

Title	著書・ 訳書
Sub Title	
Author	
Publisher	共立薬科大学
Publication year	1999
Jtitle	共立薬科大学研究年報 (The annual report of the Kyoritsu College of Pharmacy). No.44 (1999.) ,p.69- 69
JaLC DOI	
Abstract	
Notes	
Genre	Technical Report
URL	https://koara.lib.keio.ac.jp/xoonips/modules/xoonips/detail.php?koara_id=AN00062898-00000044-0069

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

吉山友二. 薬と病気の本 (橋本信也編, 2000年版) 保健同人社, 東京 p2-10 1999

吉山友二. くすりと情報は使しよう (望月真弓編) 丸善, 東京 p33 2000

本間義夫, 前田稔編著 薬学におけるラジオアイソトープ・放射線. 廣川書店 1999

福島紀子. 平成11年度薬事関係法規 共立薬科大学生涯学習センター p1-80, 1999.5

福島紀子. 社会と薬学—21世紀の薬剤師をめざして— 共立薬科大学生涯学習センター p1-70, 2000

寺田勝英, **福島紀子.** 医療薬学概論 朝倉書店 p8-35, 2000

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, 2000

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, 1999.4

金澤秀子, 松島美一(分担). 薬学物理化学 (第3版) (松島美一, 吉柳節夫 編). 廣川書店, p1-79, 2000.3.15

中島恵美 薬物動態の変動. ミクス薬学シリーズ6 臨床調剤学, 177-195.

中島恵美 患者情報の収集と生かし方. ミクス薬学シリーズ7 臨床調剤学, 145-157.

総 説

吉山友二. 生体リズムと薬物療法. 東京都病院薬剤師会雑誌 49, 17-23 2000

増野匡彦. ラジカル消去作用と生体障害軽減効果. 化学総説「炭素第三の同素体 フラーレンの化学」. 日本化学会編, 学会出版センター, 東京, p224-230, 1999

山田明, 小林英司, **柴崎敏昭** 座談会 “薬剤性腎障害をいかに防ぐか” 腎と透析 47 : 283-396, 1999

柴崎敏昭 薬物, 重金属による腎障害腎と透析 臨時増刊号 : 249-254, 1999