

第7回 東京低侵襲婦人科手術研究会

日時：2019年 3月 30日（土） 16:00～

会場：順天堂大学 センチュリー南12階 カンファレンスルーム

住所：東京都文京区本郷3-1-3 TEL:03-3813-3111(代表)

- ・産婦人科専門医単位10単位を発行致します。e医学会カードをご持参ください。
- ・日本産婦人科医会研修参加証を発行致します。
- ・本研究会は一般社団法人 日本産婦人科内視鏡学会の認定を受けております。
※日本産科婦人科内視鏡学会技術認定制度における取扱いは以下のようになります。
 1. 新規申請：学会発表のカウント対象になります。（プログラム・抄録集の写しが必要）
 2. 更新申請：学会参加（1ポイント）に計上可能です。（ネームカード等の参加証が必要）
学会発表（1ポイント）に計上可能です。（プログラム・抄録集の写しが必要）
- ・研究会参加費 ¥2,000 を徴収させていただきます。

共催：東京低侵襲婦人科手術研究会

キッセイ薬品工業株式会社／ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社

Program

16:00～ 製品紹介：「XCEL® Smooth Operationについて」

ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社

16:10～ Opening Remarks

順天堂大学医学部 産婦人科学講座

教授 北出 真理 先生

16:15～ Session I 合併症（臓器別）のトラブルシューティング

《司会》 日本医科大学 産婦人科学教室

教授 明樂 重夫 先生

《基調講演》「腹腔鏡下手術における合併症発症の要因と合併症減少への対策」

新百合ヶ丘総合病院

副院長 浅田 弘法 先生

《講演1》「大血管損傷の修復法」

順天堂大学医学部 心臓血管外科

助教 大石 淳実 先生

《講演2》「術中腸管損傷の予防と対処法」

杏林大学医学部 外科学教室 消化器・一般外科

教授 森 俊幸 先生

《Discussion》 東京医科大学 産科婦人科学教室

特任教授 井坂 恵一 先生

17:15～ Session II 子宮全摘出術

《司会》 東京大学大学院 医学系研究科 産婦人科学講座

教授 大須賀 穰 先生

《基調講演》「TLHにおける血流遮断を考える」

メディカルトピア草加病院

副院長・産婦人科科長 小堀 宏之 先生

《講演1》「後腹膜腔がわかるTLH」

聖マリアンナ医科大学 産婦人科学

講師 出浦 伊万里 先生

《講演2》「ロボットを用いた子宮全摘出術のメリット」

東京医科大学 産科婦人科学教室

講師 伊東 宏絵 先生

《Discussion》 東邦大学医療センター大森病院 産婦人科

教授 森田 峰人 先生

18:15～ 子宮内膜症治療薬「ゾラデックス1.8mgデボについて」

キッセイ薬品工業株式会社

18:30～ Session III 悪性腫瘍における低侵襲手術を再考する ～最近の話題から～

《司会》 慶應義塾大学医学部 産婦人科学教室

教授 青木 大輔 先生

《基調講演》「子宮頸がんに対する低侵襲手術の現況（LACC trialを中心に）」

慶應義塾大学医学部 産婦人科学教室

助教 西尾 浩 先生

《講演1》「PDS vs NAC-IDS（JCOG0602）－進行性卵巣癌・初回治療における腫瘍減量術の位置づけ－」

がん研有明病院 婦人科

医長 尾松 公平 先生

《講演2》「進行卵巣癌における系統的リンパ節郭清について（Lion study）」

東京慈恵会医科大学 産婦人科

講師 斉藤 元章 先生

《Discussion》 東京慈恵会医科大学 産婦人科

主任教授 岡本 愛光 先生

19:30～

Closing Remarks

東京医科大学 産科婦人科学教室

特任教授 井坂 恵一 先生

順天堂大学 センチュリー南12階 「カンファレンスルーム」

住所：東京都文京区本郷3-1-3
TEL:03-3813-3111(代表)



<最寄駅からのアクセス>

- JR線「御茶ノ水」駅下車（御茶ノ水口）…………… 徒歩7分
- 東京メトロ（丸ノ内線）「御茶ノ水」駅下車…………… 徒歩7分
- 東京メトロ（千代田線）「新御茶ノ水」駅下車（B1出口）…… 徒歩9分

-お越しの際は公共機関を利用いただきますようお願い申し上げます-

キッセイ薬品工業株式会社

東京支店 行き

FAX : 03-5804-7737

第7回東京低侵襲婦人科手術研究会 参加申込み書

ご芳名

ご施設名

所属/診療科

参加人数

E-mail

ご質問

ご要望

※頂きましたご質問、ご要望にはお応え出来ないこともございます

※お申込み書にご記入いただいた個人情報は本講座の運営のみの利用に限らせていただきます。

共 催：東京低侵襲婦人科手術研究会

キッセイ薬品工業株式会社/ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社