## 透析部

## **Dialysis Center**

| 部長(併)    | 布施 | 秀樹 | Hideki Fuse      |
|----------|----|----|------------------|
| 副部長(併)   | 供田 | 文宏 | Fumihiro Tomoda  |
| 助 教      | 小池 | 勤  | Tsutomu Koike    |
| 副看護師長    | 工藤 | 孝子 | Takako Kudoh     |
| 主任臨床工学技士 | 森田 | 猛  | Takeshi Morita   |
| 臨床工学技士   | 宮島 | 哲也 | Tetsuya Miyajima |

## ◆ 学会報告

- 1) 小池 勤,供田文宏,滝 知彦,黒崎宏子,廣瀬雅代,鍵谷聡志,井上 博.本態性高血圧患者での心血管系の構造に及ぼす L/N 型カルシウム拮抗薬シルニジピン長期間投薬の影響.第 56 回日本腎臓学会学術集会;2013 May 10-12:東京.
- 2) 小池 勤, 供田文宏, 滝 知彦, 大原麻衣子, 黒崎宏子, 鍵谷聡志, 井上 博. 本態性高血圧患者における微量アルブミン尿発症前後での夜間降圧および酸化ストレスの意義. 第2回臨床高血圧フォーラム;2013 May 25-26;東京.
- 3) 小池 勤,供田文宏,滝 知彦,山﨑秀憲,鍵谷聡志,井上 博,中村國雄,平田 仁,松本三千夫,高林大輔, 小西啓子,林 健志.血液透析患者の酸化ストレスと大動脈硬化に及ぼす Lーカルニチン長期間投薬の影響.第58 回日本透析医学会学術集会;2013 Jun 21-23;福岡.
- 4) 大原麻衣子, 供田文宏, 杉森弘子, 市川久美, 小池 勤, 鍵谷聡志, 藤岡勇人, 水谷南美, 井上 博, 菅原秀徳, 平田 仁, 松本三千夫, 高林大輔, 小西啓子, 林 健志. 血液透析患者における甲状腺機能と大血管の硬化度との 関係. 第58回日本透析医学会学術集会; 2013 Jun 21-23; 福岡.
- 5) 滝 知彦, 鍵谷聡志, 供田文宏, 小池 勤, 志田しのぶ, 宮本真由美, 山﨑秀憲, 井上 博, 布施秀樹, 中村國雄. 抗 EPO 抗体による赤芽球癆が ESA 中止のみで改善した血液透析患者の一例. 第 58 回日本透析医学会学術集会;2013 Jun 21-23; 福岡.
- 6) 藤岡勇人,山﨑秀憲,宮本真由美,水谷南美,滝 知彦,小池 勤,鍵谷聡志,供田文宏,井上 博,保田賢司, 布施秀樹,山下昭雄,川部秀人,富澤岳人,野口 京.献腎移植後に腎機能発現が遅延し移植腎動脈に高度狭窄を 来した1例.第58回日本透析医学会学術集会;2013 Jun 21-23;福岡.
- 7) 小池 勤, 供田文宏, 滝 知彦, 大原麻衣子, 黒﨑宏子, 鍵谷聡志, 井上 博. 本態性高血圧患者における血圧短期変動性と高血圧性臓器障害との関係:血圧の重症度の差異からの検討. 第 36 回日本高血圧学会総会; 2013 Oct 24-26; 大阪.
- 8) 小池 勤, 供田文宏, 滝 知彦, 大原麻衣子, 鍵谷聡志, 井上 博. 本態性高血圧患者におけるシルニジピン長期間投薬の酸化ストレスの抑制作用と臓器保護効果との関係. 第36回日本高血圧学会総会; 2013 Oct 24-26; 大阪.

## ◆ その他

- 1) 滝 知彦, 鍵谷聡志, 供田文宏, 志田しのぶ, 宮本真由美, 山﨑秀憲, 井上 博, 小池 勤, 布施秀樹, 中村國雄. 抗エリスロポエチン (EPO) 抗体陽性赤芽球癆を呈した慢性腎不全患者の一例. 第 43 回富山県腎疾患・人工透析研究会; 2013 Sep 29; 富山.
- 2) 滝 知彦, 鍵谷聡志, 供田文宏, 小池 勤, 志田しのぶ, 宮本真由美, 山﨑秀憲, 井上 博, 布施秀樹, 中村國雄. 抗 EPO 抗体による赤芽球癆を発症後に ESA 中止のみで貧血が改善した血液透析患者の一例. 第 22 回腎とエリスロポエチン研究会; 2013 Nov 16; 東京.
- 3) 水谷南美,山崎秀憲,藤岡勇人,今井祐子,志田しのぶ,掛下幸太,滝 知彦,鍵谷聡志,供田文宏,井上 博, 小池 勤,布施秀樹.血液浄化療法を含む集学的治療で救命し得た薬剤性過敏症症候群の一例.第17回北陸急性血 液浄化療法談話会;2013 Dec 7;金沢.