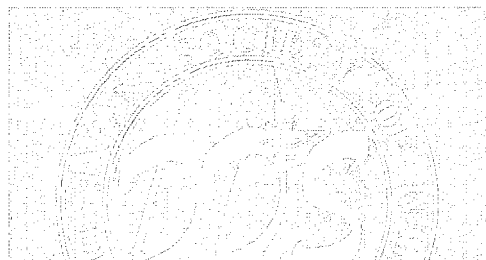


Drug Delivery System

Official Journal of the Japan Society of Drug Delivery System

Vol.31 No.3 JULY 2016

通巻 第163号



FOREWORD	コントロールドリリースの臨床的価値と新たな方向性	
	183
		佐久間信至
OPINION	放出制御 DDS による患者に優しい製剤	184
	184
		岡田弘晃
特集	“コントロールドリリースの臨床的価値と新たな方向性”	編集：佐久間信至
	1. 統合失調症治療における持続性注射剤の役割と今後の課題	
	186
		波多野正和・亀井浩行・岩田仲生
	2. 腸管免疫制御を目的とした Drug Delivery System の開発：今後の炎症性腸疾患治療に向けて	
	194
		仲瀬裕志・飯田智哉・小野寺馨
	3. 薬物の皮膚透過促進とコントロールドリリース	201
	201
		杉林堅次
	4. 経口コントロールドリリース製剤技術を用いた製品開発と最近の動向	
	210
		近藤 啓・迫 和博
	5. 先端医療を支えるコントロールドリリース技術	219
	219
		田畑泰彦
DDS 製品開発の最前線 [32]	本邦初の舌下免疫療法薬 シダトレン® スギ花粉舌下液について	
	229
		夏井謙介
DDS 製品開発の最前線 [33]	薬剤溶出型冠動脈ステント「アルチマスター (Ultimaster®)」	
	235
		齊藤 昇・名倉裕晶・大村佳孝・石原和人
DDS 研究・開発に有用な試薬 第6回	タンパク質導入試薬	
	242
		河崎 陸・佐々木善浩・秋吉一成
若手研究者のひろば		
	骨疾患治療の効率化を目指した Drug Delivery System の開発	246
	246
		勝見英正
用語解説	抗精神病薬 (波多野正和・亀井浩行・岩田仲生) 228 / 服薬アドヒアランス (波多野正和・亀井浩行・岩田仲生) 228 / 精神症状評価尺度 (波多野正和・亀井浩行・岩田仲生) 228 / 難治性慢性線維性疾患 (城潤一郎) 240 / 塩基性線維芽細胞増殖因子 (城潤一郎) 240 / GRAS (近藤 啓) 244 / モノのインターネット (杉林堅次) 251	
次号のお知らせ	241	JCR だより 248
	CRS だより 250	学会だより 252
	集会案内 254	
DDS 学会入会申込書	256	DDS 学会役員・賛助会員 257 / 編集後記 (佐久間信至) 258