

著書・総説・Proceedings 類

河瀬 雅美

トリフルオロメチルケトン類の新規合成法の開発と創薬
有機合成化学協会誌、59, 755-765 (2001)

鮫島啓二郎 (共著)

分析化学便覧 (五版)
丸善

和田政裕

心と体を育てる小児栄養
保育出版社 100-109 (2001)

真野 博

骨粗鬆症ナビゲーター 骨の構造とカルシウム代謝調節機構
メディカルレビュー社 26-27 (2001)

和田政裕

食物繊維 腸管の働きを整え健康増進をもたらす物質
ホールグレイン学術論文集, Vol. 1, 13-17 (2001)

和田政裕

食品機能の理解と機能性食品の利用
栄養日本, 44 巻 12 号, 931-938 (2001)

和田政裕

カボチャの機能性成分について
日本産業新聞日曜版 2001年9月2日

須永克佳、江端みどり

「栄養士が知っておきたい生活習慣病治療薬最新事情 効果、副作用および食品との相互作用」
食生活、全衛連「食生活」出版局

- 第1回「高血圧」 95巻7号、95-100(2001)
第2回「高脂血症」 95巻8号、83-88(2001)
第3回「2型糖尿病」 95巻9号、82-87(2001)
第4回「1型糖尿病」 95巻10号、82-87(2001)
第5回「高尿酸血症・痛風」 95巻11号、94-99(2001)
第6回「虚血性心疾患(狭心症・心筋梗塞)」 95巻12号、91-97(2001)

津田 整(共著)

アレルギーを識る第3回ブタクサ,
鼻アレルギーフロンティア, 1, 40-46(2001)

Tadashi Tsuda, Hiromi Ohguchi, Aiko Sugaya et al. Regulation of gene expression by herbal medicines. 11-20(2001)

Emerging Drugs, vol.1 Molecular aspects of asian medicines.
PJD Publications Ltd., New York

薬剤師のための基礎講座

薬の相互作用(1)総論

杉林堅次

埼玉県薬剤師会雑誌, 27(4), 2-8(2001)

薬剤師のための基礎講座

薬の相互作用(2)薬の吸収と相互作用

杉林堅次

埼玉県薬剤師会雑誌, 27(5), 2-10(2001)

薬剤師のための基礎講座

薬の相互作用(3)薬の分布と相互作用

杉林堅次

埼玉県薬剤師会雑誌, 27(7), 2-10(2001)

薬剤師のための基礎講座

薬の相互作用（４）薬の代謝と相互作用

杉林堅次

埼玉県薬剤師会雑誌, 27 (9), 2-8 (2001)

薬剤師のための基礎講座

薬の相互作用（５）薬の排泄と相互作用

杉林堅次

埼玉県薬剤師会雑誌, 27 (10), 2-6 (2001)

薬剤師のための基礎講座

薬の相互作用（７）各論：アミノ酸配糖体系抗生物質の相互作用

中川清世, 香取久美, 杉林堅次

埼玉県薬剤師会雑誌, 27 (12), 2-6 (2001)

経皮吸収

杉林堅次

生物薬剤学（林正弘, 谷川原祐介編）, 南光堂（2001）

イオントフォレシス

杉林堅次

ファルマシア, 37, 385-388 (2001)

Librarian のための薬学 薬物動態学

杉林堅次

薬学図書館, 27, 390-393 (2001)

池本真二（分担執筆）

コンディショニングとパフォーマンス向上のスポーツ栄養学

市村出版（2001）

池本真二（分担執筆）

QOL改善および生活習慣病予防のための食と栄養 高齢者の食と栄養管理

日本栄養・食糧学会監修

建帛社，129-148（2001）

池本真二（責任編集及び分担執筆）

やさしい食事学 - 栄養学の視点から -

建帛社（2001）

池本真二

食物繊維の効果と作用機序

The Lipid，12(5)，473-479（2001）

池本真二

生活習慣病と食事

食と健康，49(9)，10-19（2001）

池本真二

生活習慣病予防のための栄養・食生活 遺伝子発現調節の側面から

栄養日本，44(6)，3-9（2001）

角田伸代，池本真二（共著）

遺伝子発現と栄養

臨床栄養，98(7)，950-952（2001）

川口健夫

アロマセラピーの最前線

効果の客観的評価をめざして

医学のあゆみ Vol.197 No7 551-554（2001）