

< 要 望 課 題 >

要望課題 . DOTS による治療評価 1

5月12日(木) 10:30 ~ 10:54 C会場 (国際会議室)
座長 (結核予防会渋谷診療所) 増山英則

1. 当院におけるDOTSの現状
(長岡赤十字病院呼吸器科) 佐藤 和弘
2. 当院における院内DOTSの評価 特に保健所との連携を通じて
(大同病院呼吸器科) 太田 千晴, 西尾 昌之, 國井 英治
朴 将哲, 前川 晃範, 吉川 公章
(同看護部) 目野 和子, 三代智恵子
3. 看護連携に基づく院内DOTSと地域DOTSについての考察
結核患者に対する服薬に関するアンケート調査から
(京都府山城北保健所) 井爪多津江, 広瀬 美砂
(京都府保健福祉部健康・医療総括室健康対策室) 木下 直子
(国立病院機構南京都病院) 廣畑生久世

要望課題 . DOTS による治療評価 2

5月12日(木) 10:54 ~ 11:26 C会場 (国際会議室)
座長 (国立病院機構東広島医療センター) 重藤 えり子

4. 山谷に於ける結核外来治療とDOTS治療の評価
(結核予防会渋谷診療所) 今村 昌耕, 増山 英則
(元国立東京病院) 片山 透
5. 横浜市DOTS事業の特徴および機能に関する分析
(横浜市衛生局感染症・難病対策課) 藤原 啓子
(国立病院機構南横浜病院) 大谷すみれ
(寿町勤労者福祉協会診療所) 佐伯 輝子
(横浜市中区福祉保健センター) 豊澤 隆弘
6. 大阪市結核対策におけるDOTSの効果
(大阪市保健所) 下内 昭, 小西省三郎
7. 大学内における服薬支援の実施についての報告
(横浜市港北福祉保健センター) 山本 洋美, 船山 和志, 辻本 愛子
(横浜市衛生局) 藤原 啓子
(慶應義塾大学保健管理センター) 森 正明

要望課題 . MGIT による薬剤感受性検査

5月12日(木) 11:26 ~ 11:50 C会場 (国際会議室)
座長 (結核予防会結核研究所) 御手洗 聡

8. バクテック MGIT 960 による結核菌の薬剤感受性検査の評価 WHO/IUATLD の SRL の成績との比較
(日本ベクトン・ディッキンソン株式会社学術情報部) 小林 郁夫, 阿部千代治
(結核予防会結核研究所レファレンスセンター) 御手洗 聡

9. 当科において診療した結核患者より検出された結核菌のPZAに対する感受性試験の検討
 (市立秋田総合病院呼吸器科) 本間 光信, 伊藤 武史
10. MGITによる薬剤感受性検査と標準法の比較
 (国立病院機構東京病院呼吸器科) 川辺 芳子, 鈴木 純子, 倉島 篤行
 益田 公彦, 田村 厚久, 永井 英明
 長山 直弘, 赤川志のぶ, 町田 和子
 四元 秀毅

要望課題 . 抗結核薬による肝障害

5月13日(金) 9:00 ~ 9:32 C会場 (国際会議室)
 座長 (国立国際医療センター) 豊田 恵美子

11. 抗結核薬投与時の肝機能障害について
 (国立病院機構千葉東病院呼吸器科) 佐々木結花, 山岸 文雄, 八木 毅典
 橋本 友博, 杉山 玲, 露崎 淳一
 山中満佳子
12. 高齢者結核に対する標準薬物療法の副作用調査
 (城西大学大学院薬学研究科医療薬学専攻臨床医学講座) 鈴木 真也*
 (国立国際医療センター薬剤部*) 近藤 直樹, 濱 敏弘
 (国立病院機構本部) 和泉啓司郎
 (国立国際医療センター呼吸器科) 放生 雅章, 豊田恵美子
13. 当院での抗結核薬による肝機能障害の現状について
 (西神戸医療センター呼吸器科) 藤山 理世, 大西 尚, 桜井 稔泰
 多田 公英, 富岡 洋海, 坂本 廣子
 岩崎 博信
 (同10階西病棟) 坂梨 聡子, 岩元百合子, 大畑 佳子
 長野 淑恵, 檜崎 道子
 (同中央検査部) 山本 剛, 阪下 哲司
14. 当院の結核治療に伴う肝機能障害の検討
 (国立病院機構天竜病院) 藤田 薫, 松井 隆, 中野 泰克
 白井 正浩, 早川 啓史
 (浜松医科大学第二内科) 須田 隆文, 千田 金吾

要望課題 . Paradoxical worsening

5月13日(金) 9:32 ~ 9:56 C会場 (国際会議室)
 座長 (国立病院機構茨城東病院) 斉藤 武文

15. 発現時期の異なる paradoxical worsening
 (東京都多摩老人医療センター(多摩北部医療センター)) 近藤 信哉
16. 肺結核患者に発症した帯状疱疹の検討
 (国立病院機構東京病院) 田代 尚樹, 長山 直弘, 川辺 芳子
 大島 信治, 下之内康雄, 安西 史雄
 田村 厚久, 永井 英明, 赤川志のぶ
 町田 和子, 倉島 篤行, 四元 秀毅

17. 抗結核薬または HAART 開始後に悪化、発症した AIDS 合併結核の二例
(国立病院機構茨城東病院内科) 高久多希朗, 森本 耕三, 渡部 厚一
林原 賢治, 斎藤 武文

要望課題 . 抗酸菌症の分子疫学 1

5月13日(金) 13:40 ~ 14:20 C会場 (国際会議室)

座長 (北海道社会保険病院) 岸 不盡 彌

18. 地域の結核対策改善のために結核菌 DNA 分析を応用することの有用性に関する検討
1996年から2004年
(結核予防会結核研究所) 大角 晃弘, 高橋 光良, 内村 和広
森 亨
(沖縄県福祉保健部健康増進課) 新垣さと子, 仲宗根 正
19. IS6110 RFLP 解析に基づく、大阪中南部地域の結核感染状況【2001 ~ 2003】.....
(大阪府立呼吸器・アレルギー医療センター) 阿野 裕美, 松本 智成, 永井 崇之
団野 桂, 韓 由紀, 河原 邦光
高嶋 哲也, 露口 泉夫
(国立感染症研究所感染症情報センター) 森山 和郎
20. IS6110 が5コピー以下の結核菌株における、分子疫学的解析法の菌株分離能.....
(大阪府立呼吸器・アレルギー医療センター) 阿野 裕美, 松本 智成, 永井 崇之
団野 桂, 韓 由紀, 河原 邦光
高嶋 哲也, 露口 泉夫
(動物衛生研究所) 西森 敬
21. 結核菌検査室内交差汚染の一事例
(国立病院機構茨城東病院) 渡部 厚一, 高久多希朗, 森本 耕三
林原 賢治, 斎藤 武文, 西村 嘉裕
深井志摩夫
22. 結核菌遺伝子解析による結核流行状況の分析
(札幌市保健所) 築島 恵理, 三菟 雄, 高瀬 愛子
(国立病院機構札幌南病院) 飛世 克之
(北海道社会保険病院) 岸 不盡 彌

要望課題 . 抗酸菌症の分子疫学 2

5月13日(金) 14:20 ~ 15:08 C会場 (国際会議室)

座長 (大阪府立呼吸器・アレルギー医療センター) 松本 智成

23. 大阪における多剤耐性結核の分子疫学解析
(大阪府立呼吸器・アレルギー医療センター) 松本 智成, 阿野 裕美, 永井 崇之
団野 桂, 韓 由紀, 高嶋 哲也
露口 泉夫
(動物衛生研究所北海道支所) 西森 敬
24. 当院における多剤耐性結核菌の VNTR 分析
(国立病院機構東埼玉病院呼吸器科) 米丸 亮, 諸井 文子, 塩見 哲也
堀場 昌英, 鈴木 恒雄, 川城 丈夫
(同研究検査科) 芳賀 孝之

25. VNTR法を用いた結核集団発生事例の感染源調査
 (大阪府立公衆衛生研究所 細菌課) 田丸 亜貴
26. 非結核性抗酸菌症 (*M. avium* 症) の治療における分子疫学解析の応用
 (大阪府立呼吸器・アレルギー医療センター) 松本 智成, 阿野 裕美, 永井 崇之
 團野 桂, 韓 由紀, 高嶋 哲也
 露口 泉夫
 (動物衛生研究所北海道支所) 西森 敬
27. *Mycobacterium avium* complex の Variable Numbers of Tandem Repeats (VNTR) 型別における
 データ解析法の検証
 (動物衛生研究所北海道支所臨床微生物研究室) 西森 敬
28. IS6110-RFLP と Variable Numbers of Tandem Repeats (VNTR) 型別のそれぞれより推定される
 系統樹の比較
 (動物衛生研究所北海道支所臨床微生物研究室) 西森 敬
 (大阪府呼吸器・アレルギー医療センター) 松本 智成, 阿野 裕美

要望課題 . 抗酸菌症の分子疫学 3

5月13日(金) 15:08 ~ 15:40 C会場 (国際会議室)
 座長 (動物衛生研究所北海道支所) 西 森 敬

29. Variable Number of Tandem Repeat typing による結核菌の遺伝子型別
 (千葉県衛生研究所細菌研究室) 横山 栄二, 岸田 一則
 (同感染症学研究室) 一戸 真人
30. 結核菌の分子疫学的手法としての MIRU-VNTR 法の有用性
 (大阪市立環境科学研究所微生物保健課) 和田 崇之, 長谷 篤
 (大阪市立大学大学院医学研究科感染防御学分野) 前田 伸司, 小林 和夫
31. 結核菌 VNTR 解析における、キャピラリー電気泳動装置を用いた DNA 鎖長測定精度の検討
 (大阪府立呼吸器アレルギー医療センター) 阿野 裕美, 松本 智成, 河原 邦光
 高嶋 哲也, 露口 泉夫
 (神戸市環境保健研究所) 岩本 朋忠
32. *Mycobacterium tuberculosis* complex における Variable Numbers of Tandem Repeats (VNTR) 型
 別用 U500 プライマーセットの作出の試み
 (動物衛生研究所北海道支所臨床微生物研究室) 西森 敬
 (大阪府呼吸器・アレルギー医療センター) 阿野 裕美, 松本 智成