

Title	著書・ 訳書
Sub Title	
Author	
Publisher	共立薬科大学
Publication year	1998
Jtitle	共立薬科大学研究年報 (The annual report of the Kyoritsu College of Pharmacy). No.43 (1998.) ,p.72- 72
JaLC DOI	
Abstract	
Notes	
Genre	Technical Report
URL	https://koara.lib.keio.ac.jp/xoonips/modules/xoonips/detail.php?koara_id=AN00062898-00000043-0072

慶應義塾大学学術情報リポジトリ(KOARA)に掲載されているコンテンツの著作権は、それぞれの著作者、学会または出版社/発行者に帰属し、その権利は著作権法によって保護されています。引用にあたっては、著作権法を遵守してご利用ください。

The copyrights of content available on the KeiO Associated Repository of Academic resources (KOARA) belong to the respective authors, academic societies, or publishers/issuers, and these rights are protected by the Japanese Copyright Act. When quoting the content, please follow the Japanese copyright act.

著 書 ・ 訳 書

- 笠原 忠. V. 免疫例題+ポイント基礎薬学 II, 99 年度版, 広川書店 p306-327 1998. 5
- 吉山友二. 薬と病気の本. (橋本信也編, 99 年版) 保健同人社, 東京, p2-10 1998
- 吉山友二. 薬物相互作用の理論と実際. 共立薬科大学生涯学習センター p1-60 1998. 5
- 松本佳代子. 薬剤師のための基礎演習. 共立薬科大学生涯学習センター p1-58 1998. 4
- 森 茂. 三浦 泉, 大久保一徳, 大内雅利, 福島紀子. 薬と社会と法 (改訂版) 法律文化社, 京都, p1-21 1999. 2
- 竹鼻 眞. ノックアウトマウス・データブック (黒川 清, 笹月健彦監修) 中山書店, 東京, p121-123 1998
- 中島恵美. 臓器・組織 (肝・腎・消化管以外) 分布過程における薬物相互作用のメカニズム. 癌化学療法時の薬物間相互作用 p81-92 1998
- 中島恵美. 抗癌剤の薬物療法. 最新医療薬学・ p136-155 1998
- 田村悦臣 (分担). 衛生薬学. 廣川書店, 東京, p77-152 1999
- 飯笹 久, 松島綱治. ケモカイン (宮島篤編) イラスト医学 & サイエンスシリーズサイトカインの機能を探る. 羊土社, 東京, p99-105 1998. 12
- 飯笹久, 松島綱治. IL-8 およびその関連遺伝子ジーンターゲティッドマウス (羅智靖, 徳久剛史編, 富岡玖夫監) 分子アレルギー学, メディカルレビュー社, 東京, p353-356 1998. 4
- 福島紀子. 平成 10 年度薬事関係法規. 共立薬科大学生涯学習センター p1-80 1998. 6
- 望月正隆. 有機薬化学. 丸善, 東京, 1998. 8
- 木村 都. 臨床検査値の読み方, 考え方. 共立薬科大学生涯学習センター p1-87 1998. 12
- 池田年穂. タダシの青春 西北出版 p1-136 1998. 12
- 池田年穂, 倉橋洋子. ハワイ物語-ジェシカ・サイキ短編集 II 西北出版 p1-196 1998. 8

総 説

Kanazawa H, Matsushima Y, Okano T. Temperature-responsive chromatography Trends in Analytical Chemistry 17, 435-440 1998