INFORMATION



2025年10月7日 塩野義製薬株式会社

大阪大学 免疫学フロンティア研究センター 特任教授 坂口志文 博士 ノーベル生理学・医学賞受賞のお祝い

このたび、大阪大学 免疫学フロンティア研究センター 特任教授 坂口 志文博士がノーベル生理学・医学賞を受賞されましたことを、心よりお祝い申し上げます。

当社代表取締役会長兼社長 CEO の手代木 功は、「坂口先生の長年にわたる免疫学分野でのご功績、とりわけ制御性 T 細胞(Treg)の発見とその機能解明は、自己免疫疾患やがん免疫治療の進展に大きく寄与しました。世界をリードする研究成果に深く敬意を表するとともに、今後のさらなるご活躍をお祈り申し上げます。」と述べています。

塩野義製薬は、2014年に大阪大学の最先端医療イノベーションセンター(CoMIT)内に共同研究講座を開設し、坂口先生のご指導のもと、腫瘍免疫および Treg に関する先進的な研究を推進してまいりました。その過程で、腫瘍浸潤制御性 T 細胞に特異的に発現する分子として CCR8 を新たに同定し、この成果を基盤に CCR8 を標的とした抗体医薬「S-531011(抗 CCR8 抗体)」のがん領域での Phase 1b/2 試験を鋭意進めています。

今回の坂口先生のノーベル賞受賞を受け、当社は S-531011 の開発意義を改めて強く認識しています。坂口先生のご指導のもとで培った知見を活かし、S-531011 の開発をさらに加速させ、一日も早く患者さまに新たな治療選択肢としてお届けできるよう、全力を尽くしてまいります。

以上

[お問合せ先]

塩野義製薬ウェブサイト お問い合わせフォーム: https://www.shionogi.com/jp/ja/quest.html#3.