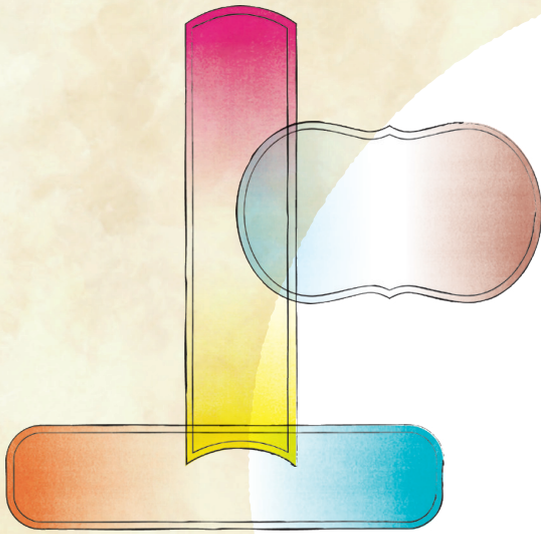




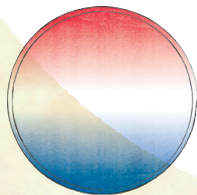
The 70th Annual Meeting of the Japanese Society for Virology

第70回日本ウイルス学会学術集会

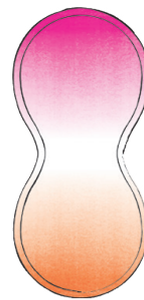
Sponsored Seminar 6



Update on Diagnosis and Treatment of
herpes simplex virus infections



単純疱疹診療の 診断と治療



【整理券配布について】

- 配布日時 / 9月27日(水) 8時30分～11時(予定)
- 配布場所 / 仙台国際センター 会議棟 2F ロビー(予定)
- 注意事項 / セミナー会場には、整理券をお持ちの方から優先的にご入場いただけます。整理券はセミナー開始直後に無効となり、その後は先着順に入場いただけます。予めご了承ください。

2023年

9月27日(水)

12:00 - 13:00

第4会場 仙台国際センター

(仙台国際センター 会議棟 2F 桜1)

〒980-0856 仙台市青葉区青葉山無番地

座長

浅田 秀夫 先生

奈良県立医科大学 皮膚科学教室 教授

演者

川村 龍吉 先生

山梨大学医学部 皮膚科学講座 教授

共催：第70回日本ウイルス学会学術集会 / マルホ株式会社



座長

浅田 秀夫 先生

奈良県立医科大学 皮膚科学教室 教授

単純疱疹は再発を繰り返す疾患であり患者の悩みは深い。これまで皮膚科での再発性の単純疱疹の治療は5日間内服療法が中心であったが、近年、Patient Initiated Therapy(PIT)が承認され、再発の初期段階から患者判断で治療開始することが可能となった。本セミナーでは単純疱疹の診断から治療まで、幅広くご講演いただく予定である。

Update on Diagnosis and Treatment of
herpes simplex virus infections



演者

川村 龍吉 先生

山梨大学医学部 皮膚科学講座 教授

近年、単純疱疹診療を取り巻く環境は大きな変化を迎えている。診断においては、イムノクロマト法を測定原理とするHSV抗原の迅速検出キットが承認され、治療においては、2019年のファムビルにつづき、2023年にアメナリーフでも再発性の単純疱疹に対してPatient Initiated Therapy(PIT)が承認された。再発性の単純疱疹の初期症状発現時にはウイルス増殖が始まっているため、PITはウイルスの挙動を考えると理にかなった方法であると考えられる。本セミナーでは単純疱疹診療を診断から治療まで概説する。

ご略歴

平成 2年 3月 山梨医科大学 医学部 卒業
6月 山梨医科大学 医学部附属病院 皮膚科 研修医
平成 4年 6月 静岡県立蒲原総合病院 皮膚科 医員
平成 6年 1月 山梨医科大学 医学部 皮膚科 助手
平成 7年 7月 順天堂大学 医学部 免疫学講座(奥村 康 教授) 研究員
平成10年 7月 米国国立衛生研究所/
国立癌研究所皮膚科(A Blauvelt) 研究員

平成14年 5月 山梨大学 医学部 皮膚科 講師
平成26年12月 山梨大学 医学部 皮膚科 准教授
平成29年 1月 山梨大学 医学部 皮膚科 教授
令和 3年 4月 山梨大学病院 病院長補佐/
感染制御部部长/感染対策委員長
令和 5年 4月 山梨大学病院 副病院長/安全管理委員長