

## 腹腔鏡下傍大動脈リンパ節郭清術 マスターのための解剖を学ぶ

日時：2023年2月5日（日）

時間：AM8：30開始 PM12：30頃まで

場所：岡山大学鹿田キャンパス 解剖実習室

担当講師：安藤 正明 先生

（倉敷成人病センター 婦人科）

対象：腹腔鏡下傍大動脈リンパ節郭清の術式習得および婦人科手術に関する解剖の理解、技術向上を目指す医師

参加費：（執刀・助手）6万円 募集人数：4名

（見学）1万円 募集人数：10名

内容：08:30～9:00 オリエンテーション・講義

09:00～12:00 腹腔鏡下傍大動脈リンパ節郭清術の執刀

12:00～12:30 術式の確認・解剖の復習

シール（Thiel）法によって固定されたご献体で、実際の手術と近い感触で、手術の執刀を実習することが出来ます。

執刀・助手は、献体1体を2名で使用して実習する予定です。

COVID-19の感染状況により、参加の制限や開催が中止となる可能性があります。

申込み先：岡山大学医歯薬学総合研究科産科・婦人科学

（担当）入江恭平 Mail:me422009@s.okayama-u.ac.jp

## TLH（腹腔鏡下子宮全摘術）マスターのための解剖を学ぶ

**日時：2023年2月5日（日）**

**時間：PM1：30開始 PM5：30頃まで**

**場所：岡山大学鹿田キャンパス 解剖実習室**

**担当講師：安藤 正明 先生**

**（倉敷成人病センター 婦人科）**

**対象：TLHの術式習得および婦人科手術に関する解剖の理解、技術向上を目指す医師**

**参加費：（執刀・助手）2万5千円 募集人数：4名**

**（見学）5千円 募集人数：10名**

**内容：13:30～14:00 オリエンテーション・講義**

**14:00～17:00 TLHの執刀**

**17:00～17:30 術式の確認・解剖の復習**

シール（Thiel）法によって固定されたご献体で、実際の手術と近い感触で、手術の執刀を実習することが出来ます。

執刀・助手は、献体1体を2名で使用して実習する予定です。

COVID-19の感染状況により、参加の制限や開催が中止となる可能性があります。

**申込み先：岡山大学医歯薬学総合研究科産科・婦人科学**

**（担当）入江恭平 Mail:me422009@s.okayama-u.ac.jp**