

第 151 回東邦医学会例会プログラム

平成 30 年 2 月 14 日(水) 17 時～19 時 56 分

平成 30 年 2 月 15 日(木) 17 時～19 時 53 分

平成 30 年 2 月 16 日(金) 17 時～19 時 49 分

会 場: 東邦大学医学部大森臨床講堂(5 号館 B1F)

当番教室: 14 日 内科学講座膠原病学分野(大森) 南木敏宏教授
15 日 解剖学講座生体構造学分野 佐藤二美教授
16 日 脳神経外科学講座(大森) 周郷延雄教授

2 月 14 日(水)

開会の辞

運営委員長 島田英昭教授

当番教室: 内科学講座膠原病学分野(大森)

A. 大学院生研究発表 1 (17:05-17:15)

(発表: 8分, 討論: 2分)

座長: 赤羽悟美教授(統合生理学)

1. Amitriptyline may have possibility to induce Brugada syndrome rather than long QT syndrome
ヌル・ジャハラタ・ルブナ(代謝機能制御系薬理), 指導教授: 杉山 篤(薬理)
審査員: 並木 温教授, 水野雅文教授, 赤羽悟美教授

B. 平成 28 年度プロジェクト研究報告 1 (17:15-17:45)

(発表: 各 8 分, 討論: 各 2 分)

座長: 赤羽悟美教授(統合生理学) (17:15-17:25)

2. 抗不整脈薬による心拍抑制の作用機序: ヒト iPS 心筋細胞を用いて
○中瀬古(泉)寛子, 本川佳幸(薬理)
- 座長: 佐藤二美教授(生体構造学) (17:25-17:45)
3. 光学的 p38 活性化制御による細胞の増殖抑制シグナルの解明
○富田太一郎(統合生理), 土屋勇一(生化)
4. 臓器間神経ネットワークを介したエネルギー代謝調節の分子機序解明
○三上義礼(統合生理), 有田通恒(免疫)

C. 分科会報告 1 (17:45-18:00)

(発表: 10 分, 討論: 5 分)

座長: 周郷延雄教授(大森脳神経外科)

5. 80 歳以上の高齢者における急性期血行再建術の治療成績
○安藤俊平, 松浦知恵, 栄山雄紀, 小此木信一, 野手康宏, 榎田博之, 近藤康介, 原田直幸,
根本匡章, 周郷延雄(大森脳神経外科) (東邦 NeuroIVR カンファレンス)

D. 大森病院 CPC Clinico-pathological conference (CPC) (18:00-19:00)

司会: 名取一彦准教授(血液腫瘍科)

6. 肺癌治療中に肺野のすりガラス陰影が出現した 1 例
臨床: 澤田哲郎, 松山尚世, 大久保直人(大森呼内), 病理: 三上哲夫(病理)

E. 教授特別講演 1 (19:00-19:20)

座長: 南木敏宏教授(大森膠原病科)

7. 生物学的製剤による関節リウマチの活動性制御

大橋膠原病科 亀田秀人教授

F. 一般演題 1 (19:20-19:29) (発表: 7分, 討論: 2分)

座長: 松裏裕行教授(大森小児科)

8. 卵円孔開存による多発奇異性塞栓症にリバーロキサバンが著効した1例

○相川博音, 戸谷俊介, 伊藤拓朗, 岩川幹弘, 杉崎雄太, 佐藤修司, 清川 甫, 美甘周史, 中神隆洋, 川添理代, 飯塚卓夫, 清水一寛, 高橋真生, 野呂真人 (佐倉循内)

G. 研修医発表(大森病院初期研修医)1 (19:29-19:56) (発表:各7分, 討論:各2分)

座長: 松裏裕行教授(大森小児科)

9. 心奇形を伴わない18トリソミーの1例

安部来美, 指導:森山 梓 (大森産婦)

10. IgA 腎症患者における妊娠出産リスク

久松加奈, 指導:田井怜敏 (大森腎臓)

11. *E.Coli*による内因性眼内炎により眼球内容摘出術に至った1例

保坂浩加, 指導:岡島行伸 (大森眼科)

2月15日(木)

当番教室:解剖学講座生体構造学分野

H. 研修医発表(大森病院初期研修医) 2 (17:00-17:27) (発表:各7分, 討論:各2分)

座長: 南木敏宏教授 (大森膠原病科)

1. 経過中に脳出血を来した重症下肢虚血の1例

村田道人, 指導:橋本英伸 (大森循内)

2. 高度低体温による心停止に対してPCPS 導入し救命できた1例

山口英理子, 指導:一林 亮(総診救急)

3. 成熟嚢胞性奇形腫の1例

大西 賢, 指導:長島 克(大森産婦)

I. 教授特別講演 2 (17:27-17:47)

座長:本間 栄教授(大森呼吸器内科)

4. アルコール誘発喘息のすべて

大橋呼吸器内科 松瀬厚人教授

J. 平成 28 年度 医学研究科推進研究報告 (17:47-18:02) (発表:10分, 討論:5分)

座長: 松瀬厚人教授(大橋呼吸器内科)

5. BIM 遺伝子多型を層別化因子とした原発性肺癌の個別化治療法の確立

磯部和順(大森呼内)

K. 大学院生研究発表 2 (18:02-18:12) (発表:8分, 討論:2分)

座長: 松瀬厚人教授(大橋呼吸器内科)

6. Effect of sequential chemoradiotherapy in patients with limited-disease small-cell lung cancer who were ineligible for concurrent therapy: a retrospective study at two institutions

大西さやか(生体応答系大森呼内), 指導教授:本間 栄(大森呼内)

審査員:伊豫田明教授, 寺原敦朗教授, 松瀬厚人教授

L. 平成 28 年度プロジェクト研究報告 2 (18:12-18:52) (発表:各8分, 討論:各2分)

座長: 伊豫田明教授(大森呼吸器外科) (18:12-18:42)

7. 大細胞神経内分泌癌に対する個別化医療 -抗 PD-1 抗体は新たな治療薬となりうるか-

○牧野 崇(大森呼外), 磯部和順(大森呼内)

8. 上気道粘膜浸潤細胞の解析による好酸球性副鼻腔炎の病態解明

○井上彰子(大森耳鼻), 田中ゆり子(免疫)

9. 世帯構成に着目した、生活における「つながり」と高齢期の健康の関連

○今村晴彦, 大澤絵里(衛生)

座長：中野裕康教授（生化学）（18:42-18:52）

10. NASH 発症過程における脂質転移タンパク質による脂肪滴形成促進機構

○伊藤雅方(統合生理), 小田哲子(微細形態)

M. 平成 29 年度プロジェクト研究報告（18:52-19:02）

（発表：8 分，討論：2 分）

座長：中野裕康教授(生化学)

11. 分子動力学法による脂質転移タンパク質の機能解析

○村上慎吾(統合生理), 土井範子(教育開発室)

N. 一般演題 2（19:02-19:38）

（発表：各 7 分，討論：各 2 分）

座長：廣井直樹教授（医学教育センター）（19:02-19:20）

12. 1 型糖尿病血糖変動の新規基礎インスリン/デグルデクの効果

○伊賀 涼, 内野 泰, 金澤 憲, 宮城匡彦, 熊代尚記,
芳野 弘, 安藤恭代, 弘世貴久(大森糖内)

13. DPP-4 阻害薬併用中の 2 型糖尿病に対する基礎インスリン追加か GLP-1 製剤切替への比較検討

○宮城匡彦, 熊代尚記, 芳野 弘, 池原佳世子, 安藤恭代, 伊賀 涼,
内野 泰, 弘世貴久(大森糖内)

座長：高橋浩之准教授（大森小児科）（19:20-19:38）

14. 降下性壊死性縦隔炎に進展した骨吸収抑制薬関連顎骨壊死 (ARONJ) の 1 例

○兼古晃輔, 中村一浩, 飯田雅彦, 甲村資資, 櫻井麻美, 高橋謙一郎, 関谷秀樹(大森口外)
大塚 創, 牧野 崇, 肥塚 智(大森呼外), 志村英二, 和田弘太(大森耳鼻)

15. 手術によって判明した非細菌性血栓性心内膜炎の 1 例

○村上敬規, 木下利雄, 岡 崇, 濱井麻美, 池田隆徳(大森循内)
矢尾尊英, 布井啓介, 片柳智之, 藤井毅郎, 渡邊善則(大森心血外)
深澤由里(病理), 渋谷和俊(大森病院病理)

O. 分科会報告 2（19:38-19:53）

（発表：10 分，討論：5 分）

座長：高橋浩之准教授(大森小児科)

16. 造血再構築における新規標的分子としての胆汁酸研究

羽賀洋一(大森小児)(東邦小児医療研究会)

2 月 16 日(金)

当番教室：脳神経外科学講座(大森)

P. 研修医発表(大森病院初期研修医) 3（17:00-17:54）

（発表：各 7 分，討論：各 2 分）

座長：栗原聰元講師（大森消化器外科）（17:00-17:27）

1. 腎生検を契機に診断に至った AL アミロイドーシスの 1 例

山田英行, 指導: 荒井太一(大森腎臓)

2. *Listeria. Monocytogenes* による感染性心内膜炎の 1 例

齋藤 学, 指導: 前田 正(総診内科)

3. クラミジア感染に伴う反応性関節炎の 1 例

並木萌子, 指導: 前田 正(総診内科)

座長：高井雄二郎准教授（大森呼吸器内科）（17:27-17:54）

4. 嚢胞腎感染を伴ったラセン菌菌血症の 1 例

星野織絵, 指導: 前田 正(総診内科)

5. *Morganella morganii* による敗血症により急激な転機をとった 1 例

畠山浩太郎, 指導: 石井孝政(総診内科)

6. 咳嗽を伴わないマイコプラズマ肺炎の1例

笹森ゆかり, 指導:石井孝政(総診内科)

Q. 当番教室企画 特別講演 (17:54-18:54)

座長:周郷延雄教授 (大森脳神経外科)

7. 下垂体腫瘍の手術

佐倉脳神経外科

黒木 貴夫 客員教授

R. 平成28年度プロジェクト研究報告 3 (18:54-19:14)

(発表:各8分, 討論:各2分)

座長:南木敏宏教授 (大森膠原病科)

8. 急性睡眠障害が過食・肥満とは独立して肝脂肪蓄積を誘発する

○嶋山文華, 吉川芙久美, 熊代尚記(大森糖内)

9. T細胞受容体の新規調節機構の探索

○桑原 卓(免疫), 荻野 悠(大森消内)

S. 大学院生研究発表 3 (19:14-19:44)

(発表:各8分, 討論:各2分)

座長:並木 温教授 (卒後臨床研修/生涯教育センター)

10. 肝細胞癌および胆道癌における腫瘍関連抗原に対する自己抗体の解析

岡田 嶺(代謝機能制御系臨床腫瘍), 指導教授:島田英昭(大森消外・臨床腫瘍)

審査員:岡住慎一教授, 五十嵐良典教授, 三上哲夫教授

11. AST-120はdb/dbマウスにおいて腸内細菌叢変化を伴い脂肪肝を改善する

道田由起(代謝機能制御系大橋循内), 指導教授:諸井雅男(大橋循内)

審査員:池田隆徳教授, 龍野一郎教授, 弘世貴久教授

12. 機能的食品クルクミンの可能性

高野研一郎(代謝機能制御系大森臨検), 指導教授:盛田俊介(大森臨検)

審査員:龍野一郎教授, 弘世貴久教授, 中野裕康教授

閉会の辞

東邦大学医学会 会長 高松 研教授

1) 一般演題, 大学院学生研究発表, プロジェクト研究報告, 研修医発表, 分科会報告, 医学研究科推進研究報告の演者は, 開催当日までに必ず「雑誌掲載用講演抄録」(演題, 演者名, 本文 400 字程度, Keywords 英語 3 語以内*)を e-mail にデータ添付でお送りください(E-mail : igakukai@med.toho-u.ac.jp)。* Keywords は東邦医学会雑誌総索引に掲載されま
すので, 適切な用語を選んで下さい。

2)教授特別講演の先生は, 雑誌編集事務局へ, 例会・総会当日より 4 週間後に本文 2,000words 前後にご講演内容をま
めて提出してください。

3)CPC の先生は「雑誌掲載用講演抄録」を雑誌編集事務局へ, 提出してください。

4)当番教室企画講演の先生は, 例会・総会当日より 4 週間後に 3,200 字程度の総説形式講演要旨として雑誌編集事務局
へ, 提出してください。

※1),3),4)は東邦医学会雑誌, 2)は Toho Journal of Medicine 近刊号に掲載の予定です。

※詳細は事務局までお問い合わせください(内線 2465)。

5号館地下臨床講堂 内線:3862 / PHS:70035(開催日のみ)