

著者・総説・Proceedings類

田中寿夫（共著）

薬品物理化学の基礎（第3版）

廣川書店

齋藤侑也 編，駒田富佐夫．

医療薬学 IV．医薬品・情報の管理と提供．遺伝子と医薬品情報，

東京化学同人．179-198，2000

鮫島啓二郎（共著）

生体分子の分析科学

廣川書店

杉林堅次

皮膚からの吸収改善

新ドラッグデリバリーシステム（永井恒司編），シーエムシー，pp. 34-49，2000．

石川彰一，杉林堅次

ヘアレスラット発見の経緯と薬物の経皮吸収測定用実験動物としての有用性

アニメテックス，12，13-18（2000）．

杉林堅次

化粧品成分と経皮吸収

MB Derma.，No. 40，58-64（2000）．

金素安，杉林堅次

全身作用を期待した経皮吸収型製剤の貼付部位

日本医事新報，No. 3985，115-116（2000）．

柳本剛，平野享，杉林堅次

薬物の in vitro 皮膚透過性の速度論的解析法

Pharm Tech Japan，16，1423-1431（2000）．

杉林堅次

薬物の経皮経粘膜吸収 - Overview

Drug Delivery System，15，492-498（2000）．

杉林堅次

種々形状の製剤からの薬物の皮膚透過性の予測

Pharm Tech Japan, 16, 1573-1577 (2000).

長谷川哲也, 中川清世, 杉林堅次

Convolution の有用性と落とし穴

Pharm Tech Japan, 16, 1703-1708 (2000).

Masami Kawase et al

Anomalous Dakin-West Reactions of Secondary α -Amino Acids with Trifluoroacetic Anhydride
Recent Res. Devel. Organic Chem., **4**, 283-293(2000).

Masami Kawase et al

Chemistry and Biological Activity of New 3-Benzazepines

Int.J.Antimicro.Agents, **14**, 193-201(2000).

Masami Kawase et al

Antitumor Potential and Possible Targets of Phenothiazine-Related Compounds

Current Drug Targets, **1**, 237-245(2000).