

巻頭言 小児腎臓病医としての 35 年 .....	順天堂大学練馬病院 大友 義之	153
---------------------------	-----------------	-----

## 特集 腎性貧血：HIF-PH阻害薬への期待と課題

序文 .....	昭和大学 本田 浩一	155
【総論：CKD 患者の貧血治療の変遷】		
ESA 治療の効果と問題点—HIF-PH 阻害薬への期待 .....	東京都済生会中央病院 竜崎 崇和	159
鉄管理に関する考え方 .....	名古屋市立大学 濱野 高行	164
【各論】		
HIF-PH 阻害薬と ESA の相違点		
HIF-PH 阻害の分子機構 .....	群馬大学 南嶋 洋司	171
HIF-PH 阻害薬による赤血球造血誘導と鉄利用促進の分子機構 .....	東北大学 中井 琢・他	179
HIF-PH 阻害薬と ESA の使い分け：保存期 .....	東京女子医科大学 新田 孝作	184
HIF-PH 阻害薬と ESA の使い分け：血液透析 .....	自治医科大学附属さいたま医療センター 伊藤 聖学・他	192
HIF-PH 阻害薬と ESA の使い分け：腹膜透析 .....	東京慈恵会医科大学 新倉 崇仁・他	197
HIF-PH 阻害薬と ESA の使い分け：腎移植 .....	増子記念病院 辻田 誠	202
HIF-PH 阻害薬治療と貧血・鉄代謝マーカーの管理基準		
保存期・腹膜透析・腎移植患者におけるヘモグロビン管理目標の再考 .....	大阪急性期・総合医療センター 林 晃正	207
血液透析患者におけるヘモグロビン管理目標の再考 .....	福岡腎臓内科クリニック 谷口 正智	211
鉄代謝マーカーの評価と使い方 .....	昭和大学 本田 浩一	217

国内で使用される HIF-PH 阻害薬 5 剤の特徴	兵庫医科大学	倉賀野隆裕	223
HIF-PH 阻害薬使用時の注意点			
HIF-PH 阻害薬開始時と使用後のスクリーニング	埼玉医科大学病院	深谷 大地・他	229
悪性腫瘍	大阪公立大学	松永 慎司・他	236
糖尿病網膜症, 加齢黄斑変性症	日本大学	長岡 泰司	240
血栓塞栓症	奈良県立医科大学	鶴屋 和彦	246
肺高血圧, 血管石灰化, 嚢胞性腎疾患	昭和大学横浜市北部病院	緒方 浩顕・他	253
<b>【トピックス】</b>			
造血系とエネルギー産生系における HIF 系と			
ミトコンドリア・マクロファージ機能との交点	篠崎透析クリニック	三船 瑞夫	258
HIF と糖尿病性腎臓病	東京大学医学部附属病院	倉田 遊・他	265
HIF と心不全	自治医科大学	武田 憲彦	270
HIF-PH 阻害薬と経済性	長崎腎病院	船越 哲	273
HIF-PH 阻害薬の小児腎性貧血治療への期待と留意点	東京女子医科大学	服部 元史	277

## 研究

血液透析患者の腎性貧血治療—体内総鉄量 (TBI) を用いた鉄動態の評価	成城じんクリニック	水野 章子	283
--------------------------------------	-----------	-------	-----

---

告知板	157, 196
投稿規定	290
バックナンバー	291
あとがき・次号予告	292

---