

# 第 163 回東邦医学会例会プログラム

日 時：令和 6 年 2 月 19 日(月)～21 日(水)

会 場：東邦大学医学部 大森臨床講堂（5号館B 1階）

当番教室：

19 日	解剖学講座微細形態学分野	船戸 弘正	教授
20 日	腎臓学講座（大森）	酒井 謙	教授
21 日	外科学講座呼吸器外科学分野（大森）	伊豫田 明	教授

ご来場の際には、必ずマスク着用のうえ、ご入室ください。

2 月 19 日(月)

当番教室：解剖学講座微細形態学分野

開会の辞

**A. 大学院生研究発表（17:00 – 17:10）** 発表：8分，質疑：2分

座長：中島 耕一 教授（大森泌尿）

1. Tgfb シグナルは前立腺癌細胞の androgen 受容体阻害薬耐性を制御する

堀 俊介（代謝機能制御系細胞生理学）

指導教授：内藤 篤彦（生理学講座細胞生理学分野）

指定討論者：船戸 弘正 教授，中野 裕康 教授，中島 耕一 教授

**B. 大学院生研究発表（17:10 – 17:20）** 発表：8分，質疑：2分

座長：原田 壮平 准教授（微生物）

2. 犬および猫の腸内微生物叢に対するプロバイオティクスの影響の検討  
**Examining Probiotic Influence on Canine and Feline Gut Microbiota**

福地 可奈（生体応答系微生物・感染制御学）

指導教授：石井 良和（微生物・感染症学講座感染制御学分野）

指定討論者：栃木 直文 教授，南木 敏宏 教授，内藤 篤彦 教授

**C. プロジェクト研究報告（17:20 – 17:30）** 発表：8分，質疑：2分

座長：吉田 さちね 講師（微細）

3. 2型糖尿病における膵β細胞の脂質ストレスと Ca<sup>2+</sup>チャネル分解制御機構の解明

○大島 大輔（医学部生理学講座統合生理学分野），中島 一鴻（耳鼻咽喉科(大森)）

**D. 教授特別講演 ( 17 : 30 - 17 : 50 )**

座長 : 恒岡 洋右 准教授 (微細)

4. 細胞遊走を誘導するケモカインを標的とした関節リウマチ治療開発

医学部内科学講座膠原病学分野 南木 敏宏 教授

**E. 当番教室企画 / 令和 5 年度採択事業 第 2 回 TUGRIP セミナー ( 17 : 50 - 19 : 10 )**

座長 : 船戸 弘正 教授 (微細)

5. (特別講演) レム睡眠のメカニズムの意義

東京大学大学院理学系研究科生物科学専攻 林 悠 教授

**F. 医学研究科推進研究報告 ( 19 : 10 - 19 : 25 ) 発表 : 10 分, 質疑 : 5 分**

座長 : 船戸 弘正 教授 (微細)

6. SWI/SNF 複合体 ATPase サブユニット特異的な生理機能の解明

内藤 篤彦 教授 (生理学講座細胞生理学分野)

**G. 柳瀬武司奨学基金受賞講演 ( 19 : 25 - 19 : 35 ) 発表 : 8 分, 質疑 : 2 分**

座長 : 船戸 弘正 教授 (微細)

7. ステロイドによる新規に特定した末梢血 osteoclast precursor cell への影響の解析  
(2022 年度医学部プロジェクト研究発表 採択番号 22-6 ステロイド性骨粗鬆症に  
おける Osteoclast enhancing cell の解析による病態解明)

○金子 開知 (東邦大学医学部内科学講座膠原病学分野(佐倉)), 古川 果林  
(東邦大学医学部内科学講座膠原病学分野(大森))

**H. 研修医発表 ( 19 : 35 - 19 : 44 ) 発表 : 7 分, 質疑 : 2 分**

座長 : 内藤 篤彦 教授 (細胞)

8. 発熱を主訴に受診し好酸球増多症候群の診断となった 1 例

友野 千寛 (研修医)

指導 : 鹿嶋 直康 (総合診療内科)

**I. 当番教室企画 ( 19 : 44 - 20 : 44 )**

座長 : 鈴木 銀河 講師 (大森総診)

9. (臨床倫理シンポジウム)

特定機能病院としての臓器提供支援 (提供意思表示と命のリレー)

献じん移植の現況 村松 真樹 先生(腎臓学講座(大森))

Istanbul 宣言 酒井 謙 先生(腎臓学講座(大森))

特別講演「日本での臓器提供の増加を阻む諸因子と今後望まれる啓発」

吉開 俊一 先生(北九州湯川病院脳神経外科)

2月20日(火)

当番教室：腎臓学講座（大森）

**J. 柴田洋子奨学助成金受賞講演（17:00 - 17:10）** 発表：8分，質疑：2分  
座長：大橋 靖 教授（佐倉内科）

10. Effectiveness and safety of rivaroxaban in patients with venous thromboembolism and active cancer: A subanalysis of the J'xactly study

久武 真二（内科学講座循環器内科学分野）

**K. 大学院生研究発表（17:10 - 17:30）** 発表：各8分，質疑：各2分  
座長：大橋 靖 教授（佐倉内科）

11. 電気けいれん療法の電気生理学的検討

吉岡 慶太郎（高次機能制御系麻酔科学）

指導教授：武田 吉正（麻酔科学講座）

指定討論者：小竹 良文 教授，根本 隆洋 教授，赤羽 悟美 教授

12. 神経障害性疼痛モデルマウスに対する寒冷療法の試み

猪俣 陽一（高次機能制御系微細構造機能学）

指導教授：船戸 弘正（解剖学講座微細形態学分野）

指定討論者：狩野 修 教授，赤羽 悟美 教授，佐藤 二美 教授

**L. 一般演題（17:30 - 17:48）** 発表：各7分，質疑：各2分  
座長：大橋 靖 教授（佐倉内科）

13. 切除不能肝細胞癌における第一選択治療としてのアテゾリズマブ+ベバシズマブ併用療法の免疫学的変化から見た重要性

○小林 康次郎（東邦大学医療センター大森病院消化器内科），永井 英成（東邦大学医療センター大森病院消化器内科），松井 哲平（東邦大学医療センター大森病院消化器内科），松田 尚久（東邦大学医療センター大森病院消化器内科），桧貝 孝慈（東邦大学薬学部病態生化学研究室）

14. 慢性維持透析患者の細胞内外水分量比と骨格筋指数（Skeletal Muscle Index; SMI）を用いたサルコペニア・健康関連 QOL 評価

○石井 信伍，高橋 禎，吉田 規人，日高 舞，山崎 恵介，大橋 靖（東邦大学医学部腎臓学講座(佐倉)）

**M. プロジェクト研究報告 ( 17 : 48 - 18 : 18 )**

発表 : 各 8 分, 質疑 : 各 2 分

座長 : 村松 真樹 准教授 (大森腎臓)

15. 腹腔鏡下系統的肝切除術における超音波下肝内門脈穿刺技術獲得のための肝臓シミュレーションモデルの開発

○木村 和孝 (外科学講座一般・消化器外科学分野), 大塚 由一郎 (外科学講座一般・消化器外科学分野)

16. 皮膚レジデントメモリーT細胞に対するインターロイキン7の役割の解析

○伊勢 まりい (免疫学講座), 山田 善登 (膠原病)

17. 特発性黄斑円孔における歪視に関連する因子の検討

○竹山 明日香(眼科学講座(大橋)), 塚原 瞬、石田 政弘(眼科学講座・大橋)

**N. プロジェクト研究報告 ( 18 : 18 - 18 : 48 )**

発表 : 各 8 分, 質疑 : 各 2 分

座長 : 濱崎 祐子 教授 (大森腎臓)

18. 粘膜下層浸潤が疑われる早期胃癌に対する内視鏡用視野確保ゲルを用いた超音波内視鏡検査による深達度診断の精度と安全性

○藤本 愛 (内科学講座消化器内科学分野(大森)), 深澤 由里 (病理学講座), 松田 尚久 (内科学講座消化器内科学分野(大森))

19. ずり応力層別化による後天性 von Willebrand 症候群周術期発症機序の解明

○磯部 将 (外科学講座心臓血管外科分野), 片山 雄三 (外科学講座心臓血管外科分野), 川瀬 宏和 (麻酔学講座), 飯塚 直人 (臨床工学部)

20. 自己免疫疾患モデルマウス (SATB1cKO マウス) における病原性 T 細胞の解析

○眞下 修平 (皮膚科学講座(大森)), 田中 ゆり子 (免疫学講座), 内藤 拓 (免疫学講座), 有田 通恒 (免疫学講座)、近藤 元就 (免疫学講座)

**O. 教授特別講演 ( 18 : 48 - 19 : 08 )**

座長 : 濱崎 祐子 教授 (大森腎臓)

21. メンタルヘルス不調で休職した労働者の職場復帰支援の取り組み

東邦大学医療センター佐倉病院メンタルヘルスクリニック  
桂川 修一 教授

座長 : 板橋 淑裕 院内講師 (大森腎臓)

22. 外傷性胸部大動脈損傷に対して緊急ステントグラフト内挿術を施行した一例

宮澤 友香 (研修医)

指導 : 川田 幸太 (心臓血管外科)

23. 急性腸炎として保存的治療後に小腸閉塞の診断となった一例

岩瀬 浩暉 (研修医)

指導 : 小松 史哉 (総合診療内科)

24. 維持透析中に明らかになった大球性貧血の一例

○林 優作 (研修医), 渡邊 芳, 竹下 智史, 小松 史哉 (総合診療内科)

指導 : 小松 史哉 (総合診療内科)

25. H.pylori 感染を伴う胃潰瘍及び心不全により嘔気・心窩部痛を呈した一例

○工藤 健太 (研修医), 小松 史哉 (総合診療内科)

指導 : 小松 史哉 (総合診療内科)

26. 透析患者に生じた *Vibrio vulnificus* による壊死性筋膜炎の一例

山崎 祐貴 (研修医)

指導 : 山田 篤史, 繁田 知之 (総合診療内科)

座長 : 小口 英世 講師 (大森腎臓)

27. 発熱で受診され多発血管炎性肉芽腫症が疑われた一例

松坂 翔 (研修医)

指導 : 山田 篤史 (総合診療内科)

28. EWS が奏功した間質性肺炎に続発した難治性気胸の 1 例

○羽田 憲生 (研修医), 仲村 泰彦 (東邦大学医学部内科学講座呼吸器内科学分野(大森))

指導 : 仲村 泰彦 (東邦大学医学部内科学講座呼吸器内科学分野(大森))

29. 血液培養から *Streptococcus.bovis* を検出した感染性心内膜炎の 1 例

岡本 康太郎 (研修医)

指導 : 佐藤 高広 (総合診療内科(感染症科))

30. 意識障害を主訴に受診し SIADH の診断に至った一例

渡久山 大生 (研修医)  
指導：山田 篤史 (総合診療内科)

**R. 大学院生研究発表 ( 20 : 29 — 20 : 39 )** 発表：8分, 質疑：2分

座長：小口 英世 講師 (大森腎臓)

31. ダパグリフロジンによる心不全におけるループ利尿剤用量変化に対する検討

村上 敬規 (代謝機能制御系循環器内科学)  
指導教授：池田 隆徳 (内科学講座循環器内科学分野)  
指定討論者：藤井 毅郎 教授, 弘世 貴久 教授, 諸井 雅男 教授

---

2月21日(水)

当番教室：外科学講座呼吸器外科学分野 (大森)

**S. プロジェクト研究報告 ( 17 : 00 — 17 : 20 )** 発表：各8分, 質疑：各2分

座長：磯部 和順 准教授 (大森呼内)

32. 質量分析を用いた生体試料中代謝物測定法のバリデーション

○岡 真悠子 (化学研究室), 三好 嗣臣(内科学講座呼吸器内科学分野(大森))

33. 肺高悪性度神経内分泌癌における予後因子の検討

○坂井 貴志, 東 陽子, 草野 萌, 肥塚 智, 加藤 俊平, 伊豫田 明 (外科学  
講座呼吸器外科学分野)

**T. 研修医発表 ( 17 : 20 — 17 : 38 )** 発表：各7分, 質疑：各2分

座長：坂本 晋 准教授 (大森呼内)

34. 下肢浮腫、感覚異常の一例

川元 さち (研修医)  
指導：小松 史哉 (総合診療内科)

35. 大量免疫グロブリン療法で帝王切開を施行した妊娠合併 ITP の一例

鈴木 留夏 (研修医)  
指導：石原 晋 (血液・腫瘍科)

**U. 大学院生研究発表 ( 17 : 38 - 17 : 58 )**

発表 : 各 8 分, 質疑 : 各 2 分

座長 : 肥塚 智 助教 (大森呼外)

36. 関節リウマチ患者の気道細菌叢に関する研究 (プロジェクト研究発表 採択番号 22-23 号)

小柴 慶子 (生体応答系膠原病内科学)

指導教授 : 南木 敏宏 (内科学講座膠原病学分野)

指定討論者 : 亀田 秀人 教授, 岸 一馬 教授, 館田 一博 教授

37. 切除不能肝細胞癌に対する Atezolizumab + Bevacizumab 併用療法後の 2 次治療はどうするべきか ~ 血清サイトカインの変動から明らかにする ~

毛利 州秀 (代謝機能制御系臨床腫瘍学)

指導教授 : 松田 尚久 (内科学講座消化器内科学分野, 臨床腫瘍学講座)

指定討論者 : 中野 裕康 教授, 南木 敏宏 教授, 船橋 公彦 教授

**V. 大森病院 CPC ( 17 : 58 - 18 : 58 )**

司会 : 藤野 紀之 准教授 (大森循内)

38. 「冠攣縮が関与した心筋梗塞後に心室頻拍を繰り返した症例」

臨床 : 金 理志 先生 (研修医)

病理 : 園部 聡 先生 (大森病病)

**W. プロジェクト研究報告 ( 18 : 58 - 19 : 18 )**

発表 : 各 8 分, 質疑 : 各 2 分

座長 : 桐林 孝治 院内講師 (大橋呼外)

39. 高精細 3D プリンターによる頭部立体模型を用いた神経内視鏡手術の教育法の開発

○栄山 雄紀 (脳神経外科学講座(大森)), 阿部 光義, 松崎 遼, 久保田 修平, 三海 正隆, 中田 知恵, 渊之上 裕, 寺園 明, 長尾 考晃, 近藤 康介, 周郷 延雄

40. 消化器悪性腫瘍特異的な細胞外小胞体バイオマーカーの開発

○山崎 信人 (臨床腫瘍学講座), 須磨崎 真 (大森病院乳癌・内分泌外科), 島田 英昭 (臨床腫瘍学講座)

**X. 分科会報告 ( 19 : 18 - 19 : 48 )**

発表 : 各 10 分, 質疑 : 各 5 分

座長 : 佐野 厚 教授 (佐倉呼外)

41. 【第 16 回佐倉学術集会】

内臓/皮下脂肪蓄積型肥満患者における減量・代謝改善手術の治療効果の比較

○秦 弘海 (佐倉病院研修医室), 渡邊 康弘 (佐倉病院 糖尿病内分泌代謝センター), 山岡 修平 (佐倉病院 糖尿病内分泌代謝センター), 堀川 修 (佐倉病院 糖尿病内分泌代謝センター), 齋木 厚人 (佐倉病院 糖尿病内分泌代謝センター), 高橋 由佳 (佐倉病院 医学研究部), 大城 崇司 (佐倉病院消化器外科)

#### 42. 【第17回東邦 Neuro IVR conference】

##### 治療に難渋した脳底動脈 BBA の一例

○林 盛人, 藤田 聡, 平元 侑, 小屋原 優輝, 佐藤 詳, 平井 希, 中山 晴雄, 斎藤 紀彦, 岩渕 聡 (東邦大学医学部脳神経外科学講座 (大橋))

#### Y. 当番教室企画 ( 19 : 48 - 20 : 48 )

座長 : 伊豫田 明 教授 (大森呼外)

#### 43. (シンポジウム) 東邦大学における COPD 合併肺癌手術の現状

桐林 孝治 先生 (大橋病院 呼吸器外科)

佐野 厚 先生 (佐倉病院 呼吸器外科)

東 陽子 先生 (大森病院 呼吸器外科)

閉会の辞

---

---

#### ■ 発表抄録に関するお願い

- 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, 柴田洋子奨学助成金・柳瀬武司奨学基金受賞講演の演者は, 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)を e-mail にてデータ添付でお送りください。(E-mail : igakukai@med.toho-u.ac.jp)。
- 2) 教授特別講演の先生は, 編集事務局より別途執筆依頼を差し上げますので, 例会・総会当日より 4 週間後を目安に本文 2, 000words 前後にご講演内容をまとめてご提出ください(詳細執筆要項は編集事務局よりお伝えします)。
- 3) 当番教室企画講演の先生は, 編集事務局より別途執筆依頼を差し上げますので, 例会・総会当日より 4 週間後を目安に 3, 200 字程度の総説形式講演要旨をご提出ください(詳細執筆要項は編集事務局よりお伝えします)。

※1), 3)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。

※詳細は東邦医学会雑誌編集事務局までお問い合わせください(電話 03-3910-4311)。

**5号館地下臨床講堂 内線: 3862 / PHS: 74180 (開催日のみ)**