

岐阜薬科大學紀要

第 4 號

昭和29年11月30日

THE ANNUAL PROCEEDINGS OF GIFU COLLEGE OF PHARMACY

No. 4 1954

目 次

緒 説

- 最近の抗凝固剤について 宮道悦男, 千田重男... 1
界面活性剤の進歩 加藤好夫... 4

研究報告

- Ethylenediamine Tetraacetic Acid -2Na-Ca 錯塩の合成について 宮道悦男, 千田重男... 30
黄柏中よりペルベリン塩酸塩の抽出検討 鳩野武, 野村新太郎, 黒井弘... 33
キノン系化合物の抗菌性作用機序に関する研究(第1報)
キノン系化合物の化学構造と抗菌性(その1) アリルベンゾキノン類の化学構造と
抗菌性 赤木満洲雄, 広瀬一雄, 渡辺周一, 小瀬洋喜... 35
キノン系化合物の抗菌性作用機序に関する研究(第2報)
キノン系化合物の抗菌性に対する諸種化合物の影響(その1) キノン系化合物の抗
菌性に対する表面活性剤の影響 赤木満洲雄, 広瀬一雄, 小瀬洋喜, 天野純二... 41
Phenolsulfonphthalein のニトロ化に就いて 3,3'-Dinitrophenolsulfonphthalein の
合成 長瀬雄三, 松本潮, 佐竹幸夫... 44
イオン交換樹脂に対するpH指示薬の行動とそのpH測定への応用 長瀬雄三, 河合洋... 50
ペーパークロマトグラフィーを応用した色素分析法(第1報) 横山復次, 松原仙吉... 55
フロヘグルシン並にC-メチルフロヘグルシンの製造 中沢浩一, 松浦信... 92
医薬品の分子化合物に関する研究(第1報)
フェノスルファゾール系化合物の分子化合物 中沢浩一, 奥田高千代... 94
樟脑或はFenchonを原料とする3,4-ジメチル安息香酸の製法 高取吉太郎, 山田保雄... 97
二, 三のニトロフェノール型化合物の合成について 大野武男... 102
チオールサリチル酸アリルエステルの合成 広瀬一雄, 北村二朗, 青木威樹... 111
本学学生の体格と脈搏の関係について 林領一, 木沢顯正... 113
岐阜市に於ける薬局の実態調査
—主として薬局の位置と経営との関連に於いて 吉田甚吉, 宮田英雄, 信田力... 116
薬業経済論の構想 吉田甚吉... 125
PAEONIA Über die Namen der Heilpflanzen 河辺実... 129
法社会学的一面 沢登定教... 131

速 報

- 禾本科植物のフラボノイドの研究 鳩野武, 水野瑞夫, 井関鈴子... 136
ティカカズラの成分 鳩野武, 水野瑞夫... 139

岐 阜 薬 科 大 学

岐阜市九重町3丁目