

第1回

1st

せとうち

Setouchi

ART

Assisted Reproductive Technology

研究会

Society

2019 / 3 / 23 sat

会場

ANAクラウンプラザホテル松山
(旧 松山全日空ホテル)

愛媛県松山市一番町3-2-1 Tel 089-933-5511

参加費

医師 5,000円・コメディカル 3,000円

学部学生 無料 (受付にて必ず学生証をご提示ください)

日本産科婦人科学会会員の方は、研修出席証明の単位が付与されます。

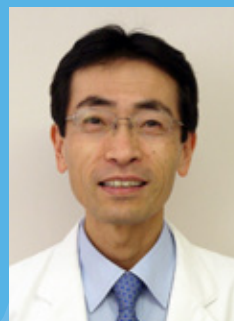
日本産婦人科医会会員の方は、研修参加証が発行されます。

e医学会カードを忘れずにお持ちください。

代表世話人

柴原 浩章

兵庫医科大学
産科婦人科学講座 主任教授

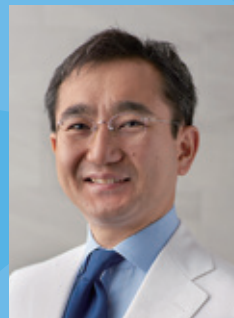


風光明媚な瀬戸内海沿岸地域で、日頃最先端のART診療に携わる医療者が、クライアントの念願をより叶えるため、一堂に会する機会を設けました。なお全国各地から、同志の皆様方のご参加も大歓迎です。

当番世話人

鍋田 基生

つばきウイメンズクリニック
理事長・院長



第1回目の当番世話人と事務局を拝命し、誠に光栄であり身の引き締まる思いでございます。多くの方々にご参加いただき、活発な討論のもと、実りある研究会にしたいと存じます。皆様のご参加を心よりお待ちしております。

世話人

河内谷 敏

神戸元町夢クリニック 院長

塩谷 雅英

英ウィメンズクリニック 理事長

中塚 幹也

岡山大学大学院 保健学研究科 教授

中村 康彦

山口県立総合医療センター 副院長

羽原 俊宏

岡山二人クリニック 院長

原 鐵晃

県立広島病院 成育医療センター
生殖医療科 主任部長

松山 毅彦

厚仁病院 理事長

向田 哲規

広島HARTクリニック 理事長・院長

山縣 芳明

徳山中央病院 部長

[五十音順]

www.ssart.jp



運営事務局

つばきウイメンズクリニック内 〒791-1104 愛媛県松山市北土居5-11-7 Tel 089-905-1122 Fax 089-905-1102 E-mail: setouchi@tsubaki-wc.com



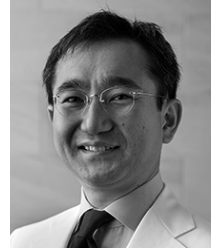
第1回 せとうちART研究会 プログラム

14:10

開会の辞

代表世話人：柴原 浩章 先生

(兵庫医科大学産科婦人科学講座 主任教授)



鍋田 基生 先生

14:15~14:30

当番世話人講演

「地域生殖医療における当院の取り組み」

演者：鍋田 基生 先生 (つばきウイメンズクリニック 理事長・院長)

座長：柴原 浩章 先生 (兵庫医科大学産科婦人科学講座 主任教授)

14:30~15:30

ワークショップ

「ARTと手術のハイブリッド治療：子宮内膜症」

演者：鍋田 基生 先生 (つばきウイメンズクリニック 理事長・院長)

「ARTと手術のハイブリッド治療：子宮筋腫」

演者：原 鐵晃 先生

(県立広島病院 成育医療センター 生殖医療科 主任部長)

座長：矢野 浩史 先生 (矢野産婦人科 院長)

向田 哲規 先生 (広島HARTクリニック 理事長・院長)

共催：あすか製薬株式会社



原 鐵晃 先生

15:30~15:45

coffee break

15:45~16:45

教育セミナー

「PGT-Aに関わる遺伝医学の基本事項」

演者：澤井 英明 先生 (兵庫医科大学病院遺伝子医療部 教授)

「ARTとPGT ー過去、現在、未来ー」

演者：竹内 一浩 先生

(竹内レディースクリニック高度生殖医療センター 院長)

座長：塩谷 雅英 先生 (英ウイメンズクリニック 理事長)

共催：Varinos (バリノス) 株式会社



澤井 英明 先生



竹内 一浩 先生

16:45~17:00

coffee break

17:00~18:00

特別講演 I

「山口大学泌尿器科における男性不妊診療の現状」

演者：白石 晃司 先生

(山口大学大学院医学系研究科泌尿器科学講座 准教授)

座長：松山 毅彦 先生 (厚仁病院 理事長)

共催：ミツボシプロダクトプランニング株式会社



白石 晃司 先生

特別講演 II

「卵胞発育の基礎知識アップデート」

演者：折坂 誠 先生

(福井大学医学系部門医学領域附属病院産科婦人科 講師)

座長：柴原 浩章 先生 (兵庫医科大学産科婦人科学講座 主任教授)

共催：フェリング・ファーマ株式会社



折坂 誠 先生

18:00

閉会の辞

次期当番世話人：松山 毅彦 先生 (厚仁病院 理事長)

18:10~19:00

懇親会