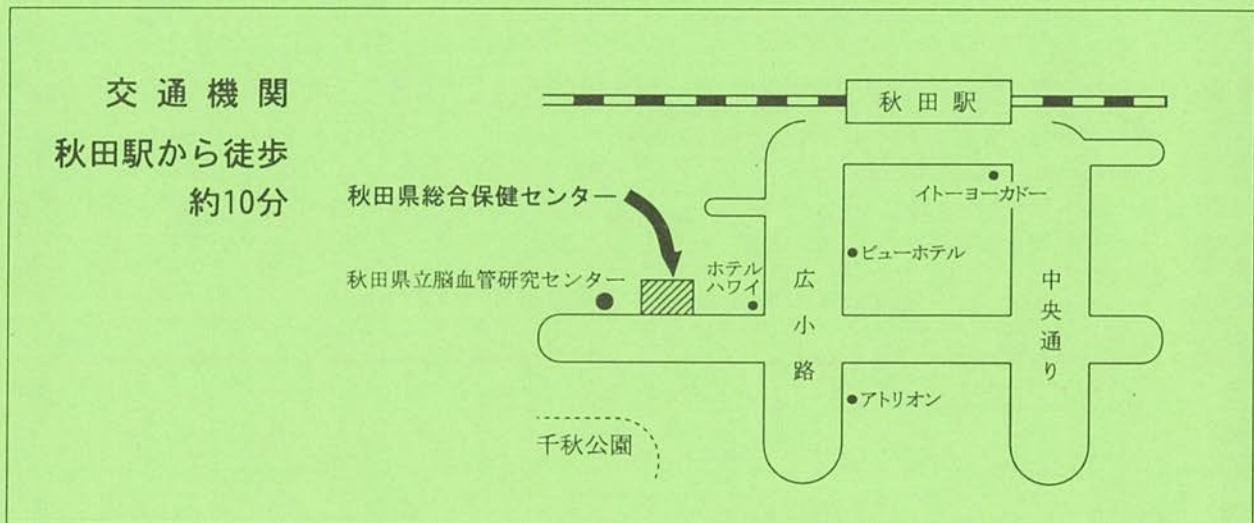


## 第4回

# 秋田腎不全研究会

## プログラム

- 日 時 平成12年11月19日(日) 9時25分～15時55分  
場 所 秋田県総合保健センター 2階 大会議室  
〒010-0874 秋田市千秋久保田町6-6 TEL 018(831)2011  
会 長 秋田大学医学部 教授 加藤 哲郎  
当番幹事 山岸 剛  
連絡先 秋田赤十字病院 内科  
〒010-1495 秋田市上北手猿田字苗代沢222-1  
TEL 018(829)5000 FAX 018(829)5255  
共 催 秋田腎不全研究会・中外製薬株式会社・三共株式会社



### ★★★参加者の皆様方へ★★★

1. 口演時間は1題6分、質疑応答は2分です。  
座長の指示に従い、時間内での終了をお願い致します。
2. 参加費1,000円(懇親会費を含む)は会場受付にて申し受けます。  
参加章を着用の上、ご入場下さい。
3. スライド枚数の制限はありませんが、時間内に終了できるようにして下さい。  
発表の30分前までにスライド受付にご提出下さい。35mmプロジェクター1台を用意致します。
4. 秋田腎不全研究会雑誌投稿用原稿を、同雑誌投稿規定に従い図表を添えて12月末日までに  
〒010-8543 秋田市本道1-1-1 秋田大学泌尿器科 佐藤 滋 まで提出して下さい。
5. 研究会に先立ち、8時50分より秋田県総合保健センターにおいて幹事会を開催します。
6. 日本医師会生涯教育講座3単位取得が可能です。



## ■ 開会の辞 (9:25~9:30)

秋田腎不全研究会 会長 加藤 哲郎

## ■ Session I (9:30~10:10)

座長 北島 正一 (由利組合総合病院泌尿器科)

### 1. 血液浄化を行なったグルホシネート中毒の1例

西明寺診療所 ○市川 晋一  
市立秋田総合病院泌尿器科 富樫 寿文  
仙北組合総合病院泌尿器科 佐々木隆聖

### 2. 透析困難症に積層型ダイアライザーを使用した1例

男鹿みなと市民病院人工透析室 ○佐藤 繁善, 佐藤 郁郎, 原田 洋子, 石井 智子  
同 泌尿器科 蝦名 謙一  
同 泌尿器科外来 西村 早苗, 天野美紀子

### 3. 最近経験した MPO-ANCA 陽性急速進行性糸球体腎炎の1例

中通総合病院泌尿器科 ○坂東慎一郎, 佐藤 良延, 原田 忠  
同 代謝科 浜井 啓子

### 4. 両側性腎梗塞による急性腎不全の1例

中通総合病院泌尿器科 ○佐藤 良延, 原田 忠

### 5. 当院における急性血液浄化法の現況

市立秋田総合病院人工透析室 ○福岡由紀子, 松橋 満弥, 川上 美和, 伊藤 豊彦  
同 泌尿器科 松尾 重樹, 富樫 寿文

## ■ Session II (10:10~10:50)

座長 宮形 滋 (中通総合病院泌尿器科)

### 6. 当センターにおける最近5年間の血液浄化法

秋田大学医学部泌尿器科 ○飯沼 昌宏, 佐藤 滋, 秋濱 晋, 河口 哲,  
阿部 明彦, 柿沼 秀秋, 佐藤 一成, 羽瀧 友則,  
加藤 哲郎  
同 附属病院透析センター 水戸部陽子, 小林 浩悦

### 7. 当クリニックにおける透析液エンドトキシン活性の経時的変化と対策

秋田泌尿器科クリニック ○原田 大輝, 守澤 隆仁, 大谷 匠, 斉藤 雅子,  
嵯峨まゆ子, 佐々木由美, 佐藤 真紀, 佐々木佳奈,  
松尾 恵美, 佐藤真理子, 能登 宏光

### 8. 透析液エンドトキシン活性低減化対策の臨床的評価

秋田泌尿器科クリニック ○守澤 隆仁, 能登 宏光, 大谷 匠, 斉藤 雅子,  
嵯峨まゆ子, 佐々木由美, 佐藤 真紀, 佐々木佳奈,  
松尾 恵美, 原田 大輝, 佐藤真理子

### 9. Atrium 社 Hybrid PTFE グラフトの短期使用成績

中通総合病院泌尿器科 ○佐藤 良延, 坂東慎一郎, 中田 公基, 原田 忠

### 10. ポリウレタン製人工血管の使用成績

平鹿総合病院泌尿器科 ○石田 俊哉, 和田 仁

## ■ Session III (10:50~11:30)

座長 尾留川 敦 (秋田赤十字病院腎センター)

### 11. 秋田県における返血の実態調査

秋田県臨床工学技士会 ○小林 浩悦

### 12. ベットサイドモニター TR-2000M の使用経験

秋田赤十字病院腎センター ○小林 久益, 熊谷 誠, 尾留川 敦



13. 重炭酸透析液顆粒剤溶解装置 DAD-30 の使用経験

秋田組合総合病院腎臓病センター ○丸山 広, 石山 博之

14. 秋田県内の Kt/V

秋田県臨床工学技士会 ○橋村 春和

15. ポリスルホン膜ダイライザー F6HPS の臨床評価

秋田泌尿器科クリニック ○大谷 匠, 守澤 隆仁, 斉藤 雅子, 嵯峨まゆ子,  
佐々木由美, 佐藤 真紀, 佐々木佳奈, 松尾 恵美,  
原田 大輝, 佐藤真理子, 能登 宏光

■ Session IV (11:30~12:02)

座長 松尾 重樹 (市立秋田総合病院泌尿器科)

16. フェノフィブラート服用によって DFPP 施行回数を減少しえた高脂血症の 1 例

秋田大学医学部泌尿器科 ○寺井康詞郎, 佐藤 滋, 飯沼 昌宏, 畠山 真吾,  
齋藤 満, 下田 直威, 加藤 哲郎  
同 第三内科 今井 裕一, 三浦 亮  
同 附属病院透析センター 水戸部陽子, 小林 浩悦

17. 献腎移植事例報告

(助)秋田県臓器移植推進協会 ○土方 仁美

18. 腎移植患者の QOL について—20 例のアンケート調査を通して—

秋田大学医学部附属病院 2 階西病棟 ○阿部 睦子, 小川 敦子, 伊藤由紀子, 熊谷ナミ子

19. 2000 年腎移植報告

秋田大学医学部泌尿器科 ○佐藤 滋, 飯沼 昌宏, 柿沼 秀秋, 立木 裕,  
三品 睦輝, 赤尾 利弥, 下田 直威, 佐藤 一成,  
羽淵 友則, 加藤 哲郎

■ ランチョンセミナー (12:10~13:00)

座長 秋田大学医学部泌尿器科 教授 加藤 哲郎

「腹膜機能維持について」

埼玉医科大学腎臓内科 助教授 中元 秀友 先生

■ 総 会 (13:00~13:15)

■ 特別講演 (13:15~14:15)

座長 秋田赤十字病院内科 部長 山岸 剛

「21 世紀の腎不全治療」

信楽園病院 内科部長・透析室長 鈴木 正司 先生



■ Session V (14:15~14:47) 座長 能登 宏光 (秋田泌尿器科クリニック)

20. 血液透析導入時の援助—透析に無関心であった患者が、意欲的に取り組むまでの関わり—  
秋田赤十字病院 4 B 病棟 ○菊池恵美子, 渡部 優子, 加賀谷千鳥
21. 外来透析患者の体重増加率減少への指導—チェック表を活用して—  
秋田組合総合病院腎臓病センター ○佐川るみ子, 金 浩子, 伊藤 浩子, 金 睦子,  
鎌田きん子, 山田 カナ, 佐藤 文子, 渡部 友子
22. 老人性痴呆症状が進行し、維持透析が困難になってきた患者への援助  
秋田赤十字病院腎センター ○奈良恵美子, 三浦 澄子, 村上久弥子, 佐々木智美,  
佐々木明美, 新田留美子, 福島久美子, 日沼美津子,  
倉田みき子
23. CAPD導入患者の退院時における家庭訪問指導の現状  
市立秋田総合病院 3 階北病棟 ○五十嵐紅子, 石川 千夏, 兵藤富貴子, 伊藤 美幸

■ Session VI (14:47~15:19) 座長 菅 一徳 (菅医院)

24. CAPDを導入した高齢者の2例  
由利組合総合病院泌尿器科 ○上田 勉, 鈴木 丈博, 北島 正一
25. 透析患者のフットケアについて  
本荘第一病院内科 ○保田 正  
同 透析室 平塚 真紀, 斉藤 孝喜, 小玉 智樹, 工藤 麻利,  
山口千咲子, 村上 修子, 関 美和子
26. 当院における高齢者腎炎の臨床像  
中通総合病院代謝科 ○浜井 啓子, 津田 栄彦
27. 早期血漿交換が有効であったO-157の1例  
市立秋田総合病院泌尿器科 ○富樫 寿文, 松尾 重樹, 上田 勉, 佐々木秀平  
同 第二内科 倉光 智之, 小松 眞史

■ Session VII (15:19~15:51) 座長 石山 剛 (秋田組合総合病院腎臓内科)

28. 介護保険下の特別養護老人ホームにおける透析患者受け入れの現状と課題  
秋田赤十字病院医療社会事業部 ○米谷 純子, 佐藤 清子  
同 腎センター 熊谷 誠, 倉田みき子  
同 内科 寺邑 朋子, 山岸 剛
29. 秋田市の血液透析患者の実態調査 (第1報) —通院・介護保険の現状と課題—  
日本赤十字秋田短期大学 ○酒井 志保, 志摩 麗子, 山口貴美子  
秋田赤十字病院内科 山岸 剛  
同 腎センター 倉田みき子  
市立秋田総合病院人工透析室 松橋 満弥, 福岡由紀子  
西明寺診療所 市川 晋一  
秋田大学医学部泌尿器科 立木 裕
30. 高齢透析者の日常生活を支える介護老人福祉施設  
特別養護老人ホーム偕生園 ○佐藤 哲彦
31. 介護保険下の高齢透析者の現状と課題  
特別養護老人ホーム偕生園 ○佐藤 哲彦

■ 閉会の辞 (15:51~15:55) 秋田組合総合病院 副院長 石山 剛

■ 懇親会 (16:00~17:00) 秋田県総合保健センター 1階 栄養レストラン