

第3回 日本婦人科がんアカデミーウェブセミナー

Luminex法によるPOLE遺伝子変異検査

— 子宮体がん診療のパラダイムシフトを導く新たな鍵 —

開催概要

日時： **2026年2月25日(水)**
19:00～20:30

形式： Zoom による web 開催

対象： 婦人科腫瘍専門医を志している医師、
婦人科腫瘍専門医、他

参加費： 無料（事前登録制）

プログラム

開会の辞

加藤 友康（日本婦人科がんアカデミー 代表理事）

1. 子宮体癌新進行期分類（FIGO2023）の臨床実装に向けて

加藤 真弓 先生（国立がん研究センター中央病院婦人科腫瘍科）

2. POLEの測定方法について —レアバリエントの評価に関する知見—

白石 航也 先生（国立がん研究センター研究所臨床ゲノム解析部門）

3. Luminex法によるPOLE遺伝子変異検出の原理

近藤 卓也 様（株式会社医学生物学研究所）

4. 子宮体癌分子分類の実際 —Luminex保険承認後に想定される病理での実装フロー—

吉田 裕 先生（国立がん研究センター中央病院病理診断科）

5. 総合討論

座長 石川 光也 先生（国立がん研究センター中央病院婦人科腫瘍科）

閉会の辞

石川 光也 先生（国立がん研究センター中央病院婦人科腫瘍科）

お申し込み方法

URL または QR コードから
事前登録をお願いいたします。

ご登録いただいたメールアドレスへ
参加用の URL をお送りいたします。



https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_KPRxRMovSDSAsLnZP33eDg

お問い合わせ先

▶ セミナー、アカデミーに関するお問い合わせ先

日本婦人科がんアカデミー事務局 セミナー担当
E-mail : jgoa@g-marketing.co.jp

▶ 検査に関するお問い合わせ先

株式会社医学生物学研究所 お問い合わせ窓口
E-mail : mdx@mbl.co.jp