

—概要—

腎臓の病気は大きく分けてふたつあります。急激に腎臓のはたらきが低下する急性腎障害(AKI)と何年もかけてゆっくり腎臓のはたらき(腎機能)が低下する慢性腎臓病(CKD)に分類されます。AKIの場合一時的に腎機能が低下する病態で適切な治療を行えば通常は腎臓の働きは回復します。一方、CKDの場合でも早期に発見して適切な治療を行えば、進行を止めることが可能です。しかしながら、すでに進行したCKDであれば効果的な治療はなく、最終的には腎代替療法(血液透析、腹膜透析、腎移植)が必要な末期腎不全に至ります。

当院の腎臓内科では 1) 腎臓病の早期発見、早期治療、2) 保存期腎不全の治療(可能な限り腎代替療法までの期間を遅らせること)、3) 合併症のない透析導入、4) 透析患者さんの生活の質の向上と合併症の予防、治療を4つの柱として近隣の医療機関と連携をとりながら患者さんの診療にあたっております。

—研究業績数—

| | 2011年度 (平成23年度) | 2012年度 (平成24年度) | 2013年度 (平成25年度) | 2014年度 (平成26年度) | 2015年度 (平成27年度) | 2016年度 (平成28年度) | 2017年度 (平成29年度) | 2018年度 (平成30年度) | 2019年度 (平成31年度 令和元年度) | 2020年度 (令和2年度) | 計 |
|----------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|-----------------------------|-------------------|----|
| 英文原著、 総説、著書 | 3 | 4 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 12 |
| 和文原著、 総説、著書 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 7 |
| 国際学会報告 | 8 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 |
| 国内学会報告 | 24 | 4 | 0 | 0 | 3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 34 |
| 研究会・講演会 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 3 |
| 学術講演・講義 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 5 |
| 院内研究活動 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 5 |
| 座長 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | 5 |
| 計 | 47 | 9 | 0 | 0 | 6 | 4 | 0 | 1 | 1 | 13 | 81 |

平成23年度

(1) 原著、総説、著書 (2011.4~2012.3)

| 番号 | 整理 | 題 名 | 著 者 | 著書・誌名 | 巻(号) | ページ | 年 |
|----|----|--|--|--|-----------------|-----------|------|
| 1 | | 高血圧性心肥大 ー透析導入時の心肥大と予後につ いての検討ー | 林 晃正 安田圭子 佐々木公一 畑中雅喜 | 日本透析医学会誌 | 44 巻 4 号 | 294-297 | 2011 |
| 2 | | 血液透析導入後 1 か月後に上腸間 膜動脈閉塞症をきたした1例 | 安田圭子 佐々木公一 畑中雅喜 猪阪善隆 楽木宏実 林 晃正 | 日本透析医学会誌 | 44 巻 4 号 | 323-328 | 2011 |
| 3 | | Tubulointerstitial nephritis and uveitis syndrome with transient hyperthyroidism in an elderly patient | Keiko Yasuda Koichi Sasaki Masaya Yamato Hiromi Rakugi Yoshitaka Isaka Terumasa Hayashi | Clinical and Experimental Nephrology | Vol. 15 | 927-932 | 2011 |
| 4 | | LDLアフェレンシスとステロイド療法の 併用が有効であったコレステロール 結晶塞栓症の1例 | 安田圭子 佐々木公一 倭 正也 川上遊貴 大畑達哉 三代千恵 岩本匡史 淵脇栄治 楽木宏実 猪阪善隆 林 晃正 | 日本透析医学会誌 | 44 巻 12 号 | 1185-1191 | 2011 |
| 5 | | 血液透析導入した鉄過剰症合併骨 髄不全症候群患者の1例 | 安田圭子 佐々木公一 玉置俊治 林 晃正 倭 正也 | 腎と透析 | 第 72 巻 第 3 号 | 405-408 | 2012 |
| 6 | | A case of Nephrocalcinosis Associated with Primary Aldosteronism | Keiko Yasuda Koichi Sasaki Masaya Yamato Hiromi Rakugi Yoshitaka Isaka Terumasa Hayashi | INTERNAL MEDICINE | Vol.51 March | 625-627 | 2012 |
| 7 | | Distal Renal Tubular Acidosis Associated with Sjögren's Syndrome | Keiko Yasuda Koichi Sasaki Masaya Yamato Terumasa Hayashi | INTERNAL MEDICINE | Vol.51 March | 675-676 | 2012 |

(2) 学会研究会報告 (2011.4~2012.3)

| 番号 | 整理 | 演 題 | 発 表 者 | 学会・研究会名 | 年 月 日 |
|----|----|--|-------------------------|-----------------------------------|----------------|
| 1 | | IgG4 関連疾患が疑われる症例についての検討 | 安田圭子 佐々木公一 倭 正也 | 第10回阪大腎病理カンファレンス 大阪 | 2011.5. 11 |
| 2 | | Atypical HUS を反復した男児の1例 | 安田圭子 佐々木公一 倭 正也 林 晃正 | 第 65 回 大阪 腎 疾 患 研 究 会 (OCKD)大阪 | 2011.6.10 |
| 3 | | 血液透析導入期の透析中血圧と長期予後の 検討 | 佐々木公一 安田圭子 畑中雅喜 林 晃正 | 第54回日本腎臓学会学術総会 横浜 | 2011.6.15-6.17 |
| 4 | | 膜性腎症の治療と予後についての検討 | 安田圭子 佐々木公一 畑中雅喜 林 晃正 | 第54回日本腎臓学会学術総会 横浜 | 2011.6.15-6.17 |
| 5 | | 当院での IgA 腎症症例の検討 | 畑中雅喜 佐々木公一 安田圭子 林 晃正 | 第54回日本腎臓学会学術総会 横浜 | 2011.6.15-6.17 |
| 6 | | 腎専門医への早期紹介が透析導入後の長期 生命予後に及ぼす影響についての検討 | 林 晃正 安田圭子 佐々木公一 畑中雅喜 | 第54回日本腎臓学会学術総会 横浜 | 2011.6.15-6.17 |

| 番号整理 | 演 題 | 発 表 者 | 学会・研究会名 | 年 月 日 |
|------|---|---|---|----------------------|
| 7 | 長期 CAPD 例の腹腔鏡下肉眼的、ならびに組織学的腹膜所見の検討 | 佐々木公一 安田圭子 畑中雅喜 水野 均 林 晃正 | 第56回日本透析医学会学術集会・総会 横浜 | 2011.6.17-6.19 |
| 8 | MCP 遺伝子異常を認めた再発性 atypical HUS の1例 | 安田圭子 佐々木公一 畑中雅喜 林 晃正 | 第56回日本透析医学会学術集会・総会 横浜 | 2011.6.17-6.19 |
| 9 | 原因不明の乳糜腹水が持続した腹膜透析患者の1例 | 畑中雅喜 佐々木公一 安田圭子 林 晃正 | 第56回日本透析医学会学術集会・総会 横浜 | 2011.6.17-6.19 |
| 10 | 新規持続型赤血球造血刺激因子製剤 C.E.R.A の静脈内投与と皮下投与における薬物動態の類似性についての検討 | 林 晃正 別所正美(埼玉医科大学) 椿原美治(大阪府立急性期・総合医療センター) 鈴木正司(信楽園病院) | 第56回日本透析医学会学術集会・総会 横浜 | 2011.6.17-6.19 |
| 11 | Prognostic impact of intrahemodialytic blood pressure fall on cardiovascular and all-cause mortality in patients newly started hemodialysis treatment | Koichi Sasaki Keiko Yasuda Masaki Hatanaka Terumasa Hayashi | XLV III ERA-EDTA Congress Prague, Czech Republic | 2011.6.23-6.26 |
| 12 | Plasma B-type natriuretic peptide level at the time of referral to nephrologist predicts the renal outcome in patients with Chronic Kidney Disease not on Dialysis | Keiko Yasuda Koichi Sasaki Masaki Hatanaka Yoshitsugu Obi Tomonori Kimura Terumasa Hayashi | XLV III ERA-EDTA Congress Prague, Czech Republic | 2011.6.23-6.26 |
| 13 | A cholesterol crystal embolism patient treated with LDL apheresis and corticosteroids | Keiko Yasuda Koichi Sasaki Masaya Yamato Terumasa Hayashi | 29th International Society of Blood Purification Annual Meeting Beijing, China | 2011.9.9-11 |
| 14 | 横紋筋融解症による急性腎不全の遷延を契機に診断された末梢性T細胞リンパ腫関連血球貧食症候群の1例 | 山本真也 佐々木公一 安田圭子 倭 正也 玉置俊治(血液内科) | 第195回日本内科学会近畿地方会 大阪 | 2011.9.10 |
| 15 | 血液透析導入した鉄過剰症合併骨髄不全症候群患者の1例 | 安田圭子 佐々木公一 倭 正也 玉置俊治(血液内科) | 第195回日本内科学会近畿地方会 大阪 | 2011.9.10 |
| 16 | 剖検にて尿毒症性心筋症、尿毒症性胸膜炎と診断し得た血圧低下、大量胸水を認めた慢性腎不全患者の1例 | 佐々木公一 安田圭子 倭 正也 | 第77回大阪透析研究会 大阪 | 2011.9.11 |
| 17 | 横紋筋融解症による急性腎不全の遷延を契機に診断された末梢性T細胞リンパ腫関連血球貧食症候群の1例 | 佐々木公一 安田圭子 倭 正也 | 第 66 回 大阪 腎 疾 患 研 究 会 (OCKD)大阪 | 2011.9.16 |
| 18 | 腹膜透析導入から限外濾過不全を認め、1カ月で血液透析に移行した1例 | 安田圭子 佐々木公一 畑中雅喜(大阪大学医学部老年・腎臓内科) 林 晃正(大阪府立急性期・総合医療センター) 倭 正也 | 第17回日本腹膜透析医学会学術集会 大宮 | 2011.9.24-25 |
| 19 | 腹腔内感染症からの敗血症性ショックに対する長時間 PMX-DHF 療法の施行方法 | 倭 正也 安田圭子 佐々木公一 | 第39回日本救急医学会総会・学術集会 東京 | 2011.10.18-20 |
| 20 | MCP 遺伝子異常を認めた再発性 atypical HUS の1例 | 安田圭子 佐々木公一 林 晃正 倭 正也 | 第22回日本急性血液浄化学会学術集会 久留米 | 2011.10.29-30 |
| 21 | シェーグレン症候群による腎石灰化症を呈した1例 | 大島 遥 安田圭子 佐々木公一 倭 正也 林 晃正(大阪府立急性期・総合医療センター) | 第38回日本超音波医学会関西地方会 大阪 | 2011.11.12 |
| 22 | A Circadian Oscillator Kid-1, Whose Transcription Is Directly Regulated by c-Myc, Participates in the Transcriptional Mechanism of Per2 through Intervening in the Network of c-Myc and Tif β | Masaya Yamato Keiko Yasuda Koichi Sasaki Hiromi Rakugi Yoshitaka Isaka | ASN Annual Meeting 2011 Philadelphia, US | 2011.11.10 -11.13 |
| 23 | IgG4 関連疾患に対してステロイド投与中に放線菌感染症を合併した一症例 | 安田 圭子 倭 正也 | 第54回日本感染症学会中日本地方会学術集会 奈良 | 2011.11.24-25 |

| 番号整理 | 演 題 | 発 表 者 | 学 会 ・ 研 究 会 名 | 年 月 日 |
|------|---|--|---|--------------|
| 24 | 大動脈弓部に再発した多発血管炎性肉芽腫症 (GPA) の 1 例 | 二見夏子 佐々木公一 安田圭子 倭 正也 | 第196回日本内科学会近畿地方会 京都 | 2011.12.17 |
| 25 | 高Ca血症を契機にサルコイドーシスと診断された慢性腎臓病患者の 1 例 | 山越義仁 安田圭子 佐々木公一 倭 正也 | 第196回日本内科学会近畿地方会 京都 | 2011.12.17 |
| 26 | PMX-DHP 療法の至適持続時間とは？ (Effectiveness of continuous long-duration PMX-DHP therapy in abdominal septic shock) | 倭 正也 | 第16回エンドトキシン血症救命治療研究会 東京 | 2012.1.27-28 |
| 27 | Alcaligenes xylosoxidans による重症肺炎、ARDS に対して長時間 PMX-DHP 療法が有効であった 1 例 | 安田圭子 佐々木公一 倭 正也 | 第16回エンドトキシン血症救命治療研究会 東京 | 2012.1.27-28 |
| 28 | Effectiveness of continuous long-duration PMX-DHP therapy in abdominal septic shock | Masaya Yamato Keiko Yasuda Koichi Sasaki Hiromi Rakugi Yoshitaka Isaka | SCCM'41st Critical Care Congress Houston,US | 2012.2.4-2.7 |
| 29 | A case of emphysematous pyelonephritis with septic shock and DIC cured by Continuous PMX-DHP therapy | Masaya Yamato Keiko Yasuda Koichi Sasaki Hiromi Rakugi Yoshitaka Isaka | SCCM'41st Critical Care Congress Houston,US | 2012.2.4-2.7 |
| 30 | Rhabdomyolysis caused by peripheral T-cell lymphoma in skeletal muscle | Koichi Sasaki Masaya Yamato Keiko Yasuda Hiromi Rakugi Yoshitaka Isaka | SCCM'41st Critical Care Congress Houston,US | 2012.2.4-2.7 |
| 31 | 透析患者における抗β1-アドレナリン受容体抗体の臨床的意義についての検討 | 倭 正也 佐々木公一 安田圭子 | 第78回大阪透析研究会 大阪 | 2012.3.11 |
| 32 | A case of Granulomatosis Polyangitis in an 83-year-old Woman Treated Effectively with Plasma Exchange | Koichi Sasaki Keiko Yasuda Masaya Yamato Hiromi Rakugi Yoshitaka Isaka | The Asia Pacific Meeting of Vasculitis and ANCA Workshop 2012 Tokyo | 2012.3.28-31 |

(3) 学術講演 (2011.4~2012.3)

| 番号整理 | 演 題 | 発 表 者 | 発表場所及び対象 | 年 月 日 |
|------|------------------------------------|-------|----------------------|------------|
| 1 | 慢性腎臓病(CKD)の合併症対策 ～腎性貧血治療の新しい展開～ | 倭 正也 | 泉佐野泉南CKDフォーラム | 2011.7.30 |
| 2 | 腎疾患の早期発見と当院での腎生検症例を中心に | 倭 正也 | 第4回DSミーティング 泉佐野 | 2011.8.27 |
| 3 | 腎臓の体内時計 | 倭 正也 | 泉佐野・泉南薬剤師会143回合同勉強会 | 2011.9.8 |
| 4 | CKD保存期患者の治療法について | 倭 正也 | 鳥居薬品勉強会 鳥居薬品堺オフィス | 2011.11.30 |

(4) 院内研究活動 (2011.4~2012.3)

| 番号整理 | 演 題 | 発 表 者 | 年 月 日 |
|------|--|-------|------------|
| 1 | 第139回臨床集談会 敗血症の診断と治療について | 倭 正也 | 2011.10.27 |
| 2 | りんくうカンファレンス 169回 発熱、呼吸困難、両側肺陰影で入院となった 58 歳女性 | 安田圭子 | 2012.1.19 |
| 3 | りんくうカンファレンス 169回 敗血症性ショックに対する Continuous PMX-DHP 療法の有効性について | 倭 正也 | 2012.1.19 |
| 4 | エキスパートナーズ勉強会 「慢性腎臓病(CKD)の栄養療法について」 | 倭 正也 | 2012.3.6 |

平成24年度

(1) 学会研究会報告

| 番号整理 | 演 題 | 発 表 者 | 学 会・研 究 会 名 | 年 月 日 |
|------|--|--|----------------------|-----------------|
| 1 | The risks of long-term hospitalization at the initiation of hemodialysis | Toshifumi Sakaguchi, Wataru Yoshimoto, Takuro Yano | アメリカ腎臓学会 (San Diego) | 2012.10.30-11.4 |
| 2 | 血液透析導入後の長期入院回避に影響を及ぼす因子の検討 | 坂口俊文 | 日本腎臓学会 (東京) | 2012.5.10-12 |
| 3 | 透析導入を Arteriovenous fistula (AVF) で行った透析患者の長期入院のリスク | 吉本 航 坂口俊文 矢野卓郎 | 日本透析医学会 (札幌) | 2012.6.22-24 |
| 4 | 透析導入時に Arteriovenous fistula (AVF) が使用できない透析患者の長期入院のリスク | 矢野卓郎 坂口俊文 吉本 航 | 日本透析医学会 (札幌) | 2012.6.22-24 |
| 5 | PTA 件数の施設間格差の検討 | 坂口俊文 | 日本透析医学会 (札幌) | 2012.6.22-24 |

(2) 論文

| 番号整理 | 題 名 | 著 者 | 著 書・誌 名 | 巻 (号) | ページ | 年 |
|------|--|--|--|-------|---------|------|
| 1 | Need for education on the differential diagnosis between chronic glomerulonephritis and nephrosclerosis, and treatment of both conditions to reduce the number of patients requiring hemodialysis in Wakayama. | Nakashima Y, Mima T, Negi S, Sakaguchi T, Kashii T, Kita Y, Kunimoto K, Tatsuta K, Okamoto M, Satou T, Shigematsu T. | Intern Med. 2012 | 51 | 1827-33 | 2012 |
| 2 | The management of hyperphosphatemia by lanthanum carbonate in chronic kidney disease patients. | Shigematsu T, Nakashima Y, Ohya M, Tatsuta K, Koreeda D, Yoshimoto W, Yamanaka S, Sakaguchi T, Hanba Y, Mima T, Negi S. | Int J Nephrol Renovasc Dis. 2012 | 5 | 81-9 | 2012 |
| 3 | Effect of erythropoietin-stimulating agent on uremic inflammation. | Tanaka Y, Joki N, Hase H, Iwasaki M, Ikeda M, Ando R, Shinoda T, Inaguma D, Sakaguchi T, Komatsu Y, Koiwa F, Yamaka T, Shigematsu T. | J Inflamm (Lond). 2012 | 14 | 17 | 2012 |
| 4 | Influence of renin-angiotensin system on serum parathyroid hormone levels in uremic patients. | Koiwa F, Komukai D, Hirose M, Yoshimura A, Ando R, Sakaguchi T, Komatsu Y, Shinoda T, Inaguma D, Joki N, Nishida H, Ikeda M, Shigematsu T. | Clin Exp Nephrol. 2012 | 1 | 130-5 | 2012 |

平成27年度

(1) 英文原著、総説、著書

| 番号整理 | 題 名 | 著 者 | 著 書・誌 名 | 巻 (号) | ページ | 年 |
|------|---|--|--|--------|---------|------|
| 1 | Effects of Cyclophosphamide Pulse Therapy on the Clinical and Histopathological Findings, Particularly Crescent Formation, in a Patient with Adult-onset Steroid-refractory Henoch-Schönlein Purpura Nephritis. | Tanaka Y, Nakashima Y, Mima T, Ohya M, Yamamoto S, Kobayashi S, Masumoto A, Masumoto K, Yano T, Moribata M, Yoshimoto W, Yamanaka S, Koreeda D, Hanba Y, Tatsuta K, Sakaguchi T, Negi S, Shigematsu T. | Intern Med. | 54(17) | Nov-07 | 2015 |
| 2 | Possible prevention of dialysis-requiring congestive heart failure by angiotensin-II receptor blockers in non-dialysis Japanese patients with Stage 5 chronic kidney disease. | Ikeda M, Nakao M, Hirano K, Yokoyama K, Yokoo T, Joki N, Ando R, Shinoda T, Inaguma D, Yamaka T, Komatsu Y, Koiwa F, Sakaguchi T, Negi S, Shigematsu T. | J Renin Angiotensin Aldosterone Syst. | 16(4) | 1175-84 | 2015 |

(2) 国際学会報告

| 番号整理 | 演 題 | 発 表 者 | 学 会 名 | 発表形式 | 年 月 日 |
|------|--|---------------------|----------|------|--|
| 1 | APPROPRIATE TIMING OF ARTERIOVENOUS FISTULA CREATION | Toshifumi Sakaguchi | ERA-EDTA | ポスター | 2015.5.30 演題は採択されポスター原稿も送ったが、体調不良で参加できず |

(3) 国内学会報告

| 番号整理 | 演 題 | 発 表 者 | 学 会 名 | 発表形式 | 年 月 日 |
|------|--|--|---------|------|-----------|
| 1 | CKDeGFR10mL/min/1.73m ² から透析導入までの期間の検討ー糖尿病腎症と非糖尿病性腎症の比較 | 坂口俊文 小林 聡 矢野卓郎 松下(北)安紀子 吉本 航 大矢昌樹 根木茂雄 重松 隆 美馬 亨 | 日本内科学会 | ポスター | 2015.4.10 |
| 2 | 透析導入前専門医受診による血液透析導入時在院日数の短縮 | 坂口俊文 小林 聡 矢野卓郎 松下安紀子 根木茂雄 重松 隆 安藤亮一 池田雅人 稲熊大城 小岩文彦 小松康宏 篠田俊雄 常喜信彦 | 日本腎臓学会 | ポスター | 2015.6.6 |
| 3 | 一定期間の腎臓専門医受診は血液透析導入時の入院期間を短縮できる | 坂口俊文 矢野卓郎 松下安紀子 小林 聡 根木茂雄 重松 隆 山家敏彦 奥田重之 安藤亮一 池田雅人 稲熊大城 小岩文彦 小松康宏 篠田俊雄 常喜信彦 | 日本透析医学会 | 口演 | 2015.6.26 |

平成28年度

(1) 英文原著、総説、著書

| 番号整理 | 題 名 | 著 者 | 著書・誌名 | 巻(号) | ページ | 年 |
|------|---|--|-------------------|---------------------|-----|------------|
| 1 | Possible prevention of uremic nausea by vitamin D receptor activators in non-dialysis patients with stage 5 chronic kidney disease. | Ikeda M, Ueda Y, Maruyama Y, Yokoyama K, Komatsu Y, Koiwa F, Sakaguchi T, Negi S, Shigematsu T | Clin Exp Nephrol. | Epub ahead of print | | 2016.11.14 |

(2) 国内学会報告

| 番号整理 | 演 題 | 発 表 者 | 学 会 名 | 発表形式 | 年 月 日 |
|------|-------------------------------|-------------------------------------|------------------|------|------------|
| 1 | 妊娠24週に腎生検を施行し診断を得たネフローゼ症候群の一例 | 矢野卓郎 田村 渉 高山東仁 藤川恵理 荻田和秀 坂口俊文 | 第46回日本腎臓学会西部学術大会 | 口演 | 2016.10.14 |
| 2 | 腎生検を施行した高齢者ネフローゼ症候群の2例 | 田村 渉 坂口俊文 高山東仁 矢野卓郎 | 第46回日本腎臓学会西部学術大会 | ポスター | 2016.10.15 |

(3) 研究会・講演会

| 番号整理 | 演 題 | 発 表 者 | 研 究 会 名 | 年 月 日 |
|------|-----------------|------------------------|--------------|-----------|
| 1 | 手術手技とAVFの一次開存期間 | 坂口俊文 田村 渉 矢野卓郎 高山東仁 | 第86回和歌山透析研究会 | 2016.10.2 |

平成30年度

(1) 英文原著、総説、著書

| 番号整理 | 題 名 | 著 者 | 著書・誌名 | 巻(号):ページ,年 |
|------|--|--------------------------------|-------------|-----------------------|
| 1 | Association of Circulatory Iron Deficiency With an Enlarged Heart in Patients With End-Stage Kidney Disease. | Hayashi T, Sakaguchi T, et al. | J Ren Nutr. | 29(1):39-47, 2019 Jan |

平成31・令和元年度

(1) 座長

| 整理番号 | セッション名 | 司会者名 | 学会・研究会名 | 年月日 |
|------|-----------|------|--------------------|-----------|
| 1 | 合併症/その他 1 | 坂口俊文 | 第64回日本透析医学会学術集会・総会 | 2019.6.29 |

令和2年度

(1) 英文原著、総説、著書

| 整理番号 | 題名 | 著者 | 著書・誌名 | 巻(号):ページ,年 |
|------|----------------------------------|---------------|---|---|
| 1 | Renal replacement therapy in AKI | Negi S, et al | Acute Kidney Injury and Regenerative Medicine | 239-254 Springer Editors:Yoshio Terada, Takashi Wada, Kent Doi |

(2) 和文原著、総説、著書

| 整理番号 | 題名 | 著者 | 著書・誌名 | 巻(号):ページ,年 |
|------|-----------------------------|--------|----------|------------------|
| 1 | 血液浄化量の設定・膜の選択 | 根木茂雄,他 | 救急・集中治療 | 32: 387-393,2020 |
| 2 | 維持血液透析の進歩 | 根木茂雄,他 | 腎臓内科 | 12: 9-16,2020 |
| 3 | 急性腎障害に対する腎機能代替療法における至適血液浄化量 | 根木茂雄,他 | 日急性血浄化会誌 | 11: 92-97,2020 |

(3) 国内学会報告

| 整理番号 | 演題 | 発表者 | 学会名 | 発表形式 | 年月日 |
|------|-----------------------------------|-----------------|------------------------------------|---------|--------------|
| 1 | 僧帽弁後尖の石灰化は、総死亡、心血管死亡の独立した予測因子である。 | 南方大和, 根木茂雄,他 | 第65回日本透析医学会学術集会・総会 (ハイブリッド方式開催) | Web上の発表 | 2020.11.2-24 |

(4) 研究会・講演会

| 整理番号 | 演題 | 発表者 | 研究会名 | 年月日 |
|------|-----------------|------|--------------------------|-----------|
| 1 | CKDに対する治療戦略 | 根木茂雄 | りんくう病病連携・診療連携を考える会 | 2020.9.12 |
| 2 | CKD診療におけるカリウム管理 | 根木茂雄 | LOKELMA Online Symposium | 2020.9.17 |

(5) 学術講演・講義

| 整理番号 | 演題 | 発表者 | 学術講演会名 | 年月日 |
|------|---------------|------|-----------------|-----------|
| 1 | 慢性腎臓病(CKD)の予防 | 根木茂雄 | 泉佐野薬剤師会第230回研修会 | 2020.10.8 |

(6) 院内研究活動

| 整理番号 | 演題 | 発表者 | 研究活動名称 | 年月日 |
|------|---------------|------|-----------------|------------|
| 1 | AKI(急性腎障害)の現況 | 根木茂雄 | クリニカルレベルアップセミナー | 2020.11.26 |

(7) 座長

| 整理番号 | セッション名 | 司会者名 | 学会・研究会名 | 年月日 |
|------|--------------------------|------|---|--------------|
| 1 | 新規カリウム吸着剤への期待 | 根木茂雄 | ロケルマ新発売講演会 in 南大阪 | 2020.10.9 |
| 2 | 二次性糸球体疾患 8 | 根木茂雄 | 第50回日本腎臓学会西部学術大会 (Web開催)一般演題の座長は無し。 | 2020.10.16 |
| 3 | 一般演題(デジタルポスター)24 統計・疫学調査 | 根木茂雄 | 第65回日本透析医学会学術集会・総会(ハイブリッド方式開催)一般演題の座長は無し。 | 2020.11.2-24 |
| 4 | 特別講演「腎性貧血治療をめぐる最新の話」 | 根木茂雄 | 南泉州腎疾患Meeting | 2020.12.1 |