

国際視覚聴覚二重障害医療シンポジウム（Web）プログラム

2026年2月20日（金）

17：30～19：45 （9:30～11:45 Netherlands time / 8:30～10:45 UK time）

< 司会進行 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研究部 視覚生理学研究室 室長） >

	演 題	時間	演 者	所属・役職	座長（所属・役職）
	17：30 ～ 17：35				
	開会の辞	5分	松永 達雄	東京医療センター 臨床研究センター 聴覚・平衡覚研究部部長/臨床遺伝センター長	
1	17：35 ～ 18：05				
	<i>Usher syndrome: the underlying genetic defects and their identification</i> Usher症候群：遺伝的原因とその同定	30分	Prof. Hannie Kremer	Dept Otorhinolaryngology and Dept Human Genetics, Radboudumc, Nijmegen, The Netherlands	岩田 岳 (東京医療センター 臨床研究センター 分子細胞生物学研究部 名誉部長)
2	18：05 ～ 18：35				
	<i>Medical Care and Clinical Research for Deafblindness in Otolaryngology</i> 耳鼻咽喉科における視覚聴覚二重障害の医療と臨床研究	30分	Prof. Ronald Pennings	Dept Otorhinolaryngology, Radboud University Medical Center, Nijmegen, The Netherlands	神崎 晶 (東京医療センター 臨床研究センター 聴覚・平衡覚研究部 聴覚障害研究室 室長)
	18：35 ～ 18：40 5分休憩				
3	18：40 ～ 19：10				
	<i>Clinical management and research for deaf-blindness in Ophthalmology</i> 眼科における視覚聴覚二重障害の医療と研究	30分	Prof. Mariya Moosajee	Moorfields Eye Hospital and UCL Institute of Ophthalmology, London, The United Kingdom	岩田 岳 (東京医療センター 臨床研究センター 分子細胞生物学研究部 名誉部長)
4	19：10 ～ 19：40				
	<i>Developing splicing modulation therapies for Usher syndrome type 2a: opportunities and challenges</i> Usher症候群2A型に対するスプライシング調節療法の開発：可能性と課題	30分	Prof. Erwin van Wijk	Dept Otorhinolaryngology, Radboud university medical center, Nijmegen, The Netherlands	神崎 晶 (東京医療センター 臨床研究センター 聴覚・平衡覚研究部 聴覚障害研究室 室長)
	19：40 ～ 19：45				
	閉会の辞	5分	角田 和繁	東京医療センター 臨床研究センター 視覚研究部 部長	