

委員会企画

【第1日目】 4月10日 (水)

第4会場

キャリア支援委員会企画シンポジウム

13:30~16:00

司会：覚道 奈津子 (関西医科大学 形成外科)  
垣淵 正男 (兵庫医科大学病院 形成外科)

形成外科医のキャリアパス

第1部：特別講演

次世代リーダーを目指す医師のための信頼される話し方・話す技術

矢野 香 (長崎大学キャリアセンター 准教授)

第2部：キャリアシンポジウム

夢を実現するために遠回りでも歩み続けてきた道

小宮 貴子 (東京医科大学病院 形成外科)

子育てとキャリアの両立に悩む若手医師へ

～「専門医取得前から親になる」「指導医取得してから親になる」「わけあって、どっちもやってみた」～

曾東 洋平 (新潟大学大学院医歯学総合研究科形成・再建外科学)

仕事と家庭、両立しない働き方

渡辺 あずさ (埼玉県立小児医療センター)

形成外科医師が、「形成外科」として開業すること

村松 英之 (きずときずあとのクリニック豊洲院)

魂が喜ぶ開業の勧め

～たった一度の人生、、、形成外科のスキルを活かして欲張って歩もう！～

伊藤 史子 (あやこいとうクリニック)

第3部：座談会

第5会場

ガイドライン委員会企画セミナー

16:05~17:05

司会：鳥山 和宏 (名古屋市立大学病院 形成外科)  
橋本 一郎 (徳島大学病院 形成外科)

形成外科診療ガイドラインの改訂に向けて

- 1 形成外科診療ガイドラインのシステマティックレビュー  
素輪 善弘 (自治医科大学 形成外科)
- 2 診療ガイドラインの今・これから  
中山 健夫 (京都大学大学院 医学研究科 社会健康医学)

## 【第3日目】 4月12日 (金)

### 第1会場

#### 美容医療に関する委員会企画シンポジウム 9:00～10:30

司会：小室 裕造 (帝京大学 形成・口腔顎顔面外科・美容外科)  
倉片 優 ((医)クリニック市ヶ谷)

#### 待ったなしの日本の美容外科教育を考える

- 1 待ったなしの美容外科教育 ～「形成外科と美容外科は車の両輪」を守るために～  
原岡 剛一 (神戸大学大学院医学研究科 形成外科学 / RE\_CELL CLINIC)
- 2 教育機関での美容外科教育～そもそも必要？ できるの？～  
井上 義一 (藤田医科大学病院 形成外科)
- 3 美容外科教育とは誰のためのものか  
藤本 雅史 (Glycine Clinic (グリシーヌクリニック))
- 4 韓国における美容医療の教育と課題  
張 学 (Seoul National University Hospital)

### 第4会場

#### 形成外科ロボット手術検討委員会企画特別講演 13:15～14:45

司会：上村 哲司 (佐賀大学医学部附属病院 形成外科)  
櫻村 勉 (日本大学医学部 形成外科)

#### 未来を託すRobotic Plastic Surgery

- 特別講演 一般・消化器外科領域におけるロボット支援手術の現状と将来展望  
宇山 一朗 (藤田医科大学先端ロボット・内視鏡手術学講座)
- 形成外科領域におけるロボット手術の海外の現状と今後の日本の動向  
上村 哲司 (佐賀大学医学部 形成外科)

#### 社会保険委員会企画セミナー 15:35～16:35

司会：上村 哲司 (佐賀大学医学部附属病院 形成外科)  
島田 賢一 (金沢医科大学病院 形成外科)

#### 2024年度診療報酬改訂の要点

- 1 2024年度診療報酬改定の解説(総論)－形成外科医が知っておくべきポイント  
萩野 浩希 (関東労災病院 形成外科)
- 2 2024年度診療報酬改定の解説－形成外科分野における改訂  
関堂 充 (筑波大学病院 形成外科)

第5会場

日形会誌編集委員会企画セミナー

9:00～10:30

司会：櫻庭 実（岩手医科大学 形成外科）  
浅野 裕子（亀田総合病院 乳腺センター 乳房再建担当）

さあ書こう、はじめての医学論文

- 1 投稿規定、基本の「き」  
安永 能周（静岡県立静岡がんセンター 再建・形成外科）
- 2 症例報告の書き方、その1  
塗 隆志（大阪医科薬科大学 形成外科）
- 3 症例報告の書き方 その2  
漆館 聡志（弘前大学大学院医学研究科 形成外科学講座）
- 4 原著論文の書き方 その1  
森本 尚樹（京都大学大学院医学研究科形成外科学）
- 5 原著論文の書き方 その2：原著論文の始めの一步と茨の道  
藤岡 正樹（国立病院機構長崎医療センター 形成外科）
- 6 日形会誌編集長から査読の舞台裏  
櫻庭 実（岩手医科大学 形成外科）

データベース委員会企画セミナー

13:15～14:15

司会：元村 尚嗣（大阪公立大学 形成外科）  
櫻庭 実（岩手医科大学 形成外科）

リアルワールドデータを用いた形成外科臨床研究～誕生から次のステップへ～

- 1 NCD データを活用した遊離皮弁生着率検証研究を通して見えた今後の課題と展望  
秋田 新介（千葉大学 形成外科）
- 2 NCD データを利用した臨床研究の実施プロセス  
隈丸 拓（東京大学医療品質評価学講座）
- 3 リアルワールドデータを用いた形成外科臨床研究～誕生から次のステップへ～  
古川 将太郎（一般社団法人 National Clinical Database (NCD) 事務局）