

Title	雑報
Sub Title	
Author	
Publisher	慶應医学会
Publication year	2009
Jtitle	慶應医学 (Journal of the Keio Medical Society). Vol.85, No.2 (2009. 4) ,p.220- 227
JaLC DOI	
Abstract	
Notes	
Genre	Article
URL	https://koara.lib.keio.ac.jp/xoonips/modules/xoonips/detail.php?koara_id=AN00069296-20090400-0220

慶應義塾大学学術情報リポジトリ(KOARA)に掲載されているコンテンツの著作権は、それぞれの著作者、学会または出版社/発行者に帰属し、その権利は著作権法によって保護されています。引用にあたっては、著作権法を遵守してご利用ください。

The copyrights of content available on the KeiO Associated Repository of Academic resources (KOARA) belong to the respective authors, academic societies, or publishers/issuers, and these rights are protected by the Japanese Copyright Act. When quoting the content, please follow the Japanese copyright act.

雑 報

慶應医学会例会第 1546 回

日 時 平成 20 年 1 月 12 日 (土) 午後 4 時 30 分
場 所 総合医科学研究棟 1 階ラウンジ
演 題 Stem cell-based regenerative therapies in patients with acute and chronic myocardial infarction: determinants and predictors of functional benefit
演 者 Andreas M Zeiher, M.D., Ph.D.
Chairman and Professor,
Department of Medicine, J. W. Goethe University
Germany
担 当 再生医学教室

慶應医学会例会第 1547 回

日 時 平成 20 年 1 月 22 日 (火) 午後 6 時 30 分
場 所 中会議室
演 題 Chronic Graft-versus-Host Disease : Murine Models and Human Therapy
演 者 Paul J Martin, M.D.
Fred Hutchinson Cancer Research Center
University of Washington. Dept of Medical
Oncology
U.S.A.
担 当 内科学 (血液) 教室

慶應医学会例会第 1548 回

日 時 平成 20 年 1 月 23 日 (水) 午後 7 時 00 分
場 所 講堂 2 (新教育研究棟 3 階)
演 題 1) Tendon transfers for paralytic hand & upper extremity principles and clinical application. (麻痺手に対する腱移行)
2) Traumatic lesion of the forearm interosseous membrane (前腕骨間膜の外傷による損傷)
演 者 1) Caroline Leclercq, Professor
2) Chrischan Dumontier, Professor
Institute de la Main, Paris,
France
担 当 整形外科教室

慶應医学会例会第 1549 回

日 時 平成 20 年 2 月 9 日 (土) 午前 9 時 00 分
場 所 新教育研究棟 4 階 講堂 3
演 題 1) Airway Pressure Release Ventilation (APRV) and Role of Spontaneous Breathing
2) Practical Application of APRV
3) Workshop : APRV Case Studies
演 者 1) Penny Andrews, RN, DSN

Staff Nurse, Neurotrauma Critical Care Unit,
R Adams Cowley Shock Trauma Center
2) Toru Kotani, M.D.
東京女子医科大学麻酔科学准教授
3) Nader M Habashi, M.D., FACP, FCCP
Associate Professor, Department of Medicine,
University of Maryland, School of Medicine
担 当 麻酔学教室

慶應医学会例会第 1550 回

日 時 平成 20 年 2 月 12 日 (火) 午後 6 時 00 分
場 所 新棟 11 階大会議室
演 題 Vascular Research : From Bench to Bedside
演 者 Aruna R. Natarajan, M.D., FAAP
Assistant Professor of Pediatrics and Attending
Physician,
Division of Critical Care, Georgetown University
Hospital,
Pediatric Critical Care Medicine,
U.S.A.
担 当 小児科学教室

慶應医学会例会第 1551 回

日 時 平成 20 年 3 月 13 日 (木) 午後 6 時 00 分
場 所 リハビリテーションセンター
演 題 Prevalence of musculoskeletal conditions in the elderly with coronary artery disease and its impact on their ability to participate in a cardiac rehabilitation program.
演 者 Carmen M. Terzic, M.D., Ph.D.
Department of Physical Medicine and Rehabilitation,
Mayo Clinic College of Medicine, Minnesota,
United States.
担 当 リハビリテーション医学

慶應医学会例会第 1552 回

日 時 平成 20 年 3 月 13 日 (木) 午後 6 時 30 分
場 所 第一会議室
演 題 Motor cognition : body schema and body ownership
演 者 Patrick Haggard, Ph.D.
Institute of Cognitive Neuroscience, University
College London
担 当 精神・神経科学教室

慶應医学会例会第 1553 回

日時 平成 20 年 3 月 22 日 (土) 午後 4 時 00 分
 場所 新教育研究棟 3 階 講堂 2
 演題 シュウ酸からオキサロースまでの 30 年の歩み
 演者 Yoshihide Ogawa, M.D.
 琉球大学医学部泌尿器科
 担当 泌尿器科学教室

慶應医学会例会第 1554 回

日時 平成 20 年 3 月 22 日 (土) 午前 9 時 00 分
 場所 新教育研究棟 4 階 講堂 3
 演題 Genetics of autism and mental retardation :
 similarities and differences
 演者 Christopher A. Walsh, M.D., Ph.D.
 Professor of Neurology and Pediatrics,
 Harvard Medical School
 U.S.A.
 担当 小児科学教室

慶應医学会例会第 1555 回

日時 平成 20 年 3 月 14 日 (金) 午後 5 時 00 分
 場所 リサーチパーク ラウンジ
 演題 Platelets in vascular pathobiology :
 a link between viral infection and hemostasis
 演者 Zaverio M Ruggeri, M.D.
 Department of molecular and experimental
 medicine,
 the scripps research institute
 U.S.A.
 担当 内科学 (血液) 教室

慶應医学会例会第 1556 回

日時 平成 20 年 3 月 31 日 (月) 午後 6 時 00 分
 場所 総合医科学研究棟 1 階ラウンジ
 演題 Cardiac Stem Cells : Engineered to Enhance
 Myocardial Regeneration
 演者 Mark Alan Sussman, Ph.D.
 Professor, Department of Biology,
 San Diego State University,
 U.S.A.
 担当 再生医学教室

慶應医学会例会第 1557 回

日時 平成 20 年 4 月 1 日 (火) 午後 6 時 00 分
 場所 リサーチパーク 1 階ラウンジ
 演題 Barrier dysfunction due to defensin deficiency
 in Crohn's disease
 演者 Eduard F Stange, M.D.
 Chefarzt
 Abteilung für Innere Medizin 1

Schwerpunkte Gastroenterologie, Hepatologie
 und Endokrinologie
 Robert Bosch Krankenhaus
 担当 消化器内科学教室

慶應医学会例会第 1558 回

日時 平成 20 年 4 月 22 日 (火) 午後 5 時 00 分
 場所 新棟 11 階大会議室
 演題 ワークショップ :
 「エビデンス・レベルだけでは論じられない症例
 報告の価値」
 演者 John Carey, MD, MPH, FAAP
 Professor, Department of Pediatrics
 University of Utah College of Medicine,
 U.S.A.
 担当 小児科学教室

慶應医学会例会第 1559 回

日時 平成 20 年 4 月 25 日 (金) 午後 5 時 00 分
 場所 東校舎 1 階 セミナー室
 演題 OPG and RANKL : cellular and molecular
 mechanism and their involvement during
 osteoarthritis pathology
 演者 Steeve Kwan Tat, Ph.D.
 Osteoarthritis Research Unit,
 University of Montreal Hospital Centre,
 Notre-Dame Hospital, Montreal, Quebec,
 Canada
 担当 微生物学・免疫学教室, 整形外科学教室, 病理学
 教室

慶應医学会例会第 1560 回

日時 平成 20 年 4 月 22 日 (火) 午後 6 時 00 分
 場所 新教育研究棟 4 階 講堂 3
 演題 Advances in management of PUJ obstruction
 演者 Narmada P Gupta, M.D.
 All India Institute of Medical Sciences
 India
 担当 泌尿器科学教室

慶應医学会例会第 1561 回

日時 平成 20 年 5 月 7 日 (水) 午後 6 時 00 分
 場所 総合医科学研究棟 1 階ラウンジ
 演題 1) Genetic of Tolerance
 2) Treg control of diabetes progression
 演者 1) Christophe Benoist, M.D. Ph.D.
 Joslin Diabetes Center
 U.S.A.
 2) Diane Mathis, M.Sc.Ph.D.
 Joslin Diabetes Center

U.S.A.
担当 内科学教室

慶應医学会例会第 1562 回

日時 平成 20 年 5 月 9 日 (金) 午後 6 時 00 分
場所 講堂 3
演題 Role of the Renin-Angiotensin System in the
Development of the Ureteric Bud and Renal
Collecting System
演者 Ihor V. Yosypiv, M.D.
Section of Pediatric Nephrology,
Department of Pediatrics,
Tulane University Health Sciences Center
U.S.A.

担当 小児科学教室

慶應医学会例会第 1563 回

日時 平成 20 年 5 月 12 日 (月) 午後 6 時 00 分
場所 総合医科学研究棟 1 階ラウンジ
演題 1) The role of dendritic cells in tolerance induc-
tion
2) New insights into cutaneous dendritic cells
演者 1) Alexander H. Enk, M.D.
Professor and Chairman
Department of Dermatology
University of Heidelberg
Heidelberg
F.R.G.
2) Mark C. Udey, M.D., Ph.D.
Chief, Dermatology Branch and Deputy
Director
Center for Cancer Research
National Cancer Institute, NIH
U.S.A.

担当 皮膚科学教室

慶應医学会例会第 1564 回

日時 平成 20 年 5 月 21 日 (水) 午後 5 時 00 分
場所 東校舎 1 階 会議室
演題 制御性 T 細胞の分化ならびに機能に関する転写
因子
演者 Masahide Tone, Ph.D.
Pathology and Laboratory Medicine
University of Pennsylvania
U.S.A.

担当 微生物学免疫学

慶應医学会例会第 1565 回

日時 平成 20 年 5 月 23 日 (金) 午後 6 時 00 分
場所 東校舎講堂

演題 「死の臨床におけるー考察
ースピリチュアル・ペインをめぐるー」
演者 Alfons Deeken, Ph.D.
東京・生と死を考える会
上智大学名誉教授
担当 医学教育統轄センター

慶應医学会例会第 1566 回

日時 平成 20 年 5 月 28 日 (水) 午後 6 時 30 分
場所 マルチメディアカンファレンス
演題 High Stakes Medical Simulation
-Integrating Human Simulation into NASA
演者 HAROLD KENNETH DOERR, M.D.
Associate Professor
Director for Houston Center for Advanced
Patient Simulation
Department of Anesthesiology
Baylor College of Medicine
U.S.A.

担当 医学教育統轄センター

慶應医学会例会第 1567 回

日時 平成 20 年 6 月 11 日 (水) 午後 6 時 30 分
場所 リサーチパーク 1 F ラウンジ
演題 Teaching lymphocytes where to go :
mechanisms imprinting gut-homing lympho-
cytes
演者 J. Rodrigo MORA, M.D., Ph.D.
Massachusetts General Hospital,
Harvard Medical School
U.S.A.

担当 消化器内科学教室

慶應医学会例会第 1568 回

日時 平成 20 年 6 月 13 日 (金) 午後 5 時 00 分
場所 総合医科学研究棟 1 階ラウンジ
演題 1) Type-1 Immunity for Brain Tumor Immuno-
therapy -Roles of chemokines and micro-
RNAs
2) Multidisciplinary Management of High-
Grade Gliomas
演者 1) Hideho Okada, M.D. PhD.
Department of Neurosurgery and Surgery
University of Pittsburgh School of Medicine
U.S.A.
2) Victor A Levin, M.D.
Department of Neuro-Oncology
The University of Texas
M. D. Anderson Cancer Center
U.S.A.

担 当 脳神経外科・先端医学研究所

慶應医学学会例会第 1569 回

日 時 平成 20 年 6 月 10 日 (火) 午後 6 時 00 分
場 所 東校舎講堂
演 題 ふたごが明かす脳と行動の形成過程
演 者 安藤 寿康 先生
慶應義塾大学文学部 教授
担 当 小児科学教室

慶應医学学会例会第 1570 回

日 時 平成 20 年 6 月 30 日 (月) 午後 6 時 00 分
場 所 東校舎 1 階セミナー室
演 題 Treg suppressive mechanism by apoptosis
「アポトーシスを介した制御性 T 細胞の作用機序」
演 者 Michael J. Lenardo, M.D.
Chief, Laboratory of Immunology,
Molecular Development of the Immune System
Section,
National Institute of Allergy and Infectious
Diseases,
National Institute of Health
U.S.A.
担 当 微生物学・免疫学教室

慶應医学学会例会第 1571 回

日 時 平成 20 年 7 月 1 日 (火) 午後 7 時 00 分
場 所 総合医科学研究棟 1 階ラウンジ
演 題 Innate immune responses to bacteria in the
lungs
演 者 Joseph P Mizgerd, Sc.D.
Department of Environmental Health,
Harvard School of Public Health
U.S.A.
担 当 内科学 (呼吸器内科) 教室

慶應医学学会例会第 1572 回

日 時 平成 20 年 7 月 4 日 (金) 午後 6 時 00 分
場 所 東校舎講堂
演 題 Ethics and clinical research : How much risk
should we accept?
演 者 Reidar Lie, M.D., Ph.D.
NIH Clinical Center
Professor of Philosophy, University of Bergen,
Norway
担 当 医学教育統轄センター・クリニカルリサーチセン
ター

慶應医学学会例会第 1573 回

日 時 平成 20 年 6 月 28 日 (土) 午後 3 時 00 分
場 所 新臨床研究棟 1 階ラウンジ
演 題 New Radiographic Technique for Investigating
the Lymphatic System in a Cadaver
演 者 Hiroo Suami, M.D., Ph.D.
The Jack Brockhoff Reconstructive Plastic
Surgery Research Unit, Department of Ana-
tomy and Cell Biology,
University of Melbourne, Parkville, Victoria,
Australia
担 当 形成外科学教室

慶應医学学会例会第 1574 回

日 時 平成 20 年 7 月 9 日 (水) 午後 7 時 00 分
場 所 新教育研究棟 2F 会議室 1
演 題 Development of Cell Replacement Therapy for
the Cochlea
演 者 Albert Edge, Ph.D.
Department of Otology and Laryngology,
Harvard Medical School Eaton-Peabody Labo-
ratory, Massachusetts Eye and Ear Infirmary
U.S.A.
担 当 耳鼻咽喉科学教室

慶應医学学会例会第 1575 回

日 時 平成 20 年 7 月 14 日 (月) 午後 6 時 30 分
場 所 総合医科学研究棟 会議室 3
演 題 The use of Information Technology in a Medi-
cal Anatomy Curriculum
演 者 Kanchan H. Rao, M.D.
Department of Medicine
University of Pittsburgh School of Medicine
Office of Development
Robert Morris University School of Osteopa-
thic Medicine
U.S.A.
担 当 医学教育統轄センター

慶應医学学会例会第 1576 回

日 時 平成 20 年 7 月 26 日 (土) 午前 11 時 00 分
場 所 中央棟 5 階 カンファレンスルーム
演 題 Perioperative Regulation of Thrombin Forma-
tion
演 者 Kenichi Tanaka, MD, MSc
Associate Professor of Anesthesiology
Emory University School of Medicine
U.S.A.
担 当 麻酔学教室

慶應医学会例会第 1577 回

日時 平成 20 年 7 月 28 日 (月) 午後 7 時 00 分
 場所 新教育研究棟講堂 2
 演題 The Cognitive Neuroscience of False Beliefs
 演者 Martin L. Albert, M.D., Ph.D.
 Professor and Chief,
 Behavioral Neurology Section, Boston University
 School of Medicine, and Director, Aphasia
 Research Center
 U.S.A.
 担当 精神・神経科学教室

慶應医学会例会第 1578 回

日時 平成 20 年 7 月 25 日 (金) 午後 7 時 00 分
 場所 中会議室
 演題 New approaches to AML in the U.S.
 Novel agents and Risk stratification
 演者 Stephen Hans Petersdorf, M.D.
 Seattle Cancer Alliance
 U.S.A.
 担当 内科学 (血液) 教室

慶應医学会例会第 1579 回

日時 平成 20 年 8 月 4 日 (月) 午後 7 時 00 分
 場所 総合医科学研究棟 1 階ラウンジ
 演題 Endothelial Dysfunction in Cardiovascular Risk
 : A Nanotechnology Approach
 演者 Preston Mason, M.D., Ph.D.
 Cardiovascular Division
 Department of Medicine Brigham & Women's
 Hospital
 Harvard Medical School
 President and Founder Elucida Research LLC
 U.S.A.
 担当 再生医学教室

慶應医学会例会第 1580 回

日時 平成 20 年 9 月 2 日 (火) 午後 6 時 00 分
 場所 新棟 11 階大会議室
 演題 Adolescent Depression and Suicide
 演者 Donald Everett Greydanus, M.D.
 Professor of Pediatrics and Human Development
 Michigan State University College of Human
 Medicine
 Michigan,
 U.S.A.
 担当 小児科学教室

慶應医学会例会第 1581 回

日時 平成 20 年 9 月 29 日 (月) 午後 5 時 00 分
 場所 総合医科学研究棟 1 階ラウンジ
 演題 Immune regulation by Dendritic cells and regulatory T cells
 演者 Gosse Adema, Prof.
 Nijmegen Centre for Molecular Life Sciences,
 Radboud University Nijmegen Medical Centre
 Netherland
 担当 先端研 (細胞) 教室

慶應医学会例会第 1582 回

日時 平成 20 年 9 月 17 日 (水) 午後 5 時 30 分
 場所 総合医科学研究棟 1 階ラウンジ
 演題 The Roles of Beta 1-integrins during Focal Cerebral Ischemia
 演者 Gregory J. del Zoppo, Ph.D.
 University of Washington, Seattle
 U.S.A.
 担当 神経内科教室

慶應医学会例会第 1583 回

日時 平成 20 年 9 月 18 日 (木) 午後 6 時 00 分
 場所 総合医科学研究棟 1 階ラウンジ
 演題 Macrophage Iron Signaling and Myofibroblast Cell Fate Regulation
 演者 Hidekazu Tsukamoto, DVM, Ph.D.
 Professor of Pathology
 Director
 Southern California Res. Center for ALPD and Cirrhosis
 Keck School of Medicine of the University of Southern California
 U.S.A.
 担当 消化器内科学教室

慶應医学会例会第 1584 回

日時 平成 20 年 9 月 27 日 (土) 午後 4 時 00 分
 場所 新教育研究棟 2 階 講堂 1
 演題 藤田保健衛生大学における献腎移植
 演者 星長清隆 教授
 藤田保健衛生大学 泌尿器科学教室
 担当 泌尿器科学教室

慶應医学会例会第 1585 回

日時 平成 20 年 9 月 29 日 (月) 午後 7 時 00 分
 場所 総合医科学研究棟 1 階ラウンジ
 演題 Interstitial cells of Cajal in health and disease
 演者 Kenton N Sanders, Ph.D.
 University of Nevada Reno

U.S.A.
担当 消化器内科学教室

慶應医学会例会第 1586 回

日時 平成 20 年 9 月 30 日 (火) 午後 4 時 30 分
場所 総合医科学研究棟 1F ラウンジ
演題 1) Immunoregulatory roles for STAT 3 and
STAT 5
2) Mechanisms Controlling type I Interferon
Responses by Plasmacytoid Dendritic Cells
演者 1) Stephanie S Watowich, Ph.D.
Department of Immunology
UT MD Anderson Cancer Center
U.S.A.
2) Wei Cao, Ph.D.
Department of Immunology
UT MD Anderson Cancer Center
U.S.A.
担当 微生物学免疫学教室 G-COE SEMINAR 2008 共
催

慶應医学会例会第 1587 回

日時 平成 20 年 10 月 6 日 (月) 午後 5 時 00 分
場所 東校舎 1 階会議室
演題 Dendritic cells are specialized antigen present-
ing cells to control
antigen specific Foxp 3+ regulatory T cells
演者 山崎小百合先生
Rockefeller University
U.S.A.
担当 微生物学免疫学教室

慶應医学会例会第 1588 回

日時 平成 20 年 10 月 10 日 (金) 午後 6 時 00 分
場所 総合医科学研究棟会議室 3
演題 Evolving Emergency Medicine in the world
演者 Jeffrey L Arnold, M.D.
Santa Clara Valley Medical Center
U.S.A.
担当 救急部

慶應医学会例会第 1589 回

日時 平成 20 年 10 月 14 日 (火) 午後 6 時 00 分
場所 孝養舎 202
演題 Symposium "Update on the therapeutic strat-
egy for sensorineural hearing loss"
1) Gene therapy and cell-replacement therapy
for sensorineural hearing loss
2) Progress Towards the Development of an
Inner Ear Drug Delivery System

3) Value of genetic testing in determination of
therapy for auditory disorders
4) Cochlear implantation : Effects of Child-
hood Development

演者 1) Sho Kanzaki, M.D., Ph.D.
慶應義塾大学医学部耳鼻咽喉科
2) Michael J Mckenna, M.D.
Massachusetts Eye and Ear Infirmary/
Harvard Medical School, Boston, Massachu-
setts, U.S.A.
3) Tatsuo Matsunaga, M.D., Ph.D.
国立病院機構東京医療センター 耳鼻咽喉科/
臨床研究センター聴覚障害研究室
4) John K Niparko, M.D.
Department of Otolaryngology-Head and
Neck Surgery,
John Hopkins School of Medicine
担当 耳鼻咽喉科学教室：大学院講義

慶應医学会例会第 1590 回

日時 平成 20 年 10 月 14 日 (火) 午後 6 時 00 分
場所 第 2 校舎 4 階漢方医学センター
演題 Clinical Research Methods for Complementary
and Integrative Medicine
演者 Claudia M Witt, MD, PhD, MBA
Institute for Social Medicine,
Epidemiology and Health Economics,
Charite University Medical Center Berlin
Germany
担当 医学教育統括センター

慶應医学会例会第 1591 回

日時 平成 20 年 10 月 14 日 (火) 午後 6 時 00 分
場所 総合医科学研究棟 1 階ラウンジ
演題 How to get publish the best papers to "Nature
Medicine"
演者 Michael Basson, Ph.D.
Nature Medicine
U.S.A.
担当 再生医学教室

慶應医学会例会第 1592 回

日時 平成 20 年 10 月 17 日 (金) 午後 6 時 00 分
場所 マルチメディアカンファレンスルーム
演題 Incorporating Professionalism into medical
Education : The Mayo Clinic Experience
演者 Paul S. Mueller, MD., M.P.H., FACP
メイヨークリニック 内科
U.S.A.
担当 医学教育統括センター

慶應医学会例会第 1593 回

日 時 平成 20 年 10 月 24 日 (金) 午後 6 時 40 分
 場 所 総合医科学研究棟 1 階 ラウンジ
 演 題 Integration of lipid metabolism and inflammation by LXRs
 演 者 Peter Tontonoz, M.D., Ph.D.
 Pathology and Laboratory Medicine
 University of California, Los Angeles
 U.S.A.
 担 当 腎臓内分泌・代謝内科学教室

慶應医学会例会第 1594 回

日 時 平成 20 年 10 月 31 日 (金) 午後 5 時 00 分
 場 所 総合医科学研究棟 1 階 ラウンジ
 演 題 Initiating Treatment in Parkinson's Disease :
 the Challenges
 演 者 Anthony E. Lang, M.D., FRCPC
 Division of Neurology,
 Toronto Western Hospital, Movement Disorders Clinic,
 University of Toronto
 Canada
 担 当 神経内科教室

慶應医学会例会第 1595 回

日 時 平成 20 年 10 月 31 日 (金) 午後 5 時 00 分
 場 所 総合医科学研究棟 3 階 会議室 3
 演 題 Nitric Oxide Update 2008
 演 者 Warren M Zapol, M.D.
 Department of Anesthesia & Critical Medicine,
 Massachusetts General Hospital
 U.S.A.
 担 当 呼吸器外科教室

慶應医学会例会第 1596 回

日 時 平成 20 年 11 月 4 日 (火) 午後 6 時 00 分
 場 所 総合医科学研究棟 1 階 ラウンジ
 演 題 Signaling by hair cells and afferent neurons in
 the vestibular inner ear
 演 者 Ruth Anne Eatock, Ph.D.
 Massachusetts Eye and Ear Infirmary/Harvard
 Medical School, Boston, Massachusetts,
 Depts. of Otolaryngology and Neurobiology
 U.S.A.
 担 当 耳鼻咽喉科学教室

慶應医学会例会第 1597 回

日 時 平成 20 年 11 月 4 日 (火) 午後 6 時 30 分
 場 所 マルチメディアカンファレンスルーム (孝養舎 2

階)

演 題 What is Professionalism? Can it be taught?
 演 者 Linda S. SNELL, M.D., MHPE
 McGill 大学 内科 教授
 Canada
 担 当 医学教育統轄センター

慶應医学会例会第 1598 回

日 時 平成 20 年 11 月 19 日 (水) 午後 6 時-8 時
 場 所 総合医科学研究棟 1 F ラウンジ
 セミナー : Bone and Bowel
 演 題 1) Ecto-purinergic Surface pH Regulation in
 Bicarbonate Secreting Tissues
 2) Osteoporosis in Gastrointestinal and Liver
 Diseases
 3) The Fate of Gastric Epithelial Cells During
 Infection with H. pylori : From Birth, to
 Death and Back
 演 者 1) Jonathan D. Kaunitz, M.D.
 Professor of Medicine
 UCLA
 2) Sheila E. Crowe, M.D., FRCPC
 Professor
 Department of Internal Medicine University
 of Virginia
 3) Peter B. Ernst, D.V.M., Ph.D.
 Professor
 Department of Internal Medicine University
 of Virginia
 担 当 微生物学・免疫学教室と内科学教室

慶應医学会例会第 1599 回

日 時 平成 20 年 11 月 21 日 (金) 午後 6 時 30 分
 場 所 新教育研究棟 2 階 講堂 1
 演 題 What are the limits of endoscopic sinus sur-
 gery? : The expanded endonasal approach to
 the skull base
 演 者 Carl H Snyderman, M.D.
 Department of Otolaryngology,
 University of Pittsburgh Medical Center
 U.S.A.
 担 当 耳鼻咽喉科学教室

慶應医学会例会第 1600 回

日 時 平成 20 年 11 月 14 日 (金) 午後 6 時 00 分
 場 所 北里図書館 第一会議室
 演 題 The disorder of body ownership and embodi-
 ment
 演 者 Prof. Olaf Blanke, M.D.
 Laboratory of Cognitive Neuroscience,

Brain Mind Institute, Swiss Federal Institute of
Technology,
Lausanne,
Switzerland
担 当 精神神経科学教室

慶應医学会例会第 1601 回

日 時 平成 20 年 12 月 8 日 (月) 午後 6 時 00 分
場 所 東校舎 2 階講堂
演 題 Human and viral micro RNAs controlling NK
activity
演 者 Ofer Mandelboim, B.A., M.Sc., Ph.D.
Associate professor
Molecular Immunology,
The Lautenberg Center for General and Tumor
Immunology,
The Hebrew University Hadassah Medical
School
Jerusalem, Israel
担 当 皮膚科学教室 G-COE プログラム共催

慶應医学会例会第 1602 回

日 時 平成 20 年 12 月 8 日 (月) 午後 6 時 00 分
場 所 孝養舎 2 階 202 教室
演 題 米国家庭医からみた日本版総合医プログラムへの
提案
演 者 Masahito Jimbo, M.D., Ph.D., MPH
Department of Family Medicine
University of Michigan
U.S.A.
担 当 漢方医学センター

慶應医学会例会第 1603 回

日 時 平成 20 年 12 月 9 日 (火) 午後 6 時 00 分
場 所 総合医科学研究棟 1 階ラウンジ
演 題 Urinary Angiotensinogen as a Novel Bio-
marker of Intrarenal RAS Activity

演 者 Hiroyuki Kobori, M.D., Ph.D.
Associate Professor of Departments of Medi-
cine and Physiology
Tulane University Health Sciences Center
U.S.A.

担 当 腎臓内分泌代謝内科学教室

慶應医学会例会第 1604 回

日 時 平成 20 年 12 月 16 日 (火) 午前 8 時 00 分
場 所 放射線治療科会議室 (包括医療センター地下 1 階)
演 題 Radiation Therapy with TOMO THERAPY
演 者 Shi-Long Lian, M.D., Ph.D.
高雄医学院放射線治療部 教授
台湾
担 当 放射線治療・核医学教室

慶應医学会例会第 1605 回

日 時 平成 20 年 12 月 17 日 (水) 午後 4 時 00 分
場 所 総合医科学研究棟 1F ラウンジ
演 題 細胞分化における核内レセプター機能制御因子の
同定と解析
演 者 高田伊知郎 博士
東京大学分子細胞生物学研究所
核内情報研究分野
担 当 微生物学免疫学教室

慶應医学会例会第 1606 回

日 時 平成 20 年 12 月 22 日 (月) 午後 6 時 30 分
場 所 新教育研究棟 3 階講堂 2
演 題 The Staging and Prognostic Factors of Esopha-
geal Cancer after Neoadjuvant Chemoradiation
演 者 Daniel King Hung Tong, M.D.
Department of Surgery
The University of Hong Kong
Queen Mary Hospital
Hong Kong
担 当 一般・消化器外科学教室