

岐阜薬科大学紀要

第 8 号

昭和 33 年 11 月 30 日

THE ANNUAL PROCEEDINGS OF GIFU COLLEGE OF PHARMACY

No. 8 1958

目 次 綜 説

- 人工分裂症状誘発物質と精神病治療剤の展望……………高取吉太郎…1
薬史学研究への民俗学的方法論の導入……………小瀬洋喜…12

原 報

- トリテルペノイドの研究(第2報)ペーパークロマトグラフィー
によるトリテルペノイドの検出について(その1)……………嶋野武, 滝和子…24
トリテルペノイドの研究(第3報)ペーパークロマトグラフィー
によるトリテルペノイド配糖体の検出について(その1)……………嶋野武, 滝和子…27
トリテルペノイドの研究(第7報)ペーパークロマトグラフィー
によるトリテルペノイドの検出について(その2) Ericaceae
植物中のトリテルペノイドの分布……………嶋野武, 滝和子, 河西明夫…30
トリテルペノイドの研究(第8報)ペーパークロマトグラフィー
によるトリテルペノイド配糖体の検出について(その2) Ericaceae
植物中のトリテルペノイド配糖体の分布……………嶋野武, 滝和子, 山本達郎…33
4-メチルアントラニル酸の合成……………高取吉太郎, 浅野進吾, 臼井文夫…35
ビタミンCの安定性の研究(第3報)ビタミンC水剤
の検討……………加藤好夫, 杉浦衛, 山田鋪義…37
可溶性薬剤に関する研究I. 可溶性アドレナリンについて……………竹中英雄, 伊藤元…43
キノン系化合物の抗菌性作用機序に関する研究(第6報)
酵素に対するキノンの影響(その1)脱水素酵素に対する影響……………広瀬一雄, 小瀬洋喜…46
ビタミンB₂の光分解機構とその安定性に関する検討……………石黒伊三雄, 加藤好夫, 杉浦衛…49
活性汚泥中の放射能について……………小瀬洋喜, 池田坦, 広瀬一雄…55
濾紙電気泳動法の衛生化学への応用研究(第1報)
氷冷式濾紙電気泳動装置について……………小瀬洋喜, 池田坦, 広瀬一雄…57
濾紙電気泳動法の衛生化学への応用研究(第2報)
Sr, Ba, Zr の分離について……………小瀬洋喜, 池田坦, 広瀬一雄…60

実験ノート

- ラセミ-9-ジメチルアミノ-9, 10-ジヒドロフェナンスレンの合成……………堀幹夫, 阿部恭
山川豊, 藤村一…65

記 事

- 研究発表記録……………68