

## 目 次

### ・ 総括研究報告

我が国で新しく発明された概念に基づく抗がん剤アルクチゲニン臨床第 相試験による膵がん克服 江角 浩安	1
---	---

### ・ 分担研究報告

1. 臨床導入の統括とTRの実施及び統括 江角 浩安	9
2. 臨床試験の計画、解析・臨床試験実施支援 佐藤 暁洋 試験統計デザイン・データ解析 野村 尚吾 薬事業務 渡邊 協孝 尾崎 雅彦	13
3. 臨床試験の実施 池田 公史 上野 秀樹 石井 浩	15
4. TRの実施 三牧 幸代	17
5. 画像診断によるPOC取得と患者層別化 藤井 博史	19
6. 膵がん化学療法のための画像診断に関する研究 佐竹 光夫	23
7. PKとファーマコゲノミクスの実施 岸野 吏志	25
8. 膵癌におけるアルクチゲニン効果予測の検討 小嶋 基寛	28

### ・ 研究成果の刊行に関する一覧表

### ・ 研究成果の刊行物・別刷