

特別企画

SP-1 特別企画 1 「がん診療拠点病院とは—がん診療の均てん化を考える—」

4月18日(木) 13:10~15:10 第10会場 (AICHI SKY EXPO 展示ホール E (2))

司会：国立がん研究センター中央病院支持療法開発センター 内富 庸介
 国立病院機構九州がんセンター消化管外科 藤 也寸志
 特別発言：がん研有明病院病院長 佐野 武

- SP-1-1 がん診療の均てん化への取組みの経緯と今後のがん診療拠点病院の在り方
 国立保健医療科学院名誉院長(前・厚生労働省医務技監) 福島 靖正
- SP-1-2 外科医も知るべきがん診療連携拠点病院, 全人的ながん治療を目指して
 名古屋大学消化器外科 栗本 景介
- SP-1-3 がん診療連携拠点病院における外科医の展望~行政と医療現場, 双方の立場から~
 済生会熊本病院外科 清住 雄希
- SP-1-4 地方におけるがん診療連携拠点病院における外科医の役割
 福井大学がん診療推進センター 廣野 靖夫
- SP-1-5 あなたはがん相談支援センター, どこにあるか知っていますか?
 国立病院熊本医療センター外科 丸野 正敬
- SP-1-6 地域がん診療連携拠点病院がん相談支援センターに寄せられる相談
 東京大学消化管外科 野村 幸世
- SP-1-7 いつでもどこでも誰からでもサバイバーシップケアが受けられる病院を目指して
 がん研有明病院乳腺センター 片岡 明美

SP-2 特別企画 2 「外科医療の「質」管理—第 117 回定期学術集会以降の進化を語る—」

4月18日(木) 15:10~17:10 第10会場 (AICHI SKY EXPO 展示ホール E (2))

司会：名古屋大学患者安全推進部 長尾 能雅
 埼玉医科大学国際医療センター名誉病院長 小山 勇
 特別発言：奈良県病院機構奈良県総合医療センター 上田 裕一

- SP-2-1 医療に投げかけられた「10の課題」
 名古屋大学患者安全推進部 長尾 能雅
- SP-2-2 群大肝胆膵外科のあれから
 群馬大学総合外科学肝胆膵外科 調 憲
- SP-2-3 安全に外科医療を行うための当院の取り組み
 大阪市立総合医療センター肝胆膵外科 清水 貞利
- SP-2-4 心臓血管外科領域における医療の質向上プロジェクトの軌跡と今後の課題
 東北大学心臓血管外科 齋木 佳克
- SP-2-5 外科診療の質マネジメントにおけるガバナンスとリーダーシップの重要性
 埼玉医科大学国際医療センター名誉病院長 小山 勇

プログラム

SP-3 特別企画 3 「女性だからこそ外科医を目指す—Sustainable な外科診療のために—」

4月19日(金) 13:10~15:10 第11会場 (AICHI SKY EXPO 展示ホール E (3))

司会: 高槻赤十字病院外科 平松 昌子
九州大学小児外科 田尻 達郎

SP-3-1 Gender and surgery : Lessons learned

Center for Medical Ethics and Health Policy Baylor College of Medicine,
Houston, TX, USA Mary L. Brandt

SP-3-2 女性外科医が輝くために 大阪大学乳腺内分泌外科の経験と取り組み

大阪大学乳腺・内分泌外科 高津 研三

SP-3-3 Homogeneous な集団に Heterogeneity を持ち込む存在であること

大阪医科大学胸部外科 神吉佐智子

SP-3-4 性格傾向に関するアンケート結果から考える女性の外科医としての適性

慶應義塾大学外科 (一般・消化器) 坂本 恭子

SP-3-5 女性外科医を育てるために—女性指導医の目線から— 市立池田病院消化器外科

和田 範子

SP-3-6 女性外科医をとりまく課題解決への鍵

千葉大学呼吸器病態外科 松井由紀子

SP-3-7 電子カルテ遠隔閲覧とグループラインを用いた即時的完全チーム制による働き

和歌山県立医科大学第一外科 平井 慶充

SP-3-8 女性外科医がさらに活躍するために—若手外科医夫婦としての歩みと課題—

刈谷豊田総合病院消化器・一般外科 加藤 潤紀

SP-4 特別企画 4 「外科診療における医師働き方改革—これまでの対策と今後の課題—」

4月19日(金) 15:10~17:10 第11会場 (AICHI SKY EXPO 展示ホール E (3))

司会: 高知大学医学部附属病院 花崎 和弘
神戸大学食道胃腸外科 掛地 吉弘

SP-4-1 医師の働き方改革

内閣官房内閣感染症危機管理統括庁 鷺見 学

SP-4-2 医師の働き方改革の概要と労務管理の実務における課題

株式会社三菱総合研究所 本庄 宏式

SP-4-3 大学病院における働き方改革に向けた対策と課題

日本医科大学消化器外科 進士 誠一

SP-4-4 デンマークから学ぶ医療従事者の働き方

Dept of Organ Surgery and Transplantation, Rigshospitalet, Denmark 濱田 隆志

SP-4-5 消化器外科領域における診療看護師 (NP) としての活動実績と今後の課題

藤田医科大学病院中央診療部 FNP 室総合消化器外科 竹松百合子

SP-4-6 幸せ指数から考える外科医の働き方改革—労働時間削減だけで外科医は幸せになれるのか?—

慶應義塾大学外科 (呼吸器) 中井 猛斗

SP-4-7 当院における働き方改革に向けた取り組みの成果と課題—この1年で大きく変わったのか?—

市立東大阪医療センター外科 山田 晃正

SP-5 特別企画 5 「癌治療における ARCAD Asia・リアルワールドデータベース事業の立ち上げと成果」

4月20日(土) 9:00~11:00 第10会場 (AICHI SKY EXPO 展示ホール E (2))

司会：東京医科大学呼吸器・甲状腺外科学分野 池田 徳彦
 神戸大学食道胃腸外科 掛地 吉弘
 特別発言：九州中央病院院長 前原 喜彦

SP-5-1 がん臨床試験統合データベース ARCAD アジア

国立がん研究センター東病院消化管内科 吉野 孝之

SP-5-2 ARCAD アジアによる大腸癌臨床試験データベースの構築とその応用

九州大学消化器・総合外科 沖 英次

SP-5-3 ARCAD Gastric について

静岡県立静岡がんセンター胃外科 寺島 雅典

SP-5-4 ARCAD データベースと利活用について

国立がん研究センター東病院データサイエンス部 三角 俊裕

SP-6 特別企画 6 「外科学会専門医制度の現状を知り、将来像を語る」

4月20日(土) 13:20~15:20 第10会場 (AICHI SKY EXPO 展示ホール E (2))

司会：藤田医科大学岡崎医療センター 碓氷 章彦
 杏林大学乳腺外科 井本 滋
 特別発言：長崎大学名誉教授 兼松 隆之

SP-6-1 我が国で必要十分な外科専門医を育成し、自らが誇りと感じられる外科専門医を育む理想の制度をめざして

日本外科学会専門医制度委員会委員長、大阪大学消化器外科 江口 英利

SP-6-2 あるべき専門医像と制度をアカデミアの視点で語る

順天堂大学乳腺腫瘍学講座 齊藤 光江

SP-6-3 新専門医制度と外科学会専門医制度から見えてくる女性外科医のキャリア継続

市立東大阪医療センター消化器外科 空谷友香子

SP-6-4 世界と比較した日本の外科学会専門医制度の現状：外科修練国際サーベイから

見えてくる将来 北海道大学消化器外科 II パウデル サシーム

SP-6-5 新専門医制度の現状と課題：消化器外科志望医に対する意識調査より

大阪赤十字病院消化器外科 森 章

SP-6-6 外科と救急のダブルボード取得を目指した外科救急連携コース

岡山大学消化器外科 黒田 新士

SP-7 特別企画 7 「外科専攻医の教育—若手外科医の視点から—」

4月20日(土) 15:20~17:20 第10会場 (AICHI SKY EXPO 展示ホール E (2))

司会：川崎医療福祉大学医療技術学部臨床工学科特任教授 種本 和雄
 大阪大学消化器外科 江口 英利

SP-7-1 心臓血管外科医への道は長く険しいのか！？

聖路加国際病院心臓血管外科 玉木 理仁

SP-7-2 指導者の立場から

川崎医療福祉大学医療技術学部臨床工学科特任教授 種本 和雄

SP-7-3 呼吸器外科領域からみた新専門医制度の現状と改善点について

国立病院三重中央医療センター呼吸器外科 川口 瑛久

SP-7-4 指導者の立場から

大阪大学呼吸器外科 新谷 康

SP-7-5 小児外科医を目指した外科専門医研修のあり方について考える

福井県立病院外科 水島 穂波

プログラム

SP-7-6	指導者の立場から	金沢医科大学小児外科	岡島 英明
SP-7-7	当院の外科研修プログラムを振り返って—内分泌外科専攻医の立場から—	筑波大学乳腺甲状腺内分泌外科	竹内 直人
SP-7-8	指導者の立場から	筑波大学乳腺甲状腺内分泌外科	原 尚人
SP-7-9	外科専門医について 乳腺外科の立場から	大阪国際がんセンター外科	瀬戸友希子
SP-7-10	指導者の立場から	昭和大学乳腺外科	増田 紘子
SP-7-11	消化器外科医にとっての外科専門研修の現状と課題	山梨大学第一外科	樋口 雄大
SP-7-12	指導者の立場から	山梨大学第一外科	市川 大輔