第18回感覚器シンポジウム(WEB) 「視覚と聴覚の難病に対する治療の新時代」

2026年2月20日(金)14時00分~16時20分

< 司会進行 松永 達雄 >

	演題	時間	座長	役職	演者	役職
	14:00~14:10 開会の辞	H-1 [F]	上以	人相以	决省	1.×、44次
	14:00-14:10 開云の計					
	開会の辞	5分			小林 佳郎	国立病院機構東京医療センター 院長
	主催者挨拶	5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
1	14:10~14:40					
	遺伝性難聴に対する治療法開発 一世界最先端の現場より一	30分	神﨑 晶	国立病院機構東京医療センター 臨床研究センター 聴覚障害研究室長	藤岡 正人	北里大学医学部 教授(分子遺伝学) 北里大学病院 臨床研究推進センター 臨床研究企画推進部門
2	14:40~15:10					
	失明疾患に対する治療の新時代	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 視覚生理学研究室長	北岡 康史	聖マリアンナ医科大学医学部 眼科学教室 教授
	15:10~15:15 5分休憩					
3	15:15~15:45					
	聴力改善手術の新時代	30分	角田 晃一	国立病院機構東京医療センター 臨床研究センター 人工臓器・機器開発研究部長	大石 直樹	慶應義塾大学病院 聴覚センター センター長
4	15:45~16:15					
	遺伝性網膜ジストロフィの治療に 向けて ~診断から治療導入の実装 化を見据えて~	30分	岩田 岳	国立病院機構東京医療センター 臨床研究センター 名誉分子細胞生物学研究部長	林 孝彰	東京慈恵会医科大学 眼科学講座 教授
	16:15~16:20 閉会の辞					
	閉会の辞	5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