

19. 軽症慢性膵炎の診断における超音波内視鏡の有用性に関する研究
札幌厚生病院 須賀俊博, 宮川宏之

20. 慢性膵炎の成因別分類（自治医大試案）
自治医科大学消化器一般外科学 永井秀雄, 佐田尚宏

21. 遺伝子異常に起因する膵炎の診断体系*
熊本大学医学部消化器外科 広田昌彦

22. 慢性膵炎の早期像の検討*
産業医科大学第三内科 大槻 真
ワーキンググループ 小泉 勝
大原綜合病院附属大原医療センター 広田昌彦
熊本大学医学部消化器外科 元雄良治, 澤武紀雄
金沢大学がん研究所腫瘍内科 桐山勢生
大垣市民病院消化器科 大原弘隆
名古屋市立大学大学院臨床機能内科 江川直人, 神澤輝実
東京都立駒込病院内科 佐田尚宏, 永井秀雄
自治医科大学消化器一般外科学 弘前大学医学部保健学科病因・病態検査学 丹藤雄介, 中村光男
弘前大学医学部保健学科病因・病態検査学 順天堂大学医学部病理学第一 須田耕一

23. 慢性膵炎早期診断マーカーに関する研究
岡山大学大学院生体情報医学 越智浩二, 水島孝明, 江盛康之,
谷岡洋亮, 白髭明典, 松下公紀,
真治紀之, 小出典男

II. 治療と予後・転帰 (20 分)

24. 慢性膵炎におけるステント・ESWL 治療の適応と長期 outcome 調査*
千葉大学大学院腫瘍内科学 稲所宏光

25. 慢性膵炎における経副乳頭的内視鏡治療の検討
千葉大学大学院腫瘍内科学 稲所宏光, 山口武人, 石原 武

26. 慢性膵炎における主胰管狭窄の病態と治療
藤田保健衛生大学第2教育病院消化器内科 乾 和郎, 芳野純治, 奥嶋一武,
三好広尚, 中村雄太

III. 実態・転帰調査 (10 分)

27. 慢性膵炎の長期 outcome6 調査*
産業医科大学第三内科 大槻 真
名古屋大学大学院病態修復内科学 成瀬 達

28. アルコール性膵炎の実態調査と原因遺伝子の解析*
国立療養所久里浜病院 丸山勝也

IV. 基礎的研究 (45 分)

29. ヒト膵腺房周囲筋線維芽細胞 hPFC における MMP 発現調節機構
国立療養所久里浜病院 丸山勝也
東海大学医学部消化器内科 朴沢重成

30. 慢性膵炎進展におけるアンギオテンシンⅡの関与
 九州大学大学院病態制御内科学
 伊藤鉄英, 有田好之, 河辺 順,
 井上直子, 大野隆真
31. アンギオテンシン受容体を介する膵線維化機構へのアプローチ
 滋賀医科大学消化器内科学
 藤山佳秀, 安藤 朗, 五月女隆男,
 塚本浩崇
32. WBN/Kob ラットにおける慢性膵炎・膵線維化に対するアンギオテンシン受容体拮抗薬の効果についての研究
 名古屋市立大学大学院臨床機能内科
 大原弘隆, 久野 篤, 山田珠樹,
 中沢貴宏, 佐野 仁, 伊藤 誠
33. 慢性膵炎におけるNotch pathway の役割
 慶應義塾大学医学部消化器内科学
 石井裕正, 秋葉保忠
34. 自然発症慢性膵炎モデルにおけるTP53INP1の発現動態
 金沢大学がん研究所腫瘍内科
 澤武紀雄, 元雄良治, 姜 培紅
35. 新しい慢性膵炎モデル--持続的膵管内圧負荷による膵線維化モデル
 産業医科大学第三内科
 大槻 真, 山本光勝, 田口雅史,
 田代充生, 中村早人, 木原康之
36. 慢性膵炎における膵内神経増生についての検討
 関西医科大学第三内科
 岡崎和一, 高御堂祥一郎,
 久保田佳嗣
 関西医科大学第一解剖
 片岡洋祐, 山田久夫
37. Br3 および IU-4 による二重免疫染色での膵腺房細胞増殖におけるcell cycle time の検討
 京都府立医科大学大学院消化器病態制御学
 片岡慶正, 阪上順一, 金光大石,
 高田龍介, 伊藤令子, 元吉朋子,
 保田宏明, 岡上 武

16:50~17:00 総合討論

17:00~17:40

[3] 自己免疫性膵炎

I. 診断基準と治療指針 (10分)

38. 自己免疫性膵炎の病態解明と診断基準の指針に関する研究*
 関西医科大学第三内科
 岡崎和一
ワーキンググループ
 順天堂大学医学部病理学第一
 須田耕一
 信州大学医学部内科学第二
 川 茂幸
 東京都立駒込病院内科
 神澤輝実
 昭和大学医学部第二内科
 田中滋城
 名古屋市立大学大学院臨床機能内科
 大原弘隆
 高知大学医学部消化器病態学
 西森 功

II. 病態 (25 分)

39. 自己免疫性肺炎における抗炭酸脱水酵素IV抗体の測定
高知大学医学部消化器病態学 西森 功, 森本香理, 宮地永輝,
岡本宣人, 耕崎拓大
40. 自己免疫性肺炎ならびに近縁疾患の免疫組織化学的検討
順天堂大学医学部病理学第一 須田耕一, 高瀬 優, 福村由紀,
園上浩司, 細川義則, 柿沼千早,
阿部 寛
41. 自己免疫性肺炎患者の諸臓器の臨床病理学的検索
東京都立駒込病院内科 神澤輝実, 江川直人
42. 自己免疫性肺炎における肺門部ガリウム集積について
信州大学医学部内科学第二 川 茂幸, 三枝久能, 浜野英明,
越知泰英, 高山真理, 小松健一,
村木 崇, 清澤研道
43. 自己免疫性肺炎の発症機序と治癒過程の検討
昭和大学医学部第二内科 田中滋城, 新川淳一, 吉田 仁,
井廻道夫

III. 実態調査 (10 分)

44. 自己免疫性肺炎の疫学調査と自己免疫性疾患に合併する慢性肺炎の実態調査*
高知大学医学部消化器病態学 西森 功
産業医科大学第三内科 大槻 真

17:40~17:45 総合討論

17:45~18:00

[4] 肺囊胞線維症

I. 病態

45. 肺囊胞線維症における SLC26 蛋白の役割
名古屋大学大学院病態修復内科学 成瀬 達, 洪 繁, 石黒 洋,
水野伸匡, 山本明子, 藤木理代,
馬渕龍彦, 横畠幸司, 竹村俊洋,
二口祥子, 水野聰己, 山本 剛,
北川元二
国家共済名城病院 早川哲夫
46. 日本人のう胞性線維症疾患者の CFTR 遺伝子変異解析
国家共済虎の門病院呼吸器センター内科 吉村邦彦
東京慈恵会医科大学 DNA 医学研究所遺伝子治療研究部門
衛藤義勝

II. 実態調査

47. 膜囊胞線維症の診断基準と疫学調査*

名古屋大学大学院病態修復内科学	成瀬 達
名古屋大学大学院予防医学/医学推計・判断学	玉腰暁子
国家共済虎の門病院呼吸器センター内科	吉村邦彦
熊本大学医学部消化器外科	広田昌彦
産業医科大学第三内科	大槻 眞

18:00 閉会の辞

主任研究者 大槻 眞

*共同研究プロジェクト

厚生労働省難治性疾患克服研究事業
難治性肺疾患に関する調査研究班

平成 15 年度 第 2 回研究報告会
プログラム

主任研究者：大槻 真（産業医科大学第三内科）

日 時：平成 16 年 1 月 31 日（土）11：00～18：00

会 場：鉄道会館 ルビーホール 12 階 「有明・羽衣の間」
東京都千代田区丸の内 1-9-1 東京駅八重洲本館 12 階
(TEL : 03-3211-5611, FAX : 03-3211-5615)

11:10~12:30

[1] 重症急性膵炎-1

I. 診断・重症化・重症度判定 (30分)

1. 急性膵炎の診断基準・重症度判定基準の見直し [共同研究]

東北大学大学院消化器外科学 松野正紀

ワーキンググループ

東北大学大学院消化器外科学	武田和憲
熊本大学医学部消化器外科	広田昌彦
近畿大学医学部外科学肝胆膵部門	竹山宜典
京都府立医科大学大学院消化器病態制御学	片岡慶正
九州大学大学院病態制御内科学	伊藤鉄英
名古屋大学大学院病態修復内科学	北川元二
産業医科大学第三内科	大槻 真

2. 急性膵炎重症化の背景因子の解明と重症化の予知と予防・治療法の研究 [共同研究]

東北大学大学院消化器病態学	下瀬川徹
東北大学大学院消化器外科学	松野正紀
名古屋大学大学院病態修復内科学	成瀬 達
神戸大学大学院消化器外科学	黒田嘉和
産業医科大学第三内科	大槻 真

3. 急性膵炎症例の SNP 解析

札幌医科大学第一外科 平田公一, 木村康利

4. 急性膵炎における血清プロカルシトニン測定の意義

大垣市民病院消化器科 桐山勢生, 野々垣浩二, 熊田 卓,
谷川 誠

II. 治療 (25分)

5. コンセンサスカンファレンスによる急性膵炎の初期診療指針 [共同研究]

名古屋大学大学院救急部・集中治療医学 真弓俊彦

産業医科大学第三内科 大槻 真

ワーキンググループ

大原総合病院附属大原医療センター	小泉 勝
東京都立駒込病院内科	神澤輝実, 江川直人
信州大学医学部内科学第二	川 茂幸, 越智泰英
千葉大学大学院腫瘍内科学	税所宏光, 山口武人
藤田保健衛生大学第2教育病院消化器内科	乾 和郎, 三好広尚
京都府立医科大学大学院消化器病態制御学	片岡慶正, 阪上順一
関西医科大学第三内科	岡崎和一, 久保田佳嗣
近畿大学外科学肝胆膵部門	竹山宜典
神戸大学大学院消化器外科学	黒田嘉和, 上田 隆
熊本大学医学部消化器外科	広田昌彦

6. 急性膵炎の初期輸液量に関する検討

横浜市立大学医学部附属高度救命救急センター 荒田慎寿, 杉山 貢

7. 重症急性膵炎に対するサイトカインアフェレーシス療法

滋賀医科大学消化器内科学
滋賀医科大学集中治療部

藤山佳秀, 安藤 朗
五月女隆男, 江口 豊

III. 実態・転帰調査 (25分)

8. 膵炎発症に関する遺伝子異常の解析系の確立と, 小児膵炎の全国調査 [共同研究]

熊本大学医学部消化器外科
高知大学医学部消化器病態学
名古屋大学大学院予防医学/医学推計・判断学
産業医科大学第三内科

広田昌彦
西森 功
玉腰暁子
大槻 眞

9. 急性膵炎実態調査 [共同研究]

産業医科大学第三内科

大槻 眞, 木原康之

10. 重症急性膵炎の長期予後調査 [共同研究]

神戸大学大学院消化器外科学

黒田嘉和

12:30~13:15 昼食

13:15~14:00

[2] 重症急性膵炎-2

IV. 基礎的研究 (45分)

11. 脲腺房細胞に対する血管拡張性ホルモンの直接作用と急性膵炎発症メカニズム

弘前大学医学部保健学科病因・病態検査学
弘前大学医学部第三内科

中村光男
丹藤雄介, 松橋有紀

12. 急性膵炎の病態におけるトリプシン, トリプシンレセプター系の役割

熊本大学医学部消化器外科

広田昌彦, 前田圭介, 市原敦史,
杉田裕樹

13. 急性膵炎における Toll-like receptor の動態

神戸大学大学院消化器外科学

黒田嘉和, 松村直樹, 上田 隆,
沢秀 博

14. 重症急性膵炎における血管内皮前駆細胞の動態

神戸市立中央市民病院外科

細谷 亮, 上嶋一臣, 白倉永理,
織野彬雄, 川本篤彦, 浅原孝之

15. 急性膵炎の重症化におけるアンダマイドの関与

東北大学大学院消化器外科学

松野正紀, 松田和久, 武田和憲,
福山尚治

16. 急性膵炎に対するイノシン投与の検討

東北大学大学院消化器病態学

下瀬川徹, 山極哲也, 正宗 淳

17. マウス重症急性膵炎における G-CSF 投与の効果

杏林大学医学部第一外科学

杉山政則, 脱 紅芳, 阿部展次,
跡見 裕

18. 重症急性膵炎に対する持続動注療法の解剖学的検討—第2報：膵尾部領域—
山形大学医学部消化器・一般外科 木村 理, 神賀正博, 平井一郎

19. ステロイド膵炎の臨床的検討
東京女子医科大学消化器内科 白鳥敬子, 清水京子, 高山敬子

14:00~14:10 総合討論

14:10~15:25

[3] 慢性膵炎-1

I. 診断基準と早期慢性膵炎 (35分)

20. 慢性膵炎診断基準の再検討 [共同研究]

産業医科大学第三内科

大槻 真

(1) 慢性膵炎の早期像

大原総合病院附属大原医療センター

小泉 勝

ワーキンググループ

熊本大学医学部消化器外科

広田昌彦

金沢大学がん研究所腫瘍内科

澤武紀雄, 元雄良治

大垣市民病院消化器科

桐山勢生

名古屋市立大学大学院臨床機能内科

大原弘隆

東京都立駒込病院内科

神澤輝実, 江川直人

自治医科大学消化器一般外科学

永井秀雄, 佐田尚宏

弘前大学医学部保健学科病因・病態検査学

中村光男, 丹藤雄介

順天堂大学医学部病理学第一

須田耕一

(2) 慢性膵炎診断におけるEUSの有用性の検討—基礎的検討—

大原総合病院附属大原医療センター

小泉 勝

ワーキンググループ

札幌厚生病院

須賀俊博, 宮川宏之

千葉大学大学院腫瘍内科学

税所宏光, 石原 武

名古屋市立大学大学院臨床機能内科

大原弘隆

京都府立医科大学大学院消化器病態制御学

片岡慶正

金沢大学がん研究所腫瘍内科

澤武紀雄, 元雄良治

藤田保健衛生大学第2教育病院消化器内科

乾 和郎

(3) 「アルコール性膵障害」診断基準 (案)

自治医科大学消化器一般外科学

永井秀雄, 佐田尚宏

ワーキンググループ

藤田保健衛生大学第2教育病院消化器内科

乾 和郎

京都府立医科大学大学院消化器病態制御学

片岡慶正

杏林大学医学部第一外科学

杉山政則

山形大学医学部消化器・一般外科

木村 理

東京都立駒込病院内科

神澤輝実

21. 慢性膵炎早期診断マーカーの検討

岡山大学大学院生体情報医学

越智浩二, 水島孝明, 谷岡洋亮,
白髭明典, 松下公紀

22. ヒストグラム解析からの超音波内視鏡による早期慢性膵炎の診断
札幌厚生病院 須賀俊博, 宮川宏之, 岡村圭也,
長川達哉, 平山 敦, 阿部 環

II. 治療と予後・転帰 (20分)

23. 慢性膵炎におけるステント・ESWL治療の適応と長期 outcome 調査 [共同研究]
千葉大学大学院腫瘍内科学 稲所宏光
24. 慢性膵炎における主膵管狭窄の治療 メタリックスステント短期留置ー
藤田保健衛生大学第2教育病院消化器内科 乾 和郎, 芳野純治, 奥嶋一武,
三好広尚, 中村雄太

25. 経鼻膵管ドレナージの臨床的検討
千葉大学大学院腫瘍内科学 稲所宏光, 山口武人, 石原 武

III. 実態・転帰調査 (20分)

26. アルコール性膵炎の実態調査と原因遺伝子の解析 [共同研究]
国立療養所久里浜病院 丸山勝也
27. 慢性膵炎の実態調査 [共同研究]
産業医科大学第三内科 大槻 眞, 田代充生

15:25~15:40 コーヒーブレイク

15:40~16:20

[4] 慢性膵炎-2

- IV. 基礎的研究 (40分)
28. 新しい慢性膵炎モデルー持続的膵管内圧負荷による膵線維化モデル
産業医科大学第三内科 大槻 真, 山本光勝, 田口雅史,
田代充生, 木原康之, 中村早人
29. 慢性膵炎進展におけるアンギオテンシンⅡの関与
九州大学大学院病態制御内科学 伊藤鉄英, 井上直子, 有田好之,
河辺 順, 大野隆真
30. WBN/Kob ラットにおける慢性膵炎・膵線維化に対するアンギオテンシンⅡ1型受容体拮抗薬の抑制効果
名古屋市立大学大学院臨床機能内科 大原弘隆, 久野 篤, 山田珠樹,
中沢貴宏, 佐野 仁, 伊藤 誠
31. 慢性膵炎におけるNotch pathway の役割
慶應義塾大学医学部消化器内科学 石井裕正, 秋葉保忠, 山岸由幸
32. WBN/Kob ラット慢性膵炎におけるTP53INP1 遺伝子の発現動態
金沢大学がん研究所腫瘍内科 澤武紀雄, 元雄良治, 姜 培紅
33. 慢性膵炎における膵内神経増生についての検討
関西医科大学第三内科 岡崎和一, 高御堂祥一郎, 久保田佳嗣,
関西医科大学第一解剖 片岡洋祐, 山田久夫

34. ヒト脾臓房周囲筋線維芽細胞 hPFC における MMP 発現調節機構
国立療養所久里浜病院 丸山勝也, 朴沢重成
35. 脾臓房細胞の cell cycle time - Br3 および IU-4 による二重免疫染色を用いた検討
京都府立医科大学大学院消化器病態制御学 片岡慶正, 阪上順一, 金光大石,
高田龍介, 伊藤令子, 元好朋子,
保田宏明, 岡上 武

16:20~16:30 総合討論

16:30~17:20

[5] 自己免疫性脾炎

I. 診断基準と治療指針 (10 分)

36. 自己免疫性脾炎の病態解明と診断基準の指針に関する研究 [共同研究]

関西医科大学第三内科	岡崎和一
<u>ワーキンググループ</u>	
順天堂大学医学部病理学第一	須田耕一
信州大学医学部内科学第二	川 茂幸
東京都立駒込病院内科	神澤輝実
昭和大学医学部第二内科	田中滋城
名古屋市立大学大学院臨床機能内科	大原弘隆
九州大学大学院病態制御内科学	伊藤鉄英
高知大学医学部消化器病態学	西森 功
大原綜合病院附属大原医療センター	小泉 勝

II. 病理・病態 (30 分)

37. 自己免疫性脾炎における血中抗炭酸脱水酵素IV抗体

高知大学医学部消化器病態学	西森 功, 森本香理, 宮地永輝, 岡本宣人, 耕崎拓大
---------------	---------------------------------

38. 自己免疫性脾炎における肺門部ガリウム集積ならびに脾外病変について

信州大学医学部内科学第二	川 茂幸, 三枝久能, 浜野英明, 越知泰英, 高山真理, 小松健一, 村木 崇, 清澤研道
--------------	--

39. 自己免疫性脾炎患者の諸臓器の臨床病理学的検索

東京都立駒込病院内科	神澤輝実, 江川直人
------------	------------

40. 自己免疫性脾炎および関連疾患の病理組織学的検討

順天堂大学医学部病理学第一	須田耕一, 高瀬 優, 福村由紀, 久米佳子, 和泉元喜, 國上浩司, 柿沼千早, 細川義則, 阿部 寛
---------------	--

41. 脾切除後に自己免疫性脾炎と診断された症例の検討

三重大学医学部外科学第1	伊佐地秀司, 岡南裕子, 上本伸二
--------------	-------------------

42. 自己免疫性肺炎における肺再生過程

昭和大学医学部第二内科

田中滋城, 吉田 仁, 新川淳一,
池上覚俊, 堀 勝博, 北村勝哉,
本間 直, 井廻道夫
今村綱男

国家共済虎の門病院呼吸器センター内科

III. 実態調査 (10分)

43. 自己免疫性肺炎の疫学調査と自己免疫疾患に合併する慢性肺炎の実態調査 [共同研究]

高知大学医学部消化器病態学

西森 功

産業医科大学第三内科

大槻 眞

17:20~17:30 総合討論

17:30~17:55

[6] 肺囊胞線維症

I. 病因・病態 (15分)

44. 慢性肺炎の遺伝的背景：日本人の CFTR 遺伝子多型の研究

名古屋大学大学院病態修復内科学

成瀬 達, 藤木理代, 石黒 洋,
洪 繁, 山本明子, 竹村俊洋,
北川元二, 近藤孝晴
早川哲夫

国家共済名城病院

45. 肺囊胞線維症における SLC26 蛋白の役割

名古屋大学大学院病態修復内科学

成瀬 達, 洪 繁, 石黒 洋,
山本明子, 藤木理代, 竹村俊洋,
北川元二
早川哲夫

国家共済名城病院

46. 日本人 cystic fibrosis 患者の CFTR 遺伝子変異解析

国家共済虎の門病院呼吸器センター内科

吉村邦彦, 安斎千恵子, 衛藤義勝

II. 実態調査 (10分)

47. 肺囊胞線維症の診断基準と疫学調査 [共同研究]

名古屋大学病態修復内科学

成瀬 達

名古屋大学予防医学

玉腰暁子

虎の門病院呼吸器科

吉村邦彦

熊本大学消化器外科

広田昌彦

産業医科大学第三内科

大槻 眞

17:55

閉会の辞

主任研究者 大槻 真

厚生労働省特定疾患対策研究事業
難治性膵疾患に関する調査研究班

平成 15 年度 第 1 回自己免疫性膵炎
ワーキンググループ会議

主任研究者：大槻 真（産業医科大学第三内科）

日 時：平成 15 年 10 月 15 日（水）17：00～19：00

会 場：リーガロイヤルホテル 6 階 「末広の間」
大阪府大阪市北区中之島 5-3-68
(TEL : 06-6448-1121, FAX : 06-6448-4414)

17:00 開会の辞
司会進行

主任研究者 大槻 眞
関西医科大学第三内科 岡崎 和一

17:00~19:00

- 参加者
1. 岡崎和一 (関西医科大学第三内科)
 2. 須田耕一 (順天堂大学医学部病理学第一)
 3. 高瀬 優 (順天堂大学医学部病理学第一)
 4. 田中滋城 (昭和大学医学部第二内科)
 5. 吉田 仁 (昭和大学医学部第二内科)
 6. 神澤輝実 (東京都立駒込病院内科)
 7. 江川直人 (東京都立駒込病院内科)
 8. 川 茂幸 (信州大学医学部内科学第二)
 9. 浜野英明 (信州大学医学部内科学第二)
 10. 村木 崇 (信州大学医学部内科学第二)
 11. 大原弘隆 (名古屋市立大学大学院臨床機能内科)
 12. 中沢貴宏 (名古屋市立大学大学院臨床機能内科)
 13. 青木 茂 (名古屋市立大学大学院臨床機能内科)
 14. 佐野 仁 (名古屋市立大学大学院臨床機能内科)
 15. 古川富紀子 (関西医科大学第三内科)
 16. 西森 功 (高知大学医学部消化器病態学)
 17. 西方 誠 (高知大学医学部消化器病態学)
 18. 伊藤鉄英 (九州大学大学院病態制御内科学)
 19. 大槻 眞 (産業医科大学第三内科)
- (事務局: 木原康之, 田代充生, 田口雅史, 渡辺史郎, 浅海 洋)

症例呈示施設: 1 施設発表討論 10 分, 討論 10 分以内

1. 神澤輝実 (東京都立駒込病院内科)
2. 田中滋城 (昭和大学医学部第二内科)
3. 大原弘隆 (名古屋市立大学大学院臨床機能内科)
4. 川 茂幸 (信州大学医学部内科学第二)
5. 岡崎和一 (関西医科大学第三内科)

19:00 まとめ

関西医科大学第三内科 岡崎 和一

厚生労働省難治性疾患克服研究事業
難治性膵疾患に関する調査研究班

平成 15 年度 第 1 回急性膵炎の初期診療
指針のコンセンサスカンファレンス

主任研究者：大槻 真（産業医科大学第三内科）

日 時：平成 15 年 10 月 16 日（木）11：00～13：30

会 場：リーガロイヤルホテル 6 階 「扇の間」
大阪府大阪市北区中之島 5-3-68
(TEL : 06-6448-1121, FAX : 06-6448-4414)

11:00 開会の辞
司会進行

主任研究者 大槻 真
名古屋大学大学院救急部・集中治療医学 真弓 俊彦

11:00~13:30

- 参加者
1. 真弓俊彦 (名古屋大学大学院救急部・集中治療医学)
 2. 小泉 勝 (大原綜合病院附属大原医療センター)
 3. 山口武人 (千葉大学大学院腫瘍内科学)
 4. 神澤輝実 (東京都立駒込病院内科)
 5. 江川直人 (東京都立駒込病院内科)
 6. 乾 和郎 (藤田保健衛生大学第2教育病院消化器内科)
 7. 三好広尚 (藤田保健衛生大学第2教育病院消化器内科)
 8. 川 茂幸 (信州大学医学部内科学第二)
 9. 越知泰英 (信州大学医学部内科学第二)
 10. 阪上順一 (京都府立医科大学大学院消化器病態制御学)
 11. 岡崎和一 (関西医科大学第三内科)
 12. 久保田佳嗣 (関西医科大学第三内科)
 13. 上田 隆 (神戸大学大学院消化器外科学)
 14. 竹山宜典 (神戸大学大学院消化器外科学)
 15. 広田昌彦 (熊本大学医学部消化器外科)
 16. 大槻 真 (産業医科大学第三内科)
- (事務局:木原康之, 田口雅史, 渡辺史郎, 浅海 洋, 野見山陽子)

13:30 まとめ

名古屋大学大学院救急部・集中治療医学 真弓 俊彦

厚生労働省特定疾患対策研究事業

難治性肺炎に関する調査研究班

平成 15 年度 第 2 回急性肺炎の初期診療
指針のコンセンサスカンファレンス

主任研究者：大槻 真（産業医科大学第三内科）

日 時：平成 16 年 1 月 31 日（土）8：30～10：45

会 場：新丸コンファレンススクエア 1 階
「ミーティングルーム 01・02」
東京都千代田区丸の内 1-5-1 新丸ビル
(TEL : 03-3287-5922, FAX : 03-3287-5925)

8:30 開会の辞
司会進行

主任研究者 大槻 真
名古屋大学大学院救急部・集中治療医学 真弓 俊彦

8:30~10:45

- 参加者
1. 真弓俊彦 (名古屋大学大学院救急部・集中治療医学)
 2. 武田和憲 (東北大学大学院消化器外科学)
 3. 小泉 勝 (大原綜合病院附属大原医療センター)
 4. 稲所宏光 (千葉大学大学院腫瘍内科学)
 5. 山口武人 (千葉大学大学院腫瘍内科学)
 6. 神澤輝実 (東京都立駒込病院内科)
 7. 江川直人 (東京都立駒込病院内科)
 8. 荒田慎寿 (横浜市立大学医学部附属高度救命救急センター)
 9. 川 茂幸 (信州大学医学部内科学第二)
 10. 越知泰英 (信州大学医学部内科学第二)
 11. 乾 和郎 (藤田保健衛生大学第2教育病院消化器内科)
 12. 大坪公士郎 (金沢大学がん研究所腫瘍内科)
 13. 片岡慶正 (京都府立医科大学大学院消化器病態制御学)
 14. 岡崎和一 (関西医科大学第三内科)
 15. 竹山宜典 (近畿大学医学部外科学肝胆膵部門)
 16. 上田 隆 (神戸大学大学院消化器外科学)
 17. 広田昌彦 (熊本大学医学部消化器外科)
 18. 大槻 真 (産業医科大学第三内科)
- (事務局:木原康之, 中村早人, 田代充生, 田口雅史, 浅海 洋, 野見山洋子)

10:45 まとめ

主任研究者 大槻 真

厚生労働省難治性疾患克服研究事業

難治性肺炎に関する調査研究班

平成 15 年度 第 1 回急性肺炎診断基準, 重症度
判定基準の再検討ワーキンググループ会議

主任研究者：大槻 真（産業医科大学第三内科）

日 時：平成 15 年 11 月 13 日（木）17：00～19：00

会 場：博多全日空ホテル 3 階 「松の間」
福岡市博多区博多駅前
(TEL : 092-471-7111, FAX : 092-471-1109)

17:00 開会の辞
司会進行 主任研究者 大槻 眞
東北大学大学院消化器外科学 松野 正紀

17:00～19:00

- 参加者 1. 松野正紀（東北大学大学院消化器外科学）
2. 武田和憲（東北大学大学院消化器外科学）
3. 北川元二（名古屋大学大学院病態修復内科学）
4. 阪上順一（京都府立医科大学大学院消化器病態制御学）
5. 竹山宜典（近畿大学医学部外科学肝胆膵部門）
6. 伊藤鉄英（九州大学大学院病態制御内科学）
7. 広田昌彦（熊本大学医学部消化器外科）
8. 大槻 眞（産業医科大学第三内科）
(事務局：田代充生)

19:00 まとめ 東北大学大学院消化器外科学 松野 正紀
閉会の辞 主任研究者 大槻 眞

厚生労働省特定疾患対策研究事業
難治性膵疾患に関する調査研究班

平成 15 年度 慢性膵炎診断基準の再検討
ワーキンググループ会議
(1) EUS の有用性の検討
(2) 慢性膵炎の早期像の検討

主任研究者：大槻 真（産業医科大学第三内科）

日 時：平成 16 年 1 月 30 日（金）18：30～20：30

会 場：新丸コンファレンススクエア 1 階
「ミーティングルーム 01・02」
東京都千代田区丸の内 1-5-1 新丸ビル
(TEL : 03-3287-5922, FAX : 03-3287-5925)