



第17回感覚器シンポジウム(WEB) 感覚器を取り巻くゲノム医療の最前線

参加無料

2024/3/1(金) 13:30-

開会の辞 国立病院機構東京医療センター 院長 新木 一弘

13:40-14:10 視覚ゲノム医療最前線

座長: 臨床研究センター 視覚研究部長 角田 和繁
遺伝性網膜疾患: 新規遺伝子治療薬・遺伝学的検査の社会実装
(演者) 藤波 芳

14:15-14:45 聴覚ゲノム医療最前線

座長: 臨床研究センター 視覚生理学研究室長 藤波 芳
難聴患者に対するゲノム情報を活用した個別最適医療
(演者) 松永 達雄

14:55-15:25 遺伝性腫瘍疾患ゲノム医療最前線

座長: 臨床研究センター 聴覚・平衡覚研究部長 松永 達雄
東京医療センターにおける遺伝性腫瘍診療とゲノム医療
(演者) 山澤 一樹

15:30-16:20 特別講演

演題: 遺伝性希少疾患ゲノム医療最前線
座長: 臨床遺伝センター 医長 山澤 一樹

(演者) 慶應義塾大学 医学部 臨床遺伝学センター教授
小崎 健次郎

閉会の辞 臨床研究センター 視覚生理学研究室長 藤波 芳

● 定員: 先着1000名

● 開催内容: 詳細は下記URLよりご確認いただけます。
シンポジウム終了後、同ページよりアーカイブが掲載されます。

https://tokyo-mc.hosp.go.jp/news/kankakuki_20231120.html

● 視聴方法: 事前のお申し込みは不要です。
開催当日に下記URLより、
配信画面へお進みください。

<https://med-seminar.jp/kankakuki/>

● 目が見えづらい方はこちらからお入りください。



主催

独立行政法人国立病院機構東京医療センター
臨床研究(感覚器)センター

問合せ先

〒152-8902 東京都目黒区東が丘2-5-1
独立行政法人国立病院機構
東京医療センター臨床研究センター事務室
E-mail : nisojimu@kankakuki.jp
Phone : 03-3411-0111 (代表)

第17回感覚器シンポジウム（WEB）

「感覚器を取り巻くゲノム医療の最前線」

2024年3月1日（金）13時30分～16時30分

< 司会進行 藤波 芳 >

	演題	時間	座長	役職	演者	役職
	13：30～13：40 開会の辞					
	開会の辞 <動画配信>	13：30 ～ 13：35	10分		新木 一弘	国立病院機構東京医療センター 院長
	主催者挨拶	13：35 ～ 13：40			角田 和繁	国立病院機構東京医療センター 臨床研究センター 視覚研究部長
1	13：40～14：10 視覚ゲノム医療最前線					
	遺伝性網膜疾患：新規遺伝子治療薬・ 遺伝学的検査の社会実装	13：40 ～ 14：10	30分	角田 和繁	国立病院機構東京医療センター 臨床研究センター 視覚研究部長	国立病院機構東京医療センター 臨床研究センター 視覚生理学研究室長
	14：10～14：15 5分休憩					
2	14：15～14：45 聴覚ゲノム医療最前線					
	難聴患者に対するゲノム情報を活用し た個別最適医療	14：15 ～ 14：45	30分	藤波 芳	国立病院機構東京医療センター 臨床研究センター 視覚・平衡覚研究室長	国立病院機構東京医療センター 臨床研究センター 聴覚・平衡覚研究部長
	14：45～14：55 10分休憩					
3	14：55～15：25 遺伝性腫瘍疾患ゲノム医療最前線					
	東京医療センターにおける遺伝性腫瘍 診療とゲノム医療	14：55 ～ 15：25	30分	松永 達雄	国立病院機構東京医療センター 臨床研究センター 聴覚・平衡覚研究部長	国立病院機構東京医療センター 臨床遺伝センター / 遺伝診療科 医長
	15：25～15：30 5分休憩					
4	15：30～16：20 特別講演					
	遺伝性希少疾患ゲノム医療最前線	15：30 ～ 16：20	50分	山澤 一樹	国立病院機構東京医療センター 臨床遺伝センター / 遺伝診療科 医長	慶應義塾大学医学部 臨床遺伝学センター 教授
	16：20～16：30 閉会の辞					
	閉会の辞	16：20 ～ 16：30	10分		藤波 芳	国立病院機構東京医療センター 臨床研究センター 視覚生理学研究室長