

## 平成27年度（第26回）日本大学薬学部学術講演会プログラム

日 時：平成27年11月7日（土） 9：00～12：25

会 場：日本大学薬学部8号館2階 821B

9：00～

開 会  
挨拶

〈薬学部長 本橋重康〉

9：05～

講 演

区分	開始時刻	講演番号	講演者氏名	題 目	座 長
萌芽探究	9:05	01	和田 平	皮下脂肪組織の性差形成機構の解明	加藤 孝一
	9:20	02	小菅 康弘	筋萎縮性側索硬化症における運動ニューロン死に関与する新規病態分子同定法の確立	
共同研究	9:35	03	榛葉 繁紀	低分子化合物による体内時計システムの調整とその生活習慣病治療・改善薬開発への <i>in vivo</i> アプローチ	
生物学系	9:50	04	草間 國子	運動神経疾患モデルとしての神経毒L-β-ODAP連続投与ラット：血管の関与する障害発症初期イベント	浅見 覚
	10:05	05	市丸 嘉	Azithromycinによる緑膿菌情報伝達系阻害機序の解明	
医療薬学系	10:20	06	小瀬 英司	脂質異常症を合併した慢性腎臓病患者において脈圧の開大が腎機能に及ぼす影響	
10:35～10:50 コーヒーブレイク					
化学系	10:50	07	今井 美湖	レシチン逆紐状ミセル系の皮膚適用製剤への応用	泉澤 恵
	11:05	08	在間 一将	<i>Polygonum</i> 属植物由来のanthraquinone類および resveratrolの LC/MS 分析と定量的評価	
	11:20	09	齋藤 弘明	キラルなβ-アミノアルコールを用いたアンモニウムイリドを中間体とするカルベンN-H挿入反応の不斉制御	
	11:35	10	古川 めぐみ	中国新疆産シソ科薬用植物 <i>Hyssopus cuspidatus</i> の生物活性の検討	山中 健三
	11:50	11	及川 直毅	ブラジル産薬用植物 <i>Murta (Myrceugenia euosma)</i> から単離された化合物による脂肪細胞分化および脂肪蓄積抑制効果	
	12:05	12	安川 憲	天然物にがん予防物質を求めて	

12：20 ～

閉 会  
挨拶

〈学術講演会実行委員会委員長 山中健三〉