



2021年7月13日

各 位

会 社 名 あすか製薬ホールディングス株式会社  
代 表 者 名 代表取締役社長 山口 隆  
(コード番号 4886 東証第一部)  
問い合わせ先 グループ経営企画部長 小林 秀昭  
(TEL. 03-5484-8366)

### ラクオリア創薬株式会社との共同研究の進展に伴うマイルストーン達成のお知らせ

当社の子会社であるあすか製薬株式会社(本社:東京都港区、代表取締役社長:山口 惣大)は、ラクオリア創薬株式会社(本社:愛知県名古屋市、代表取締役社長:武内 博文)との間で実施中の創薬研究に関する共同研究につきまして、この度マイルストーンを達成しましたので別紙のとおりお知らせ致します。

なお、本件による当社の2022年3月期業績への影響は軽微です。

以 上

## News Release

2021年7月13日  
ラクオリア創薬株式会社  
あすか製薬株式会社

各 位

### ラクオリア創薬とあすか製薬の共同研究の進展に伴う マイルストーン達成のお知らせ

ラクオリア創薬株式会社(本社:愛知県名古屋市、代表取締役社長:武内 博文、以下「ラクオリア創薬」とあすか製薬株式会社(本社:東京都港区、代表取締役社長:山口 惣大、以下「あすか製薬」との間で実施しております、特定のイオンチャンネル<sup>※</sup>を標的とした創薬研究に関する共同研究(以下「本共同研究」)につきまして、この度、マイルストーンを達成しましたのでお知らせいたします。

本共同研究は、2019年7月に新薬の創出を目指してスタートし、今般、共同研究契約に定められた本共同研究の一定の成果が認められました。成果の創出に伴い、あすか製薬はラクオリア創薬にマイルストーン達成に伴う一時金を支払います。なお具体的な達成条件や金額等につきましては、契約上、非開示とさせていただきます。

ラクオリア創薬代表取締役社長である武内博文は、「当社とあすか製薬との共同研究におけるマイルストンの達成を大変嬉しく思います。当社は今後もあすか製薬と協力し、当社の強みであるイオンチャンネル技術を用いて共同研究に貢献することで、創薬に繋がるさらなる成果を期待しております。」と述べ、あすか製薬代表取締役社長 山口惣大は、「本共同研究の成功は、今後の医薬品開発を進めるうえで、大きなプラス要素となります。これからの進展に大変期待しております。」とコメントしております。

両社は今後も、創薬研究に関する独自の技術ノウハウを組み合わせ、成果の創出に尽力してまいります。

以 上

【ご参考】

※イオンチャネルについて

イオンチャネルとは、細胞の内外へイオンを透過させる膜タンパク質の総称です。

神経のシグナル伝達、筋肉の収縮、ホルモンの分泌などの様々な生理現象にイオンチャネルが深く関わっており、イオンチャネルの制御によって幅広い疾患を治療できる可能性があります。

本件に関するお問い合わせ先

ラクオリア創薬株式会社	あすか製薬株式会社
事業戦略部	経営企画部
電話:052-446-6100(代表)	電話:03-5484-8366
E-mail: <a href="mailto:ask@raqualia.com">ask@raqualia.com</a>	E-mail: <a href="mailto:kouhou@aska-pharma.co.jp">kouhou@aska-pharma.co.jp</a>