

徳洲会病理部会 がん分子病理セミナー 2025 開催のご案内

開催会名	徳洲会病理部会 がん分子病理セミナー 2025
開催日時	2025年1月11日（土）13時00分～16時40分（※12時30分より受付開始）
開催方式	現地開催+Zoomライブ配信
世話人	八尾徳洲会総合病院 病理診断科 中塚 伸一
対象	病理医、病理技師、その他、がん診療に携わる医療従事者
参加費	無料
開催会場	大阪公立大学 医学部学舎 4階小講堂2 〒545-8585 大阪府大阪市阿倍野区旭町1丁目4番3号
アクセス	JR天王寺駅、近鉄南大阪線阿部野橋駅、大阪メトロ御堂筋線、谷町線天王寺駅から徒歩約10分。
プログラム	フライヤー（2ページ）をご覧ください。
参加申込方法	現地開催、Zoomライブ配信とも事前申し込み登録制です。 申込書（3～4ページ）をご覧ください。 ①QRコードよりGoogle Formにアクセスし、申し込んで下さい。 もしくは、 ②参加申込書に必要事項をご記入の上、FAXで徳洲会病理部会事務局までお送り下さい。
参加申込受付期間	2024年11月1日（金）12:00～12月20日（金）17:00
その他	日本臨床細胞学会 細胞診専門医、細胞検査士 単位申請中 終了後、希望者には講演内容を冊子にしてご指定の冊子送付先へ配布する予定です。
お問い合わせ	八尾徳洲会総合病院病理診断科内 徳洲会病理部会事務局 E-mail : yao-mc@tokushukai.jp、電話 : 072-993-8515（直通）、FAX : 072-993-8567

がん分子病理セミナー

2025

日時：2025年1月11日（土）

13:00～16:40（受付12:30より）

形式：現地開催 + Zoom ライブ配信

会場：大阪公立大学 医学部学舎 4階 小講堂2

がんの病理診断に携わる病理医、技師にとって、分子病理学の知識は必要不可欠です。
がん診断の最前線で活躍する先生方にご覧いただき、がん分子病理のエッセンスをわかりやすく解説いたします。
病理医、技師の皆さまのご参加をお待ちしています。

プログラム

1) 分子生物学と分子病理学の基本的知識

大島 健司 先生（兵庫医科大学 基礎・臨床連携講座病理学（分子病理部門）教授）

2) 遺伝性疾患

孝橋 賢一 先生（大阪公立大学大学院 医学研究科 診断病理・病理病態学 教授）

3) 検体管理

鈴木 彩菜 先生（医療法人神甲会 隈病院 病理診断科）

4) 遺伝子検査各論 I

山元 英崇 先生（岡山大学大学院 医歯薬学総合研究科 病理学（腫瘍病理）教授）

5) 遺伝子検査各論 II

野島 聡 先生（大阪大学大学院 医学系研究科病態病理学 准教授）

6) CGP とがんゲノム医療の概要

山元 英崇 先生（岡山大学大学院 医歯薬学総合研究科 病理学（腫瘍病理）教授）

参加申込・問い合わせ

徳洲会病理部会事務局 mail : yao-mc@tokushukai.jp 電話 : 072-993-8515（直通）

〒581-0011 大阪府八尾市若草町 1-17 八尾徳洲会総合病院 病理診断科内

徳洲会病理部会 がん分子病理セミナー 2025 参加申し込み

参加形式 : 現地参加 もしくは Zoomライブ配信視聴

参加申し込み : いずれの参加形式とも、事前申込み登録制です。

1) 下記、QRコードよりGoogle Formにアクセスし、申し込んで下さい。



もしくは、

2) 参加申込書に必要事項をご記入の上、FAXで徳洲会病理部会事務局までお送り下さい。

申込受付期間 : **2024年11月1日(金)～12月20日(金)** FAX番号:072-993-8567

その他 : 日本臨床細胞学会 細胞診専門医、細胞検査士 単位申請中

終了後、希望者には講演内容を冊子にしてご指定の冊子送付先へ配布いたします。

日時・会場

日 時 : 2025年1月11日(土) 13時00分～16時40分

会 場 : 大阪公立大学 医学部学舎4階 小講堂4
〒545-8585 大阪府大阪市阿倍野区旭町1丁目4番3号

会場アクセス 大阪公立大学

阿倍野キャンパス



〒545-8585
大阪市阿倍野区旭町1丁目4番3号

- 大阪メトロ御堂筋線・谷町線「天王寺」駅下車、西へ徒歩約10分
- JR西日本大阪環状線・大和路線・阪和線・関西空港線・きのくに線「天王寺」駅下車、西へ徒歩約10分
- 近鉄南大阪線「大阪阿部野橋」駅下車、西へ徒歩約10分

FAX番号：072-993-8567

徳洲会病理部会事務局 行

(参加申込書)

徳洲会病理部会 がん分子病理セミナー2025 参加申込書

フリガナ	
氏名	
所属施設・部署	
職種	
メールアドレス	
参加形式	現地参加 ・ ライブ配信視聴
冊子配布	希望 ・ 不要
冊子送付先住所	自宅 ・ 勤務先
細胞診専門医	専門医No. (4桁) :
細胞検査士	JSC番号 : IAC : 番号