# 

# 秋田腎不全研究会

日 時: 平成24年12月2日(日)9:55~16:20

会 場 : 秋田市民交流プラザALVE(アルヴェ) 2階 多目的ホール

秋田市東通仲町 4-1 TEL 018 (887) 5310 (管理室)

会 長 : 秋田大学大学院医学系研究科腎泌尿器科学教授 羽渕友則

当番幹事 : 由利組合総合病院泌尿器科診療部長 北島正一

共 催 : 秋田腎不全研究会・中外製薬株式会社・協和発酵キリン株式会社



#### ~参加者の皆様へ~

- 1. 口演時間は1題6分、質疑応答3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)を会場受付で申し受けます。参加証を着用の上、ご入場下さい。
- 3. 発表方法につきましては PC(Windows 及び Macintosh、アプリケーションは Power Point)のみに限らせて頂きます。CD-R もしくはフラッシュメモリーを平成24年11月22日(木)迄事務局宛にご送付願います(提出が間に合わない場合は、当日会場で発表30分前に提出願います)。尚、動画がある場合は PC をご持参下さい。口演時の操作につきましてはスタッフにお任せ下さい。
- 4. 秋田腎不全研究会誌投稿用原稿を、同雑誌規定に従い図表を添えて平成25年1月31日 (木) 迄に 〒010-8543 秋田市本道1-1-1 秋田大学医学部附属病院泌尿器科内 秋田腎不全研究会事務局 まで提出して下さい。
- 5. 研究会に先立ち9:00よりホテルメトロポリタン秋田、4階「さくらの間」(秋田市中通7-2-1 TEL 018-831-2222) において、幹事会を開催致します。
- 6. 日本医師会生涯教育講座5単位の取得が可能です。
- 7. 社団法人日本透析医学会専門医制度5単位の取得が可能です。
- 8. 日本腎不全看護学会、5学会合同認定'透析療法指導看護師'受験資格4ポイントの取得が可能です。
- 9. 社団法人日本腎臓学会専門医制度1単位の取得が可能です。
- 10. 公益社団法人日本臨床工学技士会'血液浄化専門臨床工学技士'認定制度3単位の取得が可能です。
- 11. 優れた発表に対し、賞状と賞金5万円を授与致します。受賞は、医師部門、看護師・他部門、臨床工学技士・ 他部門の三部門において、各一演題ずつです。また、準優秀発表賞として、次点の方に賞状と賞金2万 円を授与致します。なお、受賞対象は筆頭発表者が、50歳未満の方の発表と致します。
- 12. 託児室をご用意しております。ご利用の方は4階「和室」に直接お越し願います。お申込・注意事項等、 担当の指示に従いお子様をお預け下さい。なお、託児定員は5名とさせて頂きます。定員越えの場合は お断り致しますことをご了承願います。

### ■ 開会の辞 (9:55~10:00)

#### 秋田腎不全研究会 会長 羽渕 友則

#### I. 臨床工学技士・他部門

1. 消毒・装置・ダイアライザー(10:00~10:36)

**座長 小林 浩悦**(秋田大学医学部附属病院血液浄化療法部)

1. カプラ消毒の評価と洗浄方法の検討

由利組合総合病院MEセンター

○椎川 雄一、岡田 桂介、高橋 広太、赤川 拓、

辰徳 金

同 泌尿器科 奈良 健平、灘岡 純一、北島 正一

2. ME ディスチャージプロを使用した透析監視装置内臓バッテリーの点検

医療法人あけばの会 花園病院透析室 同 内科

○鈴木 寿文、守澤 隆仁、青柳 武志、泉谷 晴義

寺邑 朋子

3. 日機装社製透析監視装置 DCS-100 NX の使用経験

秋田組合総合病院臨床工学科

○鈴木絵利可、酒樹 勤、舘岡 芳昭、丸山 広

4. ダイアライザー NV-S の臨床評価

医療法人あけぼの会 花園病院透析室

○守澤 隆仁、青柳 武志、泉谷 晴義、鈴木 寿文、 高橋美由紀、高橋 俊博、伊藤 利子、佐々木 忍、

高橋きよえ

同内科

寺邑 朋子

2. オンライン・システム・フットケア (10:36~11:12) 座長 金 辰徳 (由利組合総合病院MEセンター)

5. 当院におけるオンライン HDF の取り組み

社会医療法人明和会中通総合病院血液浄化療法部 ○平塚 広樹、柏谷奈津希、武田 美樹、高橋 大輝、

村上 亨、佐々木 亘

同 泌尿器科 宮形

6. 透析管理システム DiaCom 導入経験

秋田大学医学部附属病院血液浄化療法部

同 泌尿器科

同 腎置換医療学講座

同 医療情報部

○小林 浩悦、伊藤 由乃、井上 高光 成田伸太郎、沼倉 一幸、羽渕 友則

佐藤 124

大佐賀 敦、近藤 克幸

7. アンケート調査による県内透析施設における On-line HDF の実施状況

公益社団法人 秋田県臨床工学技士会 ○児玉 健太、守澤 隆仁、大沢 元和、佐藤 賢行、 能谷 誠

8. 透析患者における炭酸泉足浴の効果についての検討

秋田赤十字病院臨床工学課

○沼田 有華、大久保範子、佐賀 夏来、児玉 健太、

圖川

悠、小林 久益、熊谷 永井

同 内科 卓、山岸 畠山

Ⅱ. 看護師・他部門

1.フットケア・管理(11:12~11:48) 座長 佐々木恵子 (由利組合総合病院透析センター)

9. 透析室看護師のフットケア技術向上にむけた取り組み

社会医療法人明和会中通総合病院血液浄化療法部 ○榎 陽平、細谷 芽衣、関 純子、小野 望、 鈴木由美子、上野 睦子、石黒 真澄、松岡 淳子、

近江

同 泌尿器科 宮形

10. 足チェックに対する患者の認識度調査 ~セルフケアに向けて~

秋田組合総合病院腎センター ○渡部 美帆、坂本 弘子、斉藤 愛子、青山 雪子、 宮城 正子

11. 透析患者のリン吸着剤における内服状況確認と再指導

北秋田市民病院人工透析室

○安藤 賢樹、津谷加代子、津嶋 朋子、齊藤 美子、 千葉絵理子

12. 腹膜透析における停電時リーフレット作成の効果

由利組合総合病院10階しょうぶ病棟 同 泌尿器科

○阿部 裕貴、安田 将基、長谷山姝子、佐藤 容子 高山孝一朗、灘岡 純一、北島 正一

2. 血管・アクセス・移植(11:48~12:24)

**座長 伊藤 卓雄**(市立横手病院泌尿器科)

13. 透析患者の動脈硬化と透析による浮腫状態の変化

医療法人秋田泌尿器科クリニック

亨、金野 裕介、白井 良幸、若松公太郎、 ○岡崎 嵯峨まゆ子、佐々木由美、佐藤 啓子、佐々木佳奈、 羽賀 繁子、佐藤 晴香、浅野 香子、能登 宏光

14. 透析センター・病棟間の統一したバスキュラーアクセス管理にリーフレットを活用しての効果

由利組合総合病院透析センター

○本間 真貴、工藤智恵子、畠山 博之、坊良 由可、

阿部 百子、佐々木恵子

同 泌尿器科

奈良 健平、灘岡 純一、北島 正一

15. 保存期腎不全患者のシャント管理における退院後の関わりの検討

秋田赤十字病院腎センター

○小松 文子、佐々木智美、村上久弥子、三浦 景子、 江畠恵美子、三浦由紀子、宇佐美幸子、佐々木明美

16. 夫婦間生体腎移植後ドナーの夫婦関係満足度調査における男女差

秋田大学医学部附属病院第2病棟2階 ○佐藤 恭平、田中佳奈子、吉田 清人

#### **■ ランチョンセミナー** (12:30~13:20)

座長 由利組合総合病院泌尿器科診療部長 北島 正一

# 『終末期医療における透析療法』

山本 裕康 先生 厚木市立病院 院長

■特別講演 (13:20~14:20)

座長 秋田大学大学院医学系研究科腎泌尿器科学教授 羽渕 友則

## 『腎性貧血治療を再考する』

武本 佳昭 先生 大阪市立大学大学院医学研究科泌尿器病態学 准教授

#### Ⅲ. 医師・他部門

1. 血管・アクセス・移植(14:20~14:56)

座長 大谷 浩 (秋田組合総合病院腎内科)

17. 秋田大学におけるドナー腎採取術の発展と単孔式腹腔鏡下の現況

秋田大学医学部附属病院血液浄化療法部

〇井上 高光

秋田大学大学院医学研究科腎泌尿器科学

土谷 順彦、成田伸太郎、沼倉 一幸、齋藤 満、

羽渕 友則

秋田大学医学部腎置換医療学講座 佐藤 滋

18. 「CardioHealth Station | による透析患者の頚動脈内中膜厚 (IMT) 自動測定

医療法人秋田泌尿器科クリニック

○能登 宏光、嵯峨まゆ子、佐々木由美、佐藤 啓子、 佐々木佳奈、羽賀 繁子、金野 裕介、白井 良幸、 亨、若松公太郎 岡崎

19. バスキュラーアクセス PTA におけるカッティングバルーンカテーテルの治療成績

市立秋田総合病院泌尿器科

○金 相輝、三浦 喜子、阿部 明彦、冨樫 寿文、

石田 俊哉、松尾 重樹

同 臨床工学室

松橋 満弥

20. 超音波 3 D表示と「Fly Thru」(仮想血管内視鏡)によるバスキュラーアクセスの観察

医療法人秋田泌尿器科クリニック

○能登 宏光、嵯峨まゆ子、佐々木由美、佐藤 啓子、 佐々木佳奈、羽賀 繁子、金野 裕介、白井 良幸、 岡崎 亨、若松公太郎、佐々木望弥、三浦 冴子

- 腎炎・研究・症例(14:56~15:32) 座長 井上 高光(秋田大学医学部附属病院血液浄化療法部)
  - 21. ANCA 関連糸球体腎炎の新組織分類による予後調査

秋田大学医学部附属病院血液・腎・リウマチ内科 〇奈良 瑞穂、冨樫 賢、面川 歩、藤原 崇史、 奥山 慎、小松田 敦、涌井 秀樹、澤田 賢一

22. C.E.R.A. の造血及び鉄代謝に与える影響

中外製薬株式会社育薬研究部

○佐々木雄亮、野口真理子、大森 由紀、倉澤 光江、

萬 啓悟、下中 靖

旭川医科大学内科学講座消化器 · 血液腫瘍制御内科学分野 生田 克哉、高後 裕

23. 血液透析患者に対する新しい経口血糖降下薬 DPP-4 阻害薬(リナグリプチン)の使用経験

医療法人祥仁会秋田南クリニック

〇西本

同 十王ひがし野クリニック

水野 一也、中村 久

正

24. ジソピラミドとクラリスロマイシンの併用により重篤な低血糖症状を呈した血液透析患者の一例

医療法人あけぼの会 花園病院内科

同 透析室

○寺邑 朋子

守澤 隆仁、高橋美由紀、青柳 武志、高橋 俊博、 伊藤 利子、佐々木 忍、泉谷 晴義、鈴木 寿文、 高橋きよえ

3. 症例・ARF(15:32 ~ 15:59)

座長 石田 俊哉 (市立秋田総合病院泌尿器科)

25. 維持透析導入に至ったシスプラチン腎障害の2例

秋田大学医学部腎泌尿器科学講座

〇山本 竜平、井上 高光、五十嵐龍馬、小泉 淳、 奈良 健平、神田 壮平、高橋 誠、沼倉 一幸、

秋濱 晋、成田伸太郎、土谷 順彦、羽渕 友則

秋田大学医学部腎置換医療学講座 佐藤 滋

26. アロプリノールが原因と考えられた CKD 急性増悪の一例

由利組合総合病院研修医がん研有明病院泌尿器科

〇松田 芳教 高山孝一朗

由利組合総合病院泌尿器科

灘岡 純一、奈良 健平、北島 正一

27. レジオネラ肺炎により急性腎不全を来した一例

秋田組合総合病院腎内科

秋田大学第3内科

○小澤 政豊、大谷 浩、後藤 博之、多田 光範

小松田 敦、涌井 秀樹、澤田 賢一

■総 会 (16:00~16:10)

■優秀発表賞表彰 (16:10~16:15)

■閉会の辞 (16:15~16:20)

秋田腎不全研究会 副会長 山岸 剛

■ 懇 親 会 (16:20~) アルヴェ 2階 多目的ホール