

媒体名	ヘルスライフビジネス	掲載日	2009年2月1日
タイトル	特集「花粉症・アレルギー対応商材」		
<p> 免疫調整作用を通じ 自然防御能力を改善 ニュートリション・アク ト </p> <p> ニュートリション・ア クト(東京都港区、☎0 3・54757313) の抗酸化素材「メロン グリンデイン」は、アン チエイジング、抗メタボ リックシンドロームに加 えて、アレルギー改善効 果のデータも有する。 </p> <p> アレルギー体質を与え たマウスに、メロングリ ンデインまたはプラセボ を7日間投与し、その後 OVA(オボアルブミン) の霧の中に20分間入れて アレルギー反応を引き起 こしてから3日後に、肺 組織と採血をして、白血 球(免疫過剰反応の指標) やIgE(アレルギー反 応の指標)を検査したと ころ、同素材によるアレ ルギー反応の抑制が確認 されている。 </p> <p> 同素材は、腸内の免疫 機構を介して、体内の抗 酸化バランスを整えるだ けでなく、体内の免疫調 整作用(Th1/Th2 バランス)を改善する効 果が確認されている。そ の結果、アレルギー反応 の指標ともなっているI gEを抑制する。免疫の 調整作用を通じて、抗酸 化機構と免疫機構を正常 化することで、抗炎症効 果、アレルギー改善、免 疫力低下の改善など、身 体の基本的な自然防御能 力を総合的に改善するの だという。 </p>			