

岐阜薬科大學紀要

第 8 号

昭和 33 年 11 月 30 日

THE ANNUAL PROCEEDINGS OF GIFU COLLEGE OF PHARMACY

No. 8 1958

目 次

総 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
葉史学研究への民浴学的方法論の導入	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リテルペノイドの検出について（その1）	鳴野武、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）	鳴野武、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	鳴野武、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	鳴野武、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
可溶化薬剤に関する研究Ⅰ. 可溶化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B ₂ 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-ジヒドロフエンスレンの合成	堀幹夫、阿部恭	
	山川豊、藤村一	65
記 事		
研究発表記録		68