

第51回日本嫌気性菌感染症学会総会・学術集会 日程表

3月5日(土)

	8:25	開会の辞
9:00 -	8:30 ~ 9:01	一般演題 1 (演題番号: 1 ~ 4) 座長: 大毛 宏喜
	9:02 ~ 9:33	一般演題 2 (演題番号: 5 ~ 8) 座長: 三澤 成毅
10:00 -	9:34 ~ 10:05	一般演題 3 (演題番号: 9 ~ 12) 座長: 田中 香お里
	10:10 ~ 11:00	教育セミナー 1 (共催: 杏林製薬株式会社) 耳鼻咽喉科頭頸部外科領域における嫌気性菌の関与と重要性 司会: 竹末 芳生 演者: 保富 宗城
11:00 -	11:00 ~ 11:50	特別講演 ボツリヌス菌感染症の新知見 司会: 平松 和史 演者: 藤永 由佳子
12:00 -	11:55 ~ 12:45	ランチョンセミナー (共催: 旭化成ファーマ株式会社) 呼吸器感染症診療の現状と課題 司会: 門田 淳一 演者: 比嘉 太
13:00 -	12:50 ~ 13:20	総会
14:00 -	13:25 ~ 14:40	シンポジウム CDI に対する新たな戦略 司会: 中村 敦 演者: 清祐 麻紀子 山本 善裕 朝岡 みなみ 小泉 祐介 一木 薫
15:00 -	14:40 ~ 15:30	教育セミナー 2 (共催: MSD 株式会社) 医療関連感染で問題となる耐性菌のマネジメント 司会: 三嶋 廣繁 演者: 山岸 由佳
16:00 -	15:30 ~ 16:01	一般演題 4 (演題番号: 13 ~ 16) 座長: 迎 寛
	16:02 ~ 16:33	一般演題 5 (演題番号: 17 ~ 20) 座長: 掛屋 弘
	16:35	閉会の辞

第51回日本嫌気性菌感染症学会総会・学術集会 プログラム

3月5日(土)

8:25-8:30 開会の辞

8:30-9:01 一般演題1 (演題番号: 1 ~ 4)

座長: 大毛 宏喜 (広島大学病院 感染症科)

1. 当センターで経験した齲歯感染による Lemierre 症候群の一例

- 1) 東京都健康長寿医療センター 臨床検査科、
- 2) 東京都健康長寿医療センター 感染症内科、
- 3) 東京都健康長寿医療センター 糖尿病・代謝・内分泌内科

野口 稜¹⁾、東條 未希¹⁾、松田美弥子¹⁾、古川 友子¹⁾、浅見 諒子¹⁾、
與口健太郎³⁾、増田 義重¹⁾、小金丸 博²⁾、稲松 孝思²⁾

2. 検体の Gram 染色所見から嫌気培養延長によって *Actinomyces israelii* を分離することができた 3 症例

- 1) 順天堂大学医学部附属順天堂医院 臨床検査部、
- 2) 順天堂大学医学部附属順天堂医院 薬剤部、
- 3) 順天堂大学医学部附属順天堂医院 総合診療科、
- 4) 順天堂大学大学院医学研究科 臨床病態検査医学

瀬尾 有加¹⁾、高橋 舞香¹⁾、井川ジーン¹⁾、高橋 敏宏¹⁾、武井 理美¹⁾、佐野 麻衣¹⁾、
川上 剛明¹⁾、長南 正佳¹⁾、笹野 央²⁾、三澤 成毅¹⁾、福井由希子³⁾、鈴木 麻衣³⁾、
平山 哲^{1,4)}、三井田 孝^{1,4)}

3. MALDI-TOF MS を用いたボツリヌス症の検査法—事例への応用、特に本邦初の *Clostridium baratii* によるボツリヌス症検査—

- 1) 東京都健康安全研究センター 微生物部、
- 2) Centers for Disease Control and Prevention (CDC), USA

門間 千枝¹⁾、上原さとみ¹⁾、岡田 若葉¹⁾、古田 菜摘¹⁾、浅山 睦子¹⁾、齊木 大¹⁾、
尾畑 浩魅¹⁾、前田 雅子¹⁾、赤瀬 悟¹⁾、横山 敬子¹⁾、貞升 健志¹⁾、S. R. Kalb²⁾

4. 血液培養より嫌気性菌感染症を見つめ直す

- 1) 順天堂大学医学部附属浦安病院 臨床検査医学科、
- 2) 順天堂大学医学部附属浦安病院 感染対策室、
- 3) 順天堂大学医学部附属浦安病院 呼吸器内科 感染対策室

大出 恭代¹⁾、喜納 勝成¹⁾、三宅 一徳¹⁾、中澤 武司²⁾、佐々木信一³⁾

座長: 三澤 成毅 (順天堂大学医学部附属順天堂医院 臨床検査部)

5. 当院における嫌気性菌血症 93 症例の臨床的・微生物学的特性の後方視的解析

- 1) 長崎大学病院 呼吸器内科、2) 長崎大学病院 感染制御教育センター、
3) 長崎大学病院 検査部

岩永 直樹¹⁾、芦澤 信之¹⁾、武田 和明¹⁾、高園 貴弘¹⁾、山本 和子¹⁾、泉川 公一²⁾、
柳原 克紀³⁾、迎 寛¹⁾

6. 非膿瘍形成性偏性嫌気性菌血症についての臨床的検討

富山大学附属病院 総合感染症センター

長岡健太郎、兼田磨熙杜、村井 佑至、上野 亨敏、川筋 仁史、宮嶋 友希、
福井 康貴、仁井見英樹、森永 芳智、山本 善裕

7. 大阪市立大学医学部附属病院における *Clostridium* 菌血症症例の検討

大阪市立大学大学院医学研究科 臨床感染制御学、
大阪市立大学医学部附属病院 感染症内科、
大阪市立大学医学部附属病院 感染制御部

井本 和紀、山田 康一、掛屋 弘

8. *Ruminococcus gnavus* 菌血症の後方視的検討

- 1) 高知大学医学部附属病院 感染症科、2) 高知大学医学部附属病院 感染管理部、
3) 愛知医科大学病院 感染症科、
4) 岐阜大学生命科学総合研究支援センター 嫌気性菌研究分野

山岸 由佳¹⁻³⁾、荒川 悠^{1,2)}、西田 愛恵²⁾、岩目 彩椰²⁾、平井 潤²⁾、田中香お里⁴⁾、
末松 寛之²⁾、三鴨 廣繁³⁾

座長: 田中 香お里 (岐阜大学科学研究基盤センター 嫌気性菌研究分野)

9. 細菌叢解析法を用いた肺炎病巣における嫌気性細菌叢の肺炎タイプ別の比較

- 1) 産業医科大学医学部 呼吸器内科学、2) 産業医科大学病院 感染制御部、
3) 長崎大学大学院医歯薬学総合研究科展開医療科学講座 呼吸器内科学分野 (第二内科)

根本 一樹¹⁾、赤田憲太郎^{1,2)}、池上 博昭¹⁾、山崎 啓¹⁾、野口 真吾¹⁾、
川波 敏則¹⁾、矢寺 和博¹⁾、迎 寛³⁾

10. COVID-19 による、口腔内細菌叢における嫌気性菌の変化

長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 病態解析・診断学、
長崎大学病院 検査部/臨床検査科

太田 賢治、佐々木大介、加勢田富士子、坂本 啓、小佐井康介、長谷川寛雄、
柳原 克紀

11. 慢性子宮内膜炎患者の妊娠転帰に対する経口抗菌薬治療の影響に関する系統的レビューとメタアナリシス

- 1) 愛知医科大学 感染症科、2) 三重大学医学部附属病院 薬剤部、
- 3) 高知大学医学部附属病院 感染症科・感染管理部

三嶋 廣繁¹⁾、加藤 秀雄^{1,2)}、山岸 由佳^{1,3)}、平井 潤¹⁾、浅井 信博¹⁾、
柴田 祐一¹⁾、岩本 卓也²⁾、萩原 真生¹⁾

12. *Prevotella intermedia* による肺炎増悪の機序の解明

- 1) 長崎大学病院 呼吸器内科、
- 2) 長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 口腔病原微生物学講座、
- 3) 長崎大学病院 感染制御教育センター、4) 長崎大学病院 検査部

芦澤 博貴¹⁾、岩永 直樹¹⁾、芦澤 信之¹⁾、武田 和明¹⁾、高園 貴弘¹⁾、
山本 和子¹⁾、内藤真理子²⁾、泉川 公一³⁾、柳原 克紀⁴⁾、迎 寛¹⁾

10:10-11:00 教育セミナー 1 (共催：杏林製薬株式会社)

司会：竹末 芳生 (常滑市民病院 感染症科)

耳鼻咽喉科頭頸部外科領域における嫌気性菌の関与と重要性

和歌山県立医科大学 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学

保富 宗城

11:00-11:50 特別講演

司会：平松 和史 (大分大学医学部 医療安全管理医学講座)

ボツリヌス菌感染症の新知見

金沢大学 医薬保健研究域医学系細菌学分野

藤永由佳子

11:55-12:45 ランチョンセミナー (共催：旭化成ファーマ株式会社)

司会：門田 淳一 (地方独立行政法人長崎市立病院機構 長崎みなとメディカルセンター)

呼吸器感染症診療の現状と課題

独立行政法人国立病院機構 沖縄病院 呼吸器内科

比嘉 太

12:50-13:20

総会

13:25-14:40

シンポジウム

CDI に対する新たな戦略

司会：中村 敦（名古屋市立大学 臨床感染制御学）
山本 善裕（富山大学 感染症学講座）

1. 適切な CDI の診断・治療のための Diagnostic stewardship の実践

九州大学病院 検査部
清祐麻紀子

2. Antimicrobial stewardship team による CDI の治療支援

1) 名古屋市立大学病院 感染制御室、2) 名古屋市立大学病院 薬剤部
朝岡みなみ^{1,2)}、中村 敦¹⁾、木村 和哲²⁾

3. CDI の発症予防とワクチン開発の現況

和歌山県立医科大学附属病院 感染制御部
小泉 祐介

4. CDI に対する感染対策の新知見

兵庫医科大学病院 感染制御部
一木 薫

14:40-15:30

教育セミナー 2（共催：MSD 株式会社）

司会：三嶋 廣繁（愛知医科大学大学院医学研究科 臨床感染症学）

医療関連感染で問題となる耐性菌のマネジメント

高知大学医学部附属病院 感染症科・感染管理部
山岸 由佳

座長: 迎 寛 (長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 呼吸器内科学分野 (第二内科))

13. *Clostridioides difficile* NAAT 陰性時の Toxigenic culture 必要性の検討

- 1) 広島大学病院 診療支援部臨床検査部門、
- 2) 広島大学病院 検査部、
- 3) 広島大学病院 感染症科、
- 4) 広島大学 トランスレーショナルリサーチセンター

原 稔典^{1,2)}、木場由美子^{1,2)}、田寺加代子^{1,2)}、長岡 里枝^{1,2)}、奥村由美子^{1,2)}、
太田 志保^{1,2)}、中岡 裕輔^{1,2)}、榎山 誠也^{1,2)}、北川 浩樹³⁾、野村 俊仁³⁾、
大森慶太郎³⁾、繁本 憲文^{3,4)}、横崎 典哉²⁾、大毛 宏喜³⁾

14. 全国 7 医療施設で分離された *C. difficile* の POT 型を利用した分子疫学的解析

- 1) 大阪医科薬科大学薬学部 感染制御学教室、
- 2) 大阪医科薬科大学医学部 微生物学教室、
- 3) 大阪医科薬科大学病院 医療総合管理部感染対策室、
- 4) 大阪医科薬科大学病院 中央検査部

鷺坂 祐作¹⁾、南 健太^{3,4)}、鈴木 陽一^{2,3)}、浮村 聡^{3,4)}、中野 隆史^{2,3)}、
駒野 淳¹⁻³⁾

15. 市中感染型 *Clostridioides difficile* 感染症の伝播様式の解明～ヒト・土壌・ 伴侶動物の関連性～

- 1) 東邦大学医療センター大森病院 臨床検査部、
- 2) 東邦大学医学部 微生物・感染症学講座、
- 3) 東邦大学医療センター大森病院 小児科

吉澤 定子^{1,2)}、小森 光二²⁾、三浦 将太²⁾、青木弘太郎²⁾、澤 友歌³⁾、佐々木雅一¹⁾、
石井 良和²⁾、館田 一博²⁾

16. 緊急入院にて抗菌薬投与された高齢者に対する医療用医薬品整腸剤の *Clostridioides* *difficile* 感染症発症予防効果に関する検討

独立行政法人国立病院機構東京医療センター 総合内科・感染症内科

森 伸晃

座長: 掛屋 弘 (大阪市立大学医学研究科 臨床感染制御学)

17. *Clostridioides difficile* 感染症治療薬の *in vitro* 抗菌活性評価及び新規 *in vivo* PK/PD 評価モデルの開発

慶應義塾大学薬学部 薬効解析学講座

田代 渉、榎木 裕紀、田口 和明、松元 一明

18. 当院における過去 10 年間の *Bacteroides* 属菌及び *Prevotella* 属菌の検出状況と薬剤感受性

聖マリアンナ医科大学 感染症学講座

高野 知憲、山崎 行敬、國島 広之

19. Investigation of Fluoroquinolone Resistance Mechanisms in *Bacteroides fragilis* Group by Whole-genome Sequencing Approach

1) United Graduate School of Drug Discovery and Medical Information Sciences, Gifu University,

2) Division of Anaerobe Research, Institute for Glyco-core Research (iGCORE), Gifu University,

3) Division of Anaerobe Research, Life Science Research Center, Gifu University

Hanh Vu¹⁾, Yoshinori Muto²⁾, Masahiro Hayashi^{2,3)}, Yoshimasa Yamamoto¹⁾, Kaori Tanaka¹⁻³⁾

20. 当院における *Bacteroides fragilis* の薬剤感受性および耐性遺伝子保有状況

1) 大分大学医学部附属病院 感染制御部、

2) 大分大学医学部 呼吸器・感染症内科学講座

橋本 武博¹⁾、橋永 一彦¹⁾、小宮 幸作²⁾、平松 和史¹⁾