

2011年5月16日

各位

マルホ株式会社

皮膚疾患治療の新規化合物創薬プロジェクトの契約締結について

マルホ株式会社（本社：大阪市北区、社長：高木幸一、以下マルホ）は、ハーバード大学化学・ケミカルバイオロジー部門の Matthew D. Shair 教授の研究室が実施する「乾癬およびアトピー性皮膚炎治療のための新規化合物の創薬プロジェクト」を、Chemiderm 社（米国）と共同で立ち上げるため、Chemiderm 社と契約を締結いたしましたので、お知らせいたします。

この創薬プロジェクトでは、既存の化合物から、Shair 教授の研究室にて見出された新たな化学合成の手法を用いて、乾癬およびアトピー性皮膚炎の治療に適応できる新規化合物を創製することを目指します。マルホはこの創薬プロジェクトに対して、マルホの研究員をハーバード大学に派遣します。

ハーバード大学化学部門の Matthew D. Shair 教授の研究室は、主に有機合成とケミカルバイオロジー（化学合成の手法や化学合成による新規生理活性物質の創製研究）を専門としています。

Chemiderm 社は、新化合物の合成・研究および疾患治療の評価分析など早期の開発を行う会社で、ハーバード大学との契約の一環として、Shair 教授の研究室における化合物の同定・合成・評価などの開発を支援しています。

マルホは、「人類の健康に対して質の高い貢献を行うこと」を企業使命に掲げ、長期ビジョン「皮膚科学関連医薬品のプティック・カンパニー」を目指して、皮膚科学領域の製品拡充を図っています。今回の創薬プロジェクトの立ち上げにより、乾癬およびアトピー性皮膚炎の治療における新薬の創出につながることを期待しています。

以上