

岡山県立短期大学

研 究 紀 要

第 36 卷

目 次

通性嫌気性食中毒細菌に対する短鎖脂肪酸塩の抗菌性について	松浦 康	1	
Fibrinolytic system in the ascites of experimental pancreatitis	Hiroyuki SUMI・Kyoko KAWABE and Yasushi ETHO	5	
機能性食品としての海洋生物：無脊椎動物および藻類中に見出された血栓溶解関連物質	須見 洋行・矢田貝智恵子・中島 伸佳	17	
Comparative Studies on Synthetic Chromogenic Substrates for Urokinase in Rabbit, Guinea Pig, Dog and Human	Hiroyuki SUMI・Chieko YATAGAI and Nobuyoshi NAKAJIMA	22	
農山村における中高年女性の食スタイルとライフスタイル	吉田 繁子・沖田美佐子・橋本 規子	27	
マウス、アカタラセミア網状赤血球カタラーゼの活性低下機構	鈴木 和彦・井殿 雅子・藤井 保人・緒方 正名	33	
各栄養素の供給食品よりみた日本人の食生活の特性—中年男性—	鈴木 和彦・大森 豊緑・川村 悦春・藤井 保人・緒方 正名	38	
各栄養素の供給食品よりみた日本人の食生活の特性—中年女性—	鈴木 和彦・中島 伸佳・大森 豊緑・川村 悦春・藤井 保人・緒方 正名	44	
グルコースによる黄色ブドウ球菌細胞内ATPの激減現象の解析	赤木 玲子・江見由貴子・光田香代子	50	
血小板活性化因子(PAF)によるマウス皮膚血管透過性亢進に関する研究	—抗アレルギー薬の評価への応用—	赤木 玲子・赤木 正明	55
Antiallergic effects of terfenadine and its isomers	Reiko AKAGI・Masaaki AKAGI	60	
ラットにおける門脈血流動態の末梢血圧に及ぼす影響	赤木 玲子・須々木貴子・田口 里華・赤木 正明	67	
ミミズ (<i>Lumbricus rubellus</i>) 細胞中に発見されたきわめて安定な線溶酵素(その2)	—単離・精製と酵素科学的性質—	中島 伸佳・田谷 直俊・美原 恒・須見 洋行	71
ミミズ (<i>Lumbricus rubellus</i>) 細胞中に発見されたきわめて安定な線溶酵素(その3)	—蛋白化学的性質と分子構造—	中島 伸佳・田谷 直俊・浜田 博喜・下岡 正志・須見 洋行	77
高齢者の生きがいに関する社会心理学的研究	白神 克義・犬飼 義秀	82	
平衡性の測定	—閉眼その場足踏み—	白神 克義・犬飼 義秀	91
ダンス・セラピーの理論と方法に関する研究	辻 博明・八木ありさ	96	
ダンス・セラピーにおける共感についての一考察	辻 博明・八木ありさ	103	

(表紙裏に続く)