

学術会議プログラム

1月26日(土) 8:30~18:50

- 8:30~ 9:00 開場、受付開始、ポスター掲示
- 9:00~ 9:10 開会の辞, 会議長挨拶 会長 小川隆広
- 9:10~ 9:55 最先端トランスレーショナル研究講演 1
細胞外マトリックス補充療法による新規歯周病治療技術の開発
○齋藤正寛
東京理科大学大学院基礎工学研究科生物工学専攻
DL 本田雅規 (日本大)
石川知弘 (5D-Japan)
- 
- 9:55~ 10:40 最先端トランスレーショナル研究講演 2
顎骨壊死の最新情報
○山口 朗
東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科口腔病理学分野
Global COE プログラム
DL 中居賢司 (岩手大)
片倉 朗 (東歯大)
- 
- 10:40~ 10:50 Coffee break (フロアディスカッション)
- 10:50~ 11:35 最先端トランスレーショナル研究講演 3
ヒトパピローマウイルス(HPV)と口腔粘膜疾患~最新情報~
○前田初彦
愛知学院大学歯学部口腔病理学講座
DL 安彦善裕 (北医大)
- 
- 11:35~ 12:20 最先端トランスレーショナル研究講演 4
エナメル質は創れるか?—iPS 細胞から歯原性上皮細胞の誘導
○福本 敏
東北大学大学院歯学研究科小児発達歯科学分野
DL 西村正宏 (長崎大)
加藤英治 (中目黒)
- 
- 12:20~ 12:50 第4回口腔先端応用医科学若手研究賞受賞発表
新しい非ウイルス遺伝子導入ベクターの開発と将来展望
○山中拓人
Department of Prosthodontics, New York University College of Dentistry
DL 後藤哲也 (九州大)
- 

12:50～ 13:15 シロナランチタイム（フロアネットワーキング）



13:15～ 14:10

ポスターセッションおよびファイナリスト審査

14:10～ 14:55



最先端トランスレーショナル研究講演 5
進展口腔癌に対する超選択的動注化学放射線療法を用いた
臓器温存治療

○藤内 祝

横浜市立大学大学院医学研究科顎顔面口控制御学

DL 槻木恵一（神歯大）

14:55～ 15:00

Coffee break（フロアディスカッション）

シンポジウム

「日本の歯科：国民の意識は？国民への貢献とは？」

15:00～ 15:25



パネラー講演 1

歯科医療とは何か。歯科医師の役割とは。

日米での概念や QOL の観点から。

○小川隆広

UCLA

15:25～ 15:50



パネラー講演 2

超高齢社会における QoL 向上に寄与する補綴歯科治療

○馬場一美

昭和大学歯科補綴学講座

15:50～ 16:15



パネラー講演 3

認知症高齢者の食事支援を通して考える歯科医療の重要性

○山田 律子

北海道医療大学看護福祉学部（老年看護学分野）

16:15～ 16:40



パネラー講演 4

大震災で感じた歯科の国民への貢献とは

○片山幸太郎

厚労省

16:40～ 17:10

パネルディスカッション

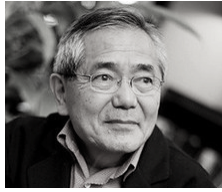
DL 李 昌一（神歯大）

船登彰芳（5D-Japan）

17:10～ 17:20

Coffee break (フロアディスカッション)

17:10～ 18:00



ノーベル賞特別講演
「日本の学術科学に必要なこと」

○根岸英一
Purdue 大学

司会 小川隆広 (UCLA)

18:00～ 18:30

根岸先生、小川先生対談ならびにフリーディスカッション

18:30～ 18:50

総会，閉会の辞

19:00～ 20:30

懇親会