

2022年9月8日

報道関係者各位

Chordia Therapeutics 株式会社

## 大学発ベンチャー表彰 2022 において「文部科学大臣賞」を受賞

この度、国立研究開発法人 科学技術振興機構（JST）、国立研究開発法人 新エネルギー・産業技術総合開発機構（NEDO）主催の「大学発ベンチャー表彰 2022～ Award for Academic Startups～」において「文部科学大臣賞」を受賞しましたのでお知らせします。

当社は同賞の審査において、高い技術力及び多様な人材による充実した研究開発体制を構築し、多くの事業会社、アカデミアとのアライアンスの元で幅広いがん種及びアンメット・メディカル・ニーズの高いがん領域での新規抗がん薬の開発を進めている点を高く評価いただき、受賞に至りました。

当社は、ヘルスケア産業に属する大学や研究機関、企業と協業などを通じ、First in Class の抗がん薬の研究と開発を行い、革新的な新薬を生み出すことを目指して、引き続き邁進していきます。

### 大学発ベンチャー表彰について

本表彰は、大学等における研究開発成果を用いた起業および起業後の挑戦的な取り組みや、大学や企業等から大学発ベンチャーへの支援等をより一層促進することを目的として、大学等の成果を活用して起業したベンチャーのうち、今後の活躍が期待される優れた大学発ベンチャーを表彰するとともに、特にその成長に寄与した大学や企業などを表彰しています。

<https://www.jst.go.jp/aas/award.html>

### Chordia Therapeutics 株式会社について

当社は、臨床開発品を有するがん領域に特化した研究開発型バイオベンチャーであり、神奈川県藤沢市に拠点を有します。

当社のリードプログラムである CLK 阻害薬 CTX-712 は日本において第1相臨床試験を実施中です。CTX-712 はがんの持つ脆弱性を標的としており、有効な治療薬になることが期待されています。当社は、CTX-712に加え、特定の異常を有するがんの効果も期待される CDK12 阻害薬 CTX-439、GCN2 阻害薬など複数のパイプラインの研究開発を行っています。



設立 2017年11月  
所在地 神奈川県藤沢市村岡東二丁目26番地の1  
代表者 代表取締役 三宅 洋  
URL <https://www.chordiatherapeutics.com>

**【お問い合わせ先】**

Chordia Therapeutics 株式会社  
IR担当 久米 健太郎  
[info@chordiatherapeutics.com](mailto:info@chordiatherapeutics.com)