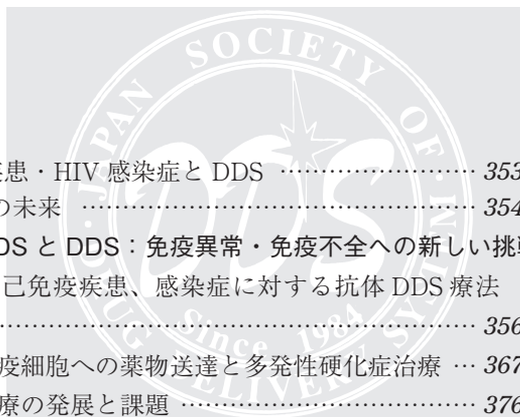


Drug Delivery System

Official Journal of the Japan Society of Drug Delivery System

Vol.35 No.5 NOVEMBER 2020

通巻 第 185 号



FOREWORD	自己免疫疾患・HIV 感染症と DDS	353	安永正浩
OPINION	感染症と人類の未来	354	松下修三
特集	“自己免疫疾患・AIDS と DDS：免疫異常・免疫不全への新しい挑戦”		編集：安永正浩
1.	がん、炎症・自己免疫疾患、感染症に対する抗体 DDS 療法	356	安永正浩
2.	自己抗原認識免疫細胞への薬物送達と多発性硬化症治療	367	清水広介
3.	自己免疫疾患治療の発展と課題	376	山岡邦宏
4.	AIDS 治療薬開発の歴史	384	吉村和久
5.	“Pharmacokinetic booster” の活用による抗ウイルス治療薬の価値向上	394	前田和哉
6.	新規 HIV 感染症治療戦略『Shock & Kill』	401	松田幸樹・前田賢次
TOPICS	イオン性高分子による生体分子機能強化 (第 20 回 日本 DDS 学会永井賞によせて)	410	丸山 厚
	細胞内環境応答性を付与した脂質様材料 ssPalm の開発と核酸デリバリーへの応用 (第 13 回 日本 DDS 学会水島賞によせて)	417	秋田英万
	pH 応答性高分子とリポソームを基盤とした免疫誘導システムの開発 (第 12 回 日本 DDS 学会奨励賞によせて)	426	弓場英司
	中枢神経系領域を標的とする薬物・核酸医薬の Nose-to-Brain デリバリーに関する研究 (第 12 回 日本 DDS 学会奨励賞によせて)	434	金沢貴憲
DDS の「ちょっとした」技術・知識 第 8 回			
	がんモデルの選定	443	高島大輝・古賀宣勝・津村 遼・ 瀧上弥史・松村保広・安永正浩/ 田中啓祥・栗原 毅・狩野光伸
若手研究者のひろば			
	核酸医薬 CpG-DNA と多糖キャリアからなるがんワクチンアジュバント開発	448	宮本寛子
学会印象記			
	第 36 回日本 DDS 学会学術集会	450	井上雅己
	第 36 回日本 DDS 学会学術集会	452	竹内祥子
用語解説	逆標的化 DDS (清水広介) 409 / 薬物動態学的ブースター (前田和哉) 456		

JCR だより 454 DDS 関連学会だより 456 DDS 学会だより 458 次号のお知らせ 459

2020 年総目次・最近の連載特集一覧 460 DDS 学会入会申込書 464 DDS 学会役員・賛助会員 465 編集後記 (安永正浩) 466