

JSY6-3

幸せホルモン：セロトニンを増やすためにできること

東邦大学医学部・統合生理学

ありた ひでほ  
有田 秀穂

JSY6-4

笑顔の科学 ー理論と実践ー

鶴見大学歯学部病理学講座

さいとう いちろう  
斎藤 一郎

ジョイントシンポジウム 7

3月27日(日) 15:00-16:30

現地

オンデマンド配信

末梢動脈疾患に対する疾病管理と運動療法

共催：日本心臓リハビリテーション学会

座長：やす たかのり  
安 隆則

獨協医科大学 日光医療センター 心臓・血管・腎臓内科

いそ よしたか  
磯 良崇

昭和大学藤が丘病院 循環器内科

JSY7-1

PADを有する透析患者の栄養管理と運動療法

<sup>1</sup> 獨協医科大学日光医療センター リハビリテーション部、<sup>2</sup> 獨協医科大学日光医療センター 心臓・血管・腎臓内科たむら ゆうま  
田村 由馬<sup>1</sup>、高橋 治憲<sup>1</sup>、鶴見 知己<sup>1</sup>、下山 正博<sup>2</sup>、川本 進也<sup>2</sup>、安 隆則<sup>2</sup>

JSY7-2

PADにおけるサイクルエルゴ運動療法の有効性

昭和大学藤が丘病院循環器内科

いそ よしたか  
磯 良崇

JSY7-3

末梢動脈疾患に対する骨格筋電気刺激の効果

<sup>1</sup> 秋田県立循環器・脳脊髄センター 機能訓練部、<sup>2</sup> 秋田県立循環器・脳脊髄センター 第一循環器内科かがや ゆうき  
加賀屋 勇気<sup>1</sup>、高橋 徹<sup>2</sup>

JSY7-4

透析患者における末梢動脈疾患(PAD)の現況と救肢～透析患者のwell-beingを求めて～

湘南鎌倉総合病院 腎臓病総合医療センター

ひだか すみ  
日高 寿美、小林 修三

ジョイントシンポジウム 8

3月27日(日) 8:30-10:00

現地

オンデマンド配信

透析患者の予後改善を目指したリハビリテーションの実際

共催：日本透析医学会

座長：なかもと ひでとも  
中元 秀友

埼玉医科大学総合診療内科

りゅうざきむねかず  
竜崎 崇和

東京都済生会中央病院 腎臓内科

JSY8-1

高齢慢性腎臓病患者の血液透析導入後の予後規定因子について

<sup>1</sup> 太田記念病院、<sup>2</sup> 埼玉医科大学おの あつし  
小野 淳<sup>1</sup>、友利 浩司<sup>2</sup>、井上 勉<sup>2</sup>、岡田 浩一<sup>2</sup>

JSY8-2

高齢者透析患者のリハビリテーション栄養と予後

東京女子医科大学大学院医学研究科リハビリテーション科学分野

わかばやしひでたか  
若林 秀隆