



医療法人医誠会

医誠会国際総合病院 難病医療推進センター

第3回  
セミナー

# ムコ多糖症類縁疾患の発見・ その克服への挑戦

「ムコ多糖症」は、細胞外基質の成分であるムコ多糖の代謝が障害される疾患で、頻度は数万～数十万出生に一人と非常に稀な難病です。ムコ多糖症には 10 以上の病型があり、一部酵素補充療法などが実用化されているものの、十分な治療法が確立しているとは言えません。本セミナーでは、我々が 2017 年に報告したムコ多糖症類縁疾患について、疾患発見から臨床・基礎研究の進展、そしてムコ多糖症に共通に有効な治療法開発など、難病克服に向けた幅広い取り組みについて紹介します。

川崎医科大学分子遺伝医学教室

教授 大友 孝信 先生



座長 医誠会国際総合病院 難病医療推進センター 副センター長 酒井 規夫 先生

2026年2月13日（金）17:10～18:10

16:40より受付いたします

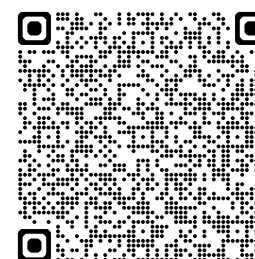
会場

i-Mall（医誠会国際総合病院）南棟  
ISEIKAI lounge さくらテラス 2 階サロン



■対象

医師・看護師・薬剤師 メディカルスタッフ



■申し込み方法

参加費：無料（事前申込制）

お申し込みは右記 QR コードを読み取り、申し込みフォーム  
より必要項目を入力しお申し込みください。

<https://forms.cloud.microsoft/r/QstEg5iS42>

共催：医誠会国際総合病院 難病医療推進センター / JCR ファーマ株式会社  
NPO 法人 未来プロセス / 一般財団法人 ホロニクス医学健康振興財団

お問い合わせ

医療法人医誠会 医誠会国際総合病院 難病医療推進センター（担当：酒井・吉見）

医誠会国際総合病院では、ムコ多糖症の II 型・IV 型の患者さんの酵素補充療法に積極的に取り組んでいます

〒530-0052 大阪府大阪市北区南扇町 4-14 TEL:090-1446-1339（吉見） FAX:06-4301-5631

MAIL : [yoshimi@holonicsystem.com](mailto:yoshimi@holonicsystem.com) URL : <https://www.iseikaihp.or.jp/>

# 会場のご案内



## 電車でお越しの方へ



- 大阪メトロ 堀筋線 「扇町」駅(5番出口)から徒歩 3 分
- JR 環状線「天満」駅から徒歩 7 分
- JR「大阪」駅から徒歩 14 分

## 車でお越しの方へ



- 入口は扇町通りのみです。
- 扇町通り東向き車線からの右折入場はできません。(8:00 ~ 20:00 は右折横断禁止の道路標識があります)
- 入庫待ちの列がある時は、できるだけ右側に寄せてお並びください。  
(車列左側を通過車両が通行するため)



医療法人医誠会