

京都薬科大学紀要 第2巻第2号 目次

<総説>

化学合成タンパク質を利用したスクリーニング技術の開発 —鏡の中に存在する化合物リソースの創薬研究への応用—	大石真也	123
マイオスタチン阻害分子の小型化はどこまで可能か	高山健太郎	134
ユニークな感応素子を有する電気化学的バイオセンサーに関する 最新の開発動向	小西敦子, 武上茂彦	144

<原著>

スポーツファーマシスト認定の有無や勤務先の違いから検討した 薬剤師のアンチ・ドーピング活動に関する実態調査	今西孝至, 伊藤 海, 坂本 健, 楠本正明	157
--	------------------------	-----

<報告>

新型コロナウイルス流行下における当院での病院実務実習の実際	三浦 誠	164
6年制薬剤師国家試験合格における基礎系科目（物理・化学・生物）の 早期定着及び薬理の重要性について ：模擬試験及び最近の薬剤師国家試験の結果解析から見てきたこと	吉村典久, 開 章宏, 細井信造	170
	(学内限定)	

<その他>

薬剤師の役割に関する将来展望	四方敬介	179
----------------	------	-----

・ 投稿規定	A-1
・ 原稿作成要領	A-3