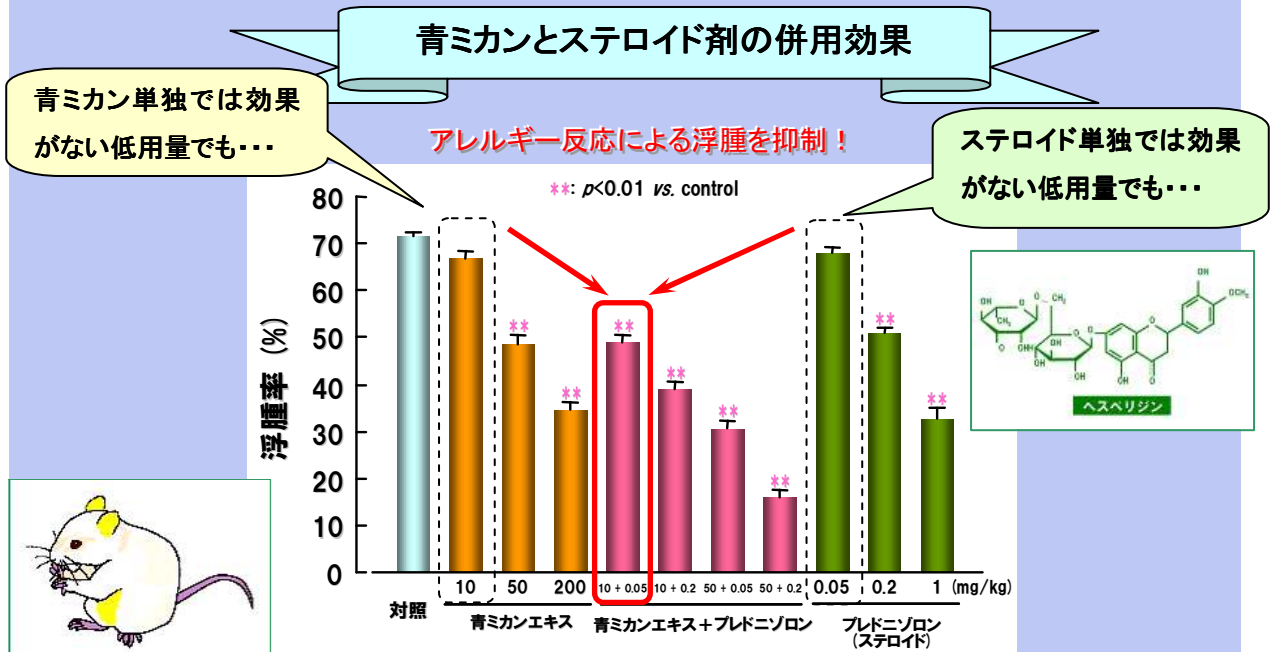




ステロイド剤の抗アレルギー効果増強剤

キーワード 柑橘類果実、フラボノイド、抗アレルギー作用、ステロイド

研究内容の概要： 柑橘類果実とその主要成分が、ステロイド剤の抗アレルギー作用を相乗的に高めることを発見！ しかし、ステロイド剤の副作用を増強することはありません。



特長／効果

- 単独投与では効果を発現しない低用量の柑橘類果実とステロイド剤を併用すると、優れた抗アレルギー作用を発現する。
- 柑橘類果実およびその主要なフラボノイド成分は、副作用を増強せずにステロイド剤の抗アレルギー効果を相乗的に増強する。

利用／用途

- アトピー性皮膚炎の治療等でステロイド剤を使用する場合、柑橘類果実と併用することで、より治療効果を高めることができる。
- ステロイド剤と柑橘類果実を併用すれば、よりマイルドなステロイド剤に切り替えても十分な治療効果が期待できる。

知的財産権等情報

特許出願	特開 2008-137985	薬学部 創薬科学科	松田 秀秋
論文等	1 編	http://www.phar.kindai.ac.jp/shigen/	

連絡先： 近畿大学 リエゾンセンター (KLC)

〒577-8502 大阪府東大阪市小若江 3-4-1

TEL: 06-6721-2332 FAX: 06-6722-0300

e-mail: klc@itp.kindai.ac.jp

URL: <http://ccpc01.cc.kindai.ac.jp/KLC/index.html>