

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しての知見—

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