

<2008 日本語論文>

宇佐美 眞, 濱田 康弘, 戸田 明代, 上田 香織, 野口 まどか, 福田 敦子, 秀野 克仁, 宮脇 郁子: 【わかる 使える 取り組める! 救急ナースのための栄養投与マニュアル アセスメントから手技の実践まで】 栄養の基本を理解しよう! 疾患と栄養代謝の特徴 糖尿病. EMERGENCY CARE 256, 51-55, 2008

宇佐美 眞, 濱田 康弘, 戸田 明代, 上田 香織, 野口 まどか: 【わかる 使える 取り組める! 救急ナースのための栄養投与マニュアル アセスメントから手技の実践まで】 栄養の基本を理解しよう! 疾患と栄養代謝の特徴 腎不全. EMERGENCY CARE 256, 56-68, 2008

宇佐美 眞, 濱田 康弘, 戸田 明代, 上田 香織, 野口 まどか, 福田 敦子, 秀野 克仁, 宮脇 郁子: 【わかる 使える 取り組める! 救急ナースのための栄養投与マニュアル アセスメントから手技の実践まで】 栄養の基本を理解しよう! 疾患と栄養代謝の特徴 肝疾患. EMERGENCY CARE 256, 56-60, 2008

宇佐美 眞: 【全科に必要な栄養管理 Q&A 初歩的な知識から NST の実際まで】 (改訂版) 栄養アセスメント エネルギー消費量は測定可能? ナーシングケア Q&A 20, 40-41, 2008

宇佐美 眞, 三好 真琴, 坂木 宏衣, 飯塚 宣仁, 青山 倫子, 渡邊 まり, 小谷 穰治, 森 砂織, 赤池 信英, 國場 幸史: 【NST 病態栄養シリーズ Immunonutrition】 短鎖脂肪酸投与による腸管 integrity 改善と免疫調節効果. 小児外科 40, 884-888, 2008

宇佐美 眞, 三好 真琴, 大畑 淳: 短鎖脂肪酸の役割と病態 短鎖脂肪酸の腸粘膜上皮細胞 remodelling と tight junction 透過性に及ぼす効果. 無菌生物 38, 46-50, 2008

宇佐美 眞, 濱田 康弘, 戸田 明代: 【がん患者の栄養管理】 がん患者への経腸栄養 EN/静脈栄養 PN の ESPEN ガイドライン. 静脈経腸栄養 23, 601-605, 2008

藤井 秀毅, 濱田 康弘, 深川 雅史: 腎不全 CKD-MBD 新しい疾患概念をめぐって. Annual Review 腎臓 2008, 119-122, 2008

濱田 康弘, 深川 雅史: 診療 controversy medical decision making のために CKD での Ca, P コントロール治療 積極的な立場から. 内科 101, 363-366, 2008

濱田 康弘, 深川 雅史: 【メタボリックシンドロームと骨】糖・脂質代謝異常に使用される薬剤は骨代謝に影響を及ぼすか. *Clinical Calcium* 18, 671-676, 2008

内古閑 修, 後藤 俊介, 駒場 大峰, 門口 啓, 藤井 秀毅, 濱田 康弘, 阿部 貴弥, 梅津 道夫, 深川 雅史: 【カリウム代謝】下剤濫用にて慢性的な循環血液量低下と低 K 血症をきたした 1 症例. *臨床体液* 35, 49-53, 2008