



透析病態の 酸化ストレス低減戦略

『vitamin E固定膜と α_1 -microglobulin turnover』

酸化還元緩衝系とカスケード酸化反応への
アプローチのスタンダード化

Multifaceted Reduction Strategies
for Ameliorating Oxidative Stress in Dialysis Patients

- α_1 -microglobulin turnover and utilization of vitamin E immobilized membrane-
Standardization of Approaches to Redox Buffer Systems and Cascading Oxidation Reactions

司会

友 雅司 先生

大分大学医学部附属 臨床医工学センター

演者

金 成泰 先生

クラインシュタイン医工学パースペクティブ

日時

2023年6月16日(金) 12:50~13:50

会場

第2会場 神戸ポートピアホテル南館1F「大輪田A」

〒650-0046 神戸市中央区港島中町6-10-1

共催:

第68回日本透析医学会学術集会・総会
旭化成メディカル株式会社

ランチョンセミナーは整理券制です。

●大会HPからの事前申し込み:5月25日正午迄

●当日配布:6月16日(金) 7:30~11:30

●配布場所:神戸国際展示場1号館・1階

整理券はセミナー開始後無効となります。