

# 第235回 大阪小児科学会

## ◇◇◇ プログラム ◇◇◇

### テーマ「病原体診断における遺伝子解析の実際」

シンポジウム .....(13:00~15:00)

座長 石崎 優子・辻 章志 (関西医科大学 小児科学講座)

1. 新型コロナウイルスの核酸増幅法と変異型ゲノム解析  
大阪母子医療センター 研究所 免疫部門 柳原 格
2. Multiplex PCR技術を用いた網羅的な病原体検索  
大阪母子医療センター 新生児科・感染症科 野崎昌俊
3. マイコプラズマ感染症の遺伝子学的検査法  
川崎医科大学 臨床感染症学 大石智洋
4. 16S rRNA 遺伝子解析法による小児の尿細菌叢解析  
関西医科大学 小児科学講座 赤川翔平, 辻 章志, 金子一成

■総 会 .....(15:00~15:10)

総会議長 濱崎 考史 (大阪公立大学医学研究科 発達小児医学)

■休 憩 .....(15:10~15:15)

特別講演 .....(15:15~16:15)

専門医制度 更新基準 ii 専門医共通講習 (感染対策講習会)(1点) 対象講習

座長 金子 一成 (関西医科大学 小児科学講座)

「抗菌薬適正使用に有用な遺伝子解析による細菌感染症の起炎菌推定  
ークローンライブラリー法による気道感染症起炎菌検索を中心にー」  
保科 隆之 (産業医科大学 小児科)