

令和4年度 第33回日本大学薬学部学術講演会

日時：令和4年10月29日(土)10時00分～

開会挨拶 研究担当 小林 俊亮

8号館2階 821B講義室

区分	分野	開始時刻 1人12分	講演番号	講演者氏名	題 目	座 長	
共同 研究 助成金	生物学系	10:05	01	教授 小菅 康弘	真菌代謝産物ライブラリー創製と 神経疾患治療薬候補化合物の探索	教授 張替 直輝	
研究 奨励 助成金	生物学系	10:18	02	教授 片山 和浩	急性骨髄性白血病の新規治療薬開 発を志向したエネルギー代謝経路 の解析		
研究 推進 助成金	生物学系	10:31	03	専任講師 徳田 栄一	構造異常型SOD1のシーディングを 基盤とした神経難病ALSの血液診断 法の開発		
一 般	生物学系	10:44	04	助教 小方 昌平	マダニの保有するスピロプラズマ 属細菌の分子生物学的アプローチ による伝播動態の検討	教授 三浦 基文	
	生物学系	10:57	05	助教 渡部 浩平	本邦の野外環境及び臨床から分離 された <i>A. fumigatus</i> 関連種のアゾール 耐性		
	生物学系	11:10	06	博士1年 高橋 愛	神経障害性疼痛モデルマウスを用 いた宮古ビデンス・ピローサエキス の鎮痛効果の検証	教授 片山 和浩	
	生物学系	11:23	07	博士1年 鶴田こむぎ	筋萎縮性側索硬化症モデルマウスにおける宮古ビデ ンス・ピローサエキス末の治療効果にはM1型ミクログ リア選択的な活性化制御が関与する		
	休憩時間 11:35～11:45 (10分間)						
	医療薬学	11:45	08	教授 西 圭史	医療関連感染におけるカテーテル関連血 流感染症に対する抗菌薬の適正使用が菌 血症再発に及ぼす影響	教授 渡邊 文之	
	医療薬学	11:58	09	専任講師 鈴木 直人	アセトアミノフェン共結晶および アミド塩の物理的安定性		
	医療薬学	12:11	10	専任講師 中島 理恵	薬剤師による生涯を通じた包括的 な健康支援に関する研究		

区分	分野	開始時刻 1人12分	講演番号	講演者氏名	題 目	座 長
一 般	化学系	12:24	11	助教 重松 花梨	β_2 受容体刺激薬フェーマコフォア に対する C(sp ²)-H アリール化反応 の検討	准教授 ERIC M. SKIER
	化学系	12:37	12	博士4年 前田 美咲	琉球弧植物アカボシタツナミソウ より得られた新規ポリメトキシフ ラボンの構造と骨代謝への影響	
	その他	12:50	13	専任講師 小山 由美	SA (Student Assistant) による授業支 援の効果について (令和4年度) ーインタラクティブな授業デザインー	

閉会挨拶 研究紀要編集・学術講演会実行委員会委員長 鈴木 豊史