

17日(木)の講演開始時間は、午前8時から会長講演を兼ねたサンライズセミナーとなっております。
 早朝のスタートとなりますが、是非多数の皆さまに朝からご参加いただけましたら幸いです。(朝食付き)

第1日目 5月17日(木)				
	第1会場(翠雲北)	第2会場(曲水)	第3会場(金剛)	ポスター会場(翠雲南)
8:00	サンライズセミナー(8:00-8:45) 「マイクロバイオームが支配する胆汁酸代謝」 演者:内藤 裕二 座長:木村 博人 共催:持田製薬株			
8:30	開会の挨拶(8:45-8:55)			
9:00				
9:30	日本酸化ストレス学会 学術奨励賞候補講演 (8:55-10:45) YIAs-01~07 座長:中川 秀彦 伊東 健		日本NO学会 シンポジウム1 Sn1-1~4 (8:55-10:45) 「神経系の生理・病態生理とNO/活性酸素」 座長:香月 博志	
10:00				ポスター貼付 8:55-12:00
10:30				
11:00	学術賞受賞講演(11:00-11:50) 「システインパーズルフィドを介した酸化ストレス防御機構の発見」 演者:澤 智裕 「レドックス関連情報の定量的測定および可視化に関わる研究」 演者:松本 謙一郎 座長:松浦 達也	日本酸化ストレス学会 一般口演1(11:00-11:55) 「酸化ストレス応答」 Os-01~05 座長:馬嶋 秀行	日本NO学会 YIA(TA) (11:00-11:50) YIAn-01~03 座長:渡邊 泰男 西山 成	
11:30				
12:00	ランチョンセミナー1 (12:00-12:50) 「心血管イベント抑制に向けた脂質異常症対策—動脈硬化の新知見とω-3不飽和脂肪酸の薬理作用—」 演者:佐田 政隆 座長:下川 宏明 共催:武田薬品工業株	ランチョンセミナー2 (12:00-12:50) 「質量分析によるレドックス分子のイメージング」 演者:杉浦 悠毅 座長:渡辺 淳 共催:柳島津製作所	ランチョンセミナー3 (12:00-12:50) 「酸化ストレスと筋肉～アスリートからシニアまで～」 演者:青井 歩 座長:高波 嘉一 共催:アスタール株	
12:30				
13:00	日本酸化ストレス学会 代議員総会(13:00-13:50) 司会:豊國 伸哉			
13:30			日本NO学会 シンポジウム2 Sn2-1~5 (13:00-14:50) 「心血管系のNO/活性酸素と臨床応用展開」 座長:下川 宏明 渡邊 裕司 共催:日本ペーリンガーインゲルハイム株	
14:00	日本酸化ストレス学会 倫理セッション (13:50-14:20) 演者:平山 暁、市川 寛 座長:豊國 伸哉			
14:30	学会賞受賞講演(14:20-15:10) 「蛍光プローブの論理的精密開発による、新たな酸化ストレスライブイメージングの実現」 演者:浦野 泰照 座長:豊國 伸哉	日本酸化ストレス学会 一般口演2(14:20-15:15) Os-06~10 「生体内反応」 座長:安西 和紀 中西 郁夫		ポスター閲覧
15:00				
15:30	特別講演1(15:10-16:00) 「表面増強ラマンイメージング:非標識・無染色のがん組織解析によるレドックス代謝の解明」 演者:末松 誠 座長:吉川 敏一			
16:00				
16:30	Meet the Professor 1~4 (16:10-17:50) MP1 演者:谷口 直之 座長:鈴木 敬一郎 MP2 演者:長野 哲雄 座長:小澤 俊彦 MP3 演者:井上 正康 座長:佐藤 英介 MP4 演者:二本 鋭雄 座長:野口 範子	日本酸化ストレス学会 シンポジウム1 Ss1-1~5 (16:10-18:00) 「システイン-グルタチオン系による細胞のレドックス制御」 座長:藤井 順逸 佐藤 英世 共催:協和発酵バイオ株	日本NO学会 シンポジウム3 Sn3-1~5 (16:10-18:00) 「NO・内皮機能による心血管病の診断・治療の進歩」 座長:平田 結喜緒 平田 恭信 共催:バイエル薬品株	
17:00				
17:30				
18:00				ポスター発表 18:00-18:45 Ps-01~42 Pn-01~10
18:30				
19:00	合同情報交換会 19:00~			