-7-5 NCD-Pediatric (小児外科領域における NCD) の課題と展望 日本小児外科学会データベース委員会・NCD 連絡委員会 米倉 竹夫
 SP-7-6 NCD の意義と今後の課題: 日本乳癌学会による乳癌登録データを利用した研究 を経験して 九州大学臨床・腫瘍外科 久保 真
 SP-7-7 乳癌領域における NCD 登録の活用法 現行と将来展望 昭和大学乳腺外科 井手 佳美
 SP-7-8 NCD10 年を振り返る 今後の展望—呼吸器外科領域— 自治医科大学呼吸器外科 遠藤 俊輔
 SP-7-9 NCD のこれまでの未来と可能性 慶應義塾大学医学部医療政策・管理学教室 宮田 裕章