



# 岐阜大学機関リポジトリ

Gifu University Institutional Repository

糖の吸収阻害性抗糖尿病薬の虚血心筋保護作用の発見とその実用化への試み - Ischemic preconditioningからnew pharmacological preconditioningへの新たな展開 -

メタデータ	言語: jpn 出版者: 公開日: 2008-03-12 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: 藤原, 久義 メールアドレス: 所属:
URL	<a href="http://hdl.handle.net/20.500.12099/480">http://hdl.handle.net/20.500.12099/480</a>

## 緒言

Ischemic preconditioning (PC) とは、短時間虚血・再灌流がその後の本格的長時間の虚血に対して強力な虚血心筋保護作用を持つということである。PC研究の最終目標は、PCのメカニズムを解明し、新しい虚血心筋保護薬を開発することである。本書は科学研究費補助金〔基盤研究(B)(2)〕「糖の吸収阻害性抗糖尿病薬の虚血心筋保護作用の発見とその実用化への試み- Ischemic preconditioning から new pharmacological preconditioning への新たな展開-」についての研究に関する総括的報告書である。

## 研究組織

研究代表者：藤原久義（岐阜大学医学部・教授）  
研究分担者：植松俊彦（岐阜大学医学部・教授）  
                  湊口信也（岐阜大学医学部・助教授）

## 研究経費

平成 11 年度	8,100 千円
平成 12 年度	5,200 千円
	<hr/>
	13,300 千円