

テーマ 「25回記念シンポジウム:老化、神経疾患研究の新展開」

演題No.	時間	演題名	氏名	所属
	08:55-09:00	開会の辞	吉川敏一	
1	09:00-09:45	「Klotho familyによる動物個体の生存戦略」	鍋島陽一	京都大学医学研究科病理系腫瘍生物学
2	09:45-10:30	「骨代謝とカロリー制限」	池田恭治	国立長寿医療センター 研究所 運動器疾患研究部
3	10:30-11:15	「各動物組織における脂質分子種の局在と酸化ストレス関連を中心とした機能について」	田口 良	東京大学医学系研究科 メタボローム寄附講座
4	11:15-12:00	「Social isolationと加齢によるエネルギー代謝の変化」	野々垣勝則	東北大学未来医工学治療開発センター(未来医療モデル開発研究部門)
	12:00-13:00	昼食休憩・世話人会		
特1	13:00-14:00	「総論:オキザニン」	牧野 圭祐	京都大学エネルギー理工学研究所内 京都大学 国際融合創造センター
5	14:00-14:45	「ダウン症と酸化ストレス」	玉井 浩	大阪医科大学小児科
6	14:45-15:30	「パーキンソン病における神経細胞の酸化的傷害」	斎藤芳郎	同志社大学 生命医科学部 医生命システム学科
	15:30-15:40	休憩		
7	15:40-16:25	「筋萎縮性側索硬化症脊髄の活性化ミクログリアによる酸化ストレスと炎症反応」	柴田亮行	東京女子医科大学病理学第一講座
8	16:25-17:10	「 α -TTPからみたビタミンEの生理的意義」	新井 洋由	東京大学大学院薬学系研究科衛生化学教室
特2	17:10-18:10	「細胞内外蓄積を伴う神経変性疾患研究の進歩」	井原 康夫	同志社大学 生命医科学部 医生命システム学科
	18:10-18:15	開会の辞	二木 鋭雄	
	18:20-20:00	懇親会(メルパルク京都内 レストラン 大文字 予定)		