

<2010 日本語論文>

宇佐美 眞, 三好 真琴, 川上 沙央理, 青山 倫子, 飯塚 宣仁, 渡邊 万里, 濱田 康弘, 上野 公彦, 河野 圭志, 戸田 明代, 寒原 芳浩: 【栄養管理のピットフォール 理論と実際のはざま】 脂肪乳剤投与 適応と限界は? 静脈経腸栄養 25, 591-596, 2010

濱田 康弘, 河野 圭志, 上野 公彦, 戸田 明代, 宇佐美 眞: 【静脈・経腸栄養 (第3版) 基礎・臨床研究のアップデート】 代謝管理 タンパクアミノ酸代謝. 日本臨床 68 増刊号, 102-106, 2010

戸田 明代, 山本 育子, 三ヶ尻 礼子, 濱田 康弘, 宇佐美 眞: 【静脈・経腸栄養 (第3版) 基礎・臨床研究のアップデート】 経腸栄養 経腸栄養剤の調製. 日本臨床 68 増刊号, 195-198, 2010

宇佐美 眞, 青山 倫子, 三好 真琴, 飯塚 宣仁, 渡邊 まり: 外科領域における短鎖脂肪酸投与効果. 外科と代謝・栄養 44, 129-139, 2010

本山 美由紀, 小野 玲, 井上 順一郎, 牧浦 大祐, 三輪 雅彦, 黒坂 昌弘, 宇佐美 眞, 黒田 大介: 食道癌患者における倦怠感と心理状態および QOL に関する検討. 理学療法科学 25, 711-715, 2010

青山 倫子, 渡邊 まり, 三好 真琴, 前重 伯壮, 宇佐美 眞, 小谷 穰治: エンドトキシン血症下免疫応答の性差における IL-18 の役割. エンドトキシン研究 13, 29-34, 2010

宇佐美 眞, 濱田 康弘, 三好 真琴, ERAS (enhanced recovery after surgery) プロトコールとそのエビデンス. 麻酔 59 増刊, 8-15, 2010

渡邊 まり, 青山 倫子, 秀野 克仁, 飯塚 宣仁, 前重 伯壮, 三好 真琴, 宇佐美 眞: 急性エンドトキシン血症下の肺における好中球集積と組織障害に及ぼす IL-18 の役割と機序. エンドトキシン血症救命治療研究会誌 14, 212-216, 2010

濱田 康弘, 三好 真琴, 宇佐美 眞: 栄養の NEY NOTE 糖質代謝 嫌氣的解糖と好氣的解糖. Surgery Frontier 17, 396-398, 2010

濱田 康弘, 三好 真琴, 宇佐美 眞: 栄養の NEY NOTE 糖質代謝 クエン酸回路と糖新生. Surgery Frontier 17, 399-401, 2010