

<2007 日本語論文>

宇佐美 眞, 小谷 穰治: 【重症患者と栄養管理 Q&A ICUにNSTがやってきた】 栄養管理の基本 重症患者に対する栄養管理法の基本設計は? 救急・集中治療 18, 11-12, 2007

宇佐美 眞, 小谷 穰治: Bacterial translocation の治療. 日本外科学会雑誌 108, 143-146, 2007

石川 雄一, 江原 一雅, 田村 由美, 関 啓子, 宇佐美 眞, 上野 易弘, 千原 和夫: 多職種の医療人による協働を基盤にしたプログラム 体系的な多職種医療人協働(Interprofessional Work IPW) 教育, 神緑会学術誌 23, 56-58, 2007

小谷 穰治, 青山 倫子, 宇佐美 眞, 丸川 征四郎: 【救急医療領域における感染症】 トピックス 敗血症と遺伝子プロファイリング. 救急医学 31, 1411-1415, 2007

宇佐美 眞, 大畑 淳, 三好 真琴, 青山 倫子, 坂木 宏衣, 秀野 克仁, 小谷 穰治, 寒原 芳浩: 短鎖脂肪酸の腸粘膜上皮細胞 tight junction 透過性に及ぼす効果そのメカニズム. 外科と代謝・栄養 41, 129-142, 2007

小谷 穰治, 寺嶋 真理子, 青山 倫子, 萩 彰文, 河野 祐一, 宇佐美 眞, 丸川 征四郎: 【外科感染症対策としての栄養管理】 ラット急性エンドトキシン血症モデルにおける好中球アポトーシス抑制に対する n-3 系多価不飽和脂肪酸の静脈投与の影響. 日本外科感染症学会雑誌 4, 543-549, 2007

青山 倫子, 小谷 穰治, 宇佐美 眞, 谷出 晶子, 秀野 克仁, 不動 翔子, 三好 真琴, 丸川 征四郎: トピックス エンドトキシン血症下の骨髄細胞アポトーシス誘導における内因性 IL-18 の役割. 日本外科感染症学会雑誌 4, 573-578, 2007

宇佐美眞: 第 28 回ヨーロッパ静脈経腸栄養学会. 栄養—評価と治療 24, 72-73, 2007

濱田康弘, 深川 雅史: 【腎と骨】 ビタミン D の腎障害に対する作用. Clinical Calcium 17, 712-717, 2007

濱田康弘, 深川 雅史: 【CKD-MBD に関するエビデンスとガイドライン】 CKD-MBD の新しい概念. 腎と骨代謝 20, 91-95, 2007

濱田康弘, 深川 雅史: 【全身性疾患と腎臓病】診断と治療の実際 骨代謝と腎. 総合臨床 56, 2123-2126, 2007