

目 次

I.	総括研究報告書		
	「専ら医薬品」たる成分本質の判断のための調査・分析及びその判断基準・ 範囲の整備に関する研究		
	国立医薬品食品衛生研究所 袴塚高志	1
II.	分担研究報告書		
A.	<u>食薬区分の判断に関する検討</u>		
1.	食薬区分の判断に関する検討		
	国立医薬品食品衛生研究所 合田幸広・袴塚高志	12
	／ 安田女子大学薬学部 大塚英昭		
B.	<u>グレーゾーンの植物体に関する研究</u>		
2.	遺伝子情報による「紅豆杉」製品の基原植物の同定について		
	国立医薬品食品衛生研究所 丸山卓郎	17
3.	「紅豆杉」製品及びイチイ (<i>Taxus cuspidata</i>) の各部位におけるパク リタキセル (PTX) 含量について		
	国立医薬品食品衛生研究所 丸山卓郎	24
4.	リュウキュウガキの化学成分に関する研究		
	安田女子大学薬学部 大塚英昭	36
5.	Dithiopropylcarbodenafil の LC-PDA-MS 分析について		
	国立医薬品食品衛生研究所 丸山卓郎	42
C.	<u>食薬区分の量的規制に関する研究</u>		
6.	LC-MS を用いた <i>Cassia</i> 属ハネセンナおよびセンナの分析に関する 研究 (2)		
	東京農工大学工学部 辻本 恭 / 国立医薬品食 品衛生研究所 内山奈穂子・袴塚高志・合田幸広・	54
	西川秋佳・小川久美子		
D.	<u>食薬区分リストの整備に関する研究</u>		
7.	非医リストの見直しに関する研究		
	国立医薬品食品衛生研究所 袴塚高志・丸山卓郎・	73
	内山奈穂子 / 東京農工大学工学部 辻本 恭		
III.	研究成果の刊行に関する一覧表	81