

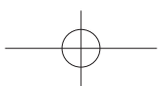
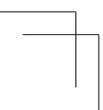
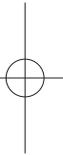
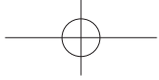
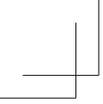
## 〈要望課題 座長一覧〉

### 5月26日（木曜日）

会場	演題区分	演題番号	座長	時間
A会場	1. 潜在性結核感染症	(001~005)	今泉 和良	17:40~18:40
B会場	2. チーム医療・DOTS	(006~011)	井端 英憲	17:30~18:42
E会場	3. 結核の看護・保健活動1	(012~016)	松本 智成	8:50~ 9:50
E会場	4. 肺結核の予後・合併症・後遺症	(017~021)	赤川志のぶ	13:40~14:40
E会場	5. NTMの予後・合併症・後遺症	(022~026)	小倉 高志	14:40~15:40

### 5月27日（金曜日）

会場	演題区分	演題番号	座長	時間
C会場	6. 結核の看護・保健活動2	(027~031)	大嶋 圭子	13:30~14:30
C会場	7. 結核の看護・保健活動3	(032~036)	永田 容子	14:30~15:30
E会場	8. 集団感染対策対応1	(037~040)	藤兼 俊明	9:00~ 9:48
E会場	9. 集団感染対策対応2	(041~044)	長谷川好規	9:48~10:36



## 〈一般演題 座長一覧 (1)〉

### 5月26日 (木曜日)

会場	演題区分	演題番号	座長	時間
C会場	1. 免疫抑制宿主の結核	(045~048)	田口 善夫	17:40~18:12
C会場	2. 国際保健・在日外国人の結核	(049~052)	松本 政実	18:12~18:44
D会場	3. 迅速発育菌の診断と治療—症例—	(053~058)	辻 博	16:50~17:38
D会場	4. 診断1	(059~065)	西堀 武明	17:38~18:34
E会場	5. 細菌学—結核菌—1	(066~070)	慶長 直人	15:40~16:20
E会場	6. 細菌学—結核菌—2	(071~074)	岡田 全司	16:20~16:52
E会場	7. 病態—MAC抗体等—1	(075~079)	大田 健	16:52~17:32
E会場	8. 病態—MAC抗体等—2	(080~083)	前倉 亮治	17:32~18:04
F会場	9. 治療困難対応	(084~088)	須田 隆文	8:50~9:30
F会場	10. 新しい治療法1	(089~093)	大平 徹郎	9:30~10:10
F会場	11. 新しい治療法2	(094~098)	佐藤 和弘	10:20~10:52
F会場	12. 新しい治療法3	(099~103)	青山 克彦	10:52~11:32
F会場	13. 細菌学—NTM—1	(104~109)	大湾 勤子	14:40~15:28
F会場	14. 細菌学—NTM—2	(110~115)	渡辺憲太郎	15:28~16:16
F会場	15. 細菌学—NTM—3	(116~121)	岸本 伸人	16:16~17:04
F会場	16. 細菌学—NTM—4	(122~127)	沖本 二郎	17:04~17:52
F会場	17. 細菌学—NTM—5	(128~133)	大串 文隆	17:52~18:40
G会場	18. 疫学・管理1	(134~139)	中川 拓	8:50~9:38
G会場	19. 疫学・管理2	(140~144)	久田 剛志	9:38~10:18
G会場	20. 疫学・管理3	(145~150)	高鳥毛敏雄	10:18~11:06
G会場	21. 疫学・管理4	(151~154)	木村 弘	11:06~11:38
G会場	22. 肺外結核・特殊な結核1	(155~160)	石井 芳樹	13:40~14:28
G会場	23. 肺外結核・特殊な結核2	(161~166)	和田 暁彦	14:28~15:16
G会場	24. 肺外結核・特殊な結核3	(167~172)	中西 徳彦	15:16~16:04
G会場	25. 肺外結核・特殊な結核4	(173~178)	出村 芳樹	16:04~16:52
G会場	26. 肺外結核・特殊な結核5	(179~184)	田口 修	16:52~17:40
G会場	27. NTM・アスペルギルス感染等	(185~189)	迎 寛	17:40~18:20

## 〈一般演題 座長一覧 (2)〉

### 5月27日 (金曜日)

会場	演題区分	演題番号	座長	時間
E会場	28. 肺結核の予後・合併症・後遺症 1	(190~194)	岩永 知秋	13:30~14:10
E会場	29. 肺結核の予後・合併症・後遺症 2	(195~199)	坪井 知正	14:10~14:50
E会場	30. 肺結核の予後・合併症・後遺症 3	(200~204)	武内 健一	14:50~15:30
F会場	31. 結核院内感染対策対応—IGRA—1	(205~210)	藤内 智	8:30~9:18
F会場	32. 結核院内感染対策対応—IGRA—2	(211~216)	早川 啓史	9:18~10:06
F会場	33. 結核院内感染対策対応—IGRA—3	(217~222)	原田 登之	10:06~10:54
F会場	34. 結核院内感染対策対応 1	(223~227)	鎌田 有珠	10:54~11:34
G会場	35. 診断 2	(228~233)	長内 和弘	8:30~9:18
G会場	36. 診断 3	(234~239)	藤村 政樹	9:18~10:06
G会場	37. 診断 4	(240~245)	田村 嘉孝	10:06~10:54
G会場	38. 結核院内感染対策対応 2・その他	(246~249)	三木 誠	10:54~11:26
G会場	39. 外科療法—NTM—	(250~254)	丹羽 宏	13:30~14:10
G会場	40. 外科療法—結核—	(255~260)	山田 健	14:10~14:58

## 〈会 長 講 演〉

結核・抗酸菌症の卒前・卒後教育

(金沢医科大学/福井大学) 石崎 武志

## 〈招 請 講 演〉

1. Advanced insight into cellular immunology of *Mycobacterium tuberculosis*  
(Pulmonary & Critical Care Medicine Oregon Health & Science University, USA) David. M. Lewinsohn
2. Lesson from the TB medical strategy of USSR  
(Institute of Molecular Biology and Medicine, Kyrgyzstan) Almaz Aldashev

## 〈教 育 特 別 講 演〉

肺結核の画像診断～びまん性肺疾患としてのアプローチ～

(福井大学高エネルギー医学研究センター) 伊藤 春海

## 〈教 育 講 演〉

1. 日本結核病学会の認定制度  
—結核・抗酸菌症認定医・指導医認定制度、抗酸菌症エキスパート制度—  
(愛知医科大学/中日病院) 森下 宗彦
2. 我が国の医学教育展望  
(東京大学大学院医学系研究科附属医学教育国際研究センター) 北村 聖
3. 看護師の抗酸菌症卒前・卒後教育  
(大阪府立呼吸器・アレルギー医療センター看護部) 橋本 美鈴
4. 地域・院内 DOTS  
(公益財団法人結核予防会結核研究所) 小林 典子

## 5. 生物学的製剤と抗酸菌症

(独立行政法人地域医療機能推進機構東京山手メディカルセンター呼吸器内科/  
東京女子医科大学付属膠原病リウマチ痛風センター) 徳田 均

## 6. 肺非結核性抗酸菌症

(国立病院機構刀根山病院呼吸器内科) 北田 清悟

## 7. 外国人結核の現状と課題

(国立国際医療研究センター呼吸器内科) 森野英里子

## 8. デラマニドの治療経験

(公益財団法人結核予防会複十字病院呼吸器センター) 奥村 昌夫

## 〈特別講演〉

### 1. 高齢者結核の特徴と治療上の問題点

(国立病院機構千葉東病院) 山岸 文雄

### 2. 抗酸菌感染症 新しい診断法の発達

(公益財団法人結核予防会結核研究所抗酸菌部) 御手洗 聡