

平成 26 年 9 月 11 日
アンジェス MG 株式会社

HGF 遺伝子治療薬の非臨床・臨床成績の医学雑誌掲載について

当社が開発中の重症虚血肢を対象としたHGF遺伝子治療薬コラテジェン^{※1}についての論文が、循環器領域の医学誌「Expert Review of Cardiovascular Therapy」に掲載されましたのでお知らせいたします。本誌は、治療領域の最新の研究とその成果を研究者自身が詳細に解説するレビュー誌で、世界中の多くの大学医学部や製薬会社等で購読されています。

本論文は、コラテジェンの非臨床試験、臨床試験成績、重症虚血肢の治療法及びその市場、5年後の治療法の変化等についてまとめられた総説です。VEGF（血管内皮細胞増殖因子）やFGF（線維芽細胞）など他の血管増殖因子を用いた重症虚血肢治療薬と比較したコラテジェンの作用特性、重症虚血肢治療におけるコラテジェンのポジショニング等にも言及しており、重症虚血肢治療薬としてのコラテジェンを俯瞰的に理解できる内容になっています。

この論文は<http://informahealthcare.com/doi/abs/10.1586/14779072.2014.955850>に掲載されています。

当社は、重症虚血肢に対するコラテジェンを第一優先プログラムとして推進しており、間もなくグローバル第Ⅲ相臨床試験が開始される予定です。また、国内でも医師主導型臨床研究の開始が予定されており、当社は国内では期限付条件付承認制度^{※2}に基づく承認申請を行うことを目指しております。

※1：一般名：ベペルミノゲンペルプラスミド（Beperminogene perplasmid）。HGFはHepatocyte Growth Factor（肝細胞増殖因子）の略。

※2：再生医療等製品について、期限付き条件付きで早期に承認する制度。

以上

| |
|---|
| お問い合わせ先 アンジェス MG株式会社 経営企画部 広報グループ TEL: 03-5730-2641 |
|---|