

日時	2月10日(土)	2月11日(日)
9:00 am	歓迎の言葉	最新科学の成果報告
9:30 am	基調講演 (Eric Pierce 教授) 網膜疾患の治療について	基調講演 (Jean Bennett 教授) 最新の、また今後出てくる遺伝子治療
10:00 am	基調講演 (Elise Héon 教授) 網膜疾患の臨床研究概観	
10:30 am	モーニング・ティータイム	
11:00 am	本会議	モーニング・ティータイム
11:30 am	遺伝学と遺伝子治療	本会議 人工的視力について
1:00 pm	昼 食	
2:00 pm	併行セッション1 網膜疾患の臨床的側面について	併行セッション1 患者セッション
	併行セッション2 加齢黄斑変性症およびほかの網膜疾患に関する臨床的側面について	併行セッション2: 患者セッションの 患者の自立と自己決定確立に向けて
3:30 pm	午後のティータイム	併行セッション3: 視覚障害専門家や 視能訓練士の教育プログラム
		基調講演 (Gerald Chader 教授) 我々は何を学んだか?
4:00 pm	本会議: 幹細胞について	結語
	ガラ・ディナー	

※1: [Eric Pierce](#) 教授

マサチューセッツ EYE & EAR (ハーバード医学校)教授・医学博士

※2: [Elise Héon](#) 教授

Sick Kid's (カナダ、トロント大学の小児科専門病院) 眼科教授・医学博士

※3: [Jean Bennett](#) 教授

ペンシルベニア大学医学部分子眼科カービーセンター眼科教授。医学博士

※4: [Gerald Chader](#) 教授

南カリフォルニア大学医学部生体電子工学研究実験所、PhD.