

Investor Factsheet Q1 2022

Captor Therapeutics jest firmą biofarmaceutyczną wyspecjalizowaną w rozwoju leków opartych na technologii Celowanej Degradacji Białek. Pracujemy w obszarze chorób nowotworowych i autoimmunologicznych, dla których obecnie brak jest możliwości leczenia, bądź też dostępne metody wykazują istotne ograniczenia terapeutyczne.

Captor Therapeutics jest firmą polsko – szwajcarską.

Nasze przewagi konkurencyjne



Opracowywanie i komercjalizacja kandydatów na leki



Platforma do optymalizacji procesu odkrywania kandydatów na leki



Współpraca z innymi podmiotami naukowo-badawczymi

Czym jest Celowana Degradacja Białek - Targeted Protein Degradation (TPD)

Technologia celowanej degradacji białek (ang. Targeted Protein Degradation, TPD) przełamuje dotychczasowe ograniczenia stosownych leków małowcząsteczkowych, degradując białka odporne na działanie dostępnych terapeutyków oraz wykorzystuje przewagę profilu farmakologicznego degraderów nad inhibitorami. Technologia TPD umożliwia ukierunkowaną degradację białka wywołującego chorobę. Technologia ta jest przełomowa ponieważ umożliwi unieczynnienie do tej pory niedegradowalnych (ang. Undruggable Proteome) białek chorobotwórczych, co jest istotnym przełomem w możliwościach terapeutycznych.

Nasze obecne projekty badawcze

	Wskazanie	Klasa związku	Odkrycie i rozwój	Faza przedkliniczna*	Założenie IND	FIH**
CT-01	Rak wątrobowokomórkowy GSPT1, SALL4, nieuwjawniony cel	MG				
CT-02	Autoimmunologia, Nowotwory krwi	MG				
CT-03	Nowotwory krwi, guzy lite MCL-1	BID				
CT-04	Rak jelita grubego	BID				
CT-05	Autoimmunologia, guzy lite i in.	BID				
Programy we współpracy						
	Choroby układu pokarmowego, np. NZJ			We współpracy z Sosei Heptares		

*Faza przedkliniczna obejmuje badania potrzebne do złożenia IND (Investigational New Drug application); **First in Human (pierwsze podanie u człowieka); oczekuje się, że przynajmniej 2 projekty wejdą do pierwszej fazy klinicznej w 2023 r.; **BID** - Bi-functional Degradator (degrader bifunkcyjny); **MG** - Molecular Glue (Klej molekularny)

Najważniejsze wydarzenia Q1 2022

- W ramach projektu CT-01, którego celami molekularnymi są: **GSPT1 i SALL4, a głównym wskazaniem klinicznym jest rak wątrobowokomórkowy (HCC), ujawniono:**
 - działanie przeciwnowotworowe w różnych modelach HCC in vitro;
 - wysoką skuteczność osiągniętą po podaniu doustnym;
 - istotne hamowanie i regresję guza w mysim modelu guza HCC in vivo przy zastosowaniu dwóch wiodących cząsteczek będących kandydatami na lek;
- W ramach projektu CT-03, którego celem molekularnym jest białko chorobotwórcze: **MCL-1, a głównymi wskazaniami są nowotwory hematologiczne, ujawniono:**
 - aktywność przeciwnowotworową w modelu in vitro zarówno w nowotworach układu limfatycznego i krwionośnego, jak i litych;
 - trwałą degradację MCL-1 w modelu in vivo po jednorazowym podaniu
 - wywołanie śmierci komórek rakowych w modelu in vivo
- Zarówno CT-01, jak i CT-03 mają szansę rozpocząć proces rozwoju klinicznego pod koniec 2023 r.
- Organizacja w maju bieżącego roku dwóch wydarzeń dla akcjonariuszy: **Investors' Day dla analityków finansowych oraz R&D Day dla ekspertów z branży biofarmaceutycznej.**
- **Udział w najbardziej prestiżowych konferencjach, m.in.:**
 - The 4th Annual Targeted Protein Degradation (TPD) Summit
 - Bio Digital 2021
 - 2nd Annual Targeted Protein Degradation Europe Summit
 - LSX World Congress 2022
- **Otwarcie nowego laboratorium proteomiki oraz wyposażenie go o sprzęt najwyższej klasy, np. spektrometr mas Orbitrap Exploris 480.**

Pracownicy (31/03/2022)

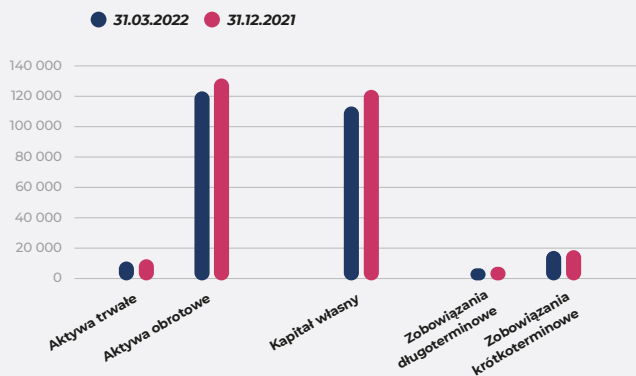
Liczba pracowników	101
Pracownicy naukowi	90
Procent pracowników naukowych z tytułami doktorskimi	45%



20%

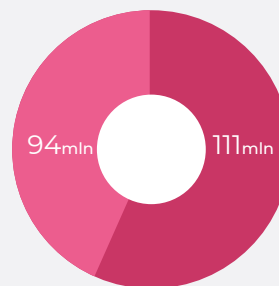
wzrost liczby pracowników naukowych w stosunku do Q1 2021

Skonsolidowane sprawozdanie z sytuacji finansowej (tys., PLN)



Zabezpieczone środki finansowe

(mln PLN, 31.03.2022)

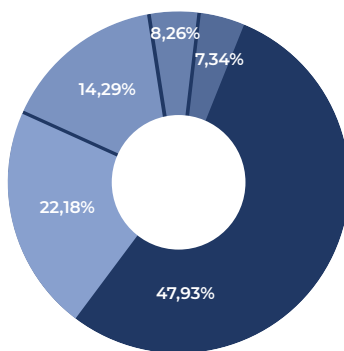


111 mln PLN
Gotówka

94 mln PLN
Porozumienie
z NCBR

Razem 205 mln PLN

Struktura akcjonariatu – 31.03.2022



Udział	Akcjonariusze
22.18%	Michał Walczak
14.29%	Paweł Holstinghausen Holsten
8.26%	Sylvain Cottens
7.34%	Fundusze Zarządzane przez Nationale-Nederlanden Powszechne Towarzystwo Emerytalne S.A.
47.93%	Pozostali

GPW info

Spółka notowana na Giełdzie Papierów Wartościowych w Warszawie (GPW): CAPTORTX



Kapitalizacja rynkowa (Maj 2022):

638 mln PLN

Wartość IPO (19/04/2021):

~ 150 mln PLN

Redukcja zapisów detalicznych w ramach IPO:

~ 92 %

Kalendarz inwestora



22 Września 2022
Publikacja wyników H1'22



24 Listopada 2022
Publikacja wyników Q3'22

Niniejszy dokument zostały sporządzone przez Captor Therapeutics S.A. ("Spółka") wyłącznie dla celów informacyjnych („Dokument”). Dokument nie zawiera wszystkich informacji, które mogą być wymagane w celu dokonania oceny Spółki (lub jej akcji). Dokument nie zawiera kompletnej oraz wyczerpującej analizy lub opisu sytuacji Spółki. Każda osoba, która zamierza podjąć decyzję inwestycyjną odnoszącą się do Spółki, powinna brać pod uwagę głównie oficjalne komunikaty Spółki (tj. raporty bieżące/okresowe) publikowane zgodnie z przepisami prawa. Dokument zawiera również pewne stwierdzenia dotyczące przyszłości. Ze względu na ich charakter, Spółka nie składa żadnych zapewnień (przrzeczeń, gwarancji), że jakiegokolwiek z tych stwierdzeń zostanie zrealizowane lub okaże się prawidłowe. Rzeczywiste przyszłe wyniki i działania Spółki mogą się istotnie odbiegać od stwierdzeń dotyczących przyszłości przedstawionych w Dokumencie. Dokument został sporządzony na określoną datę i informacje w nim zawarte mogą stać się nieaktualne.

Dokument nie stanowi ani nie jest częścią, ani nie powinien być interpretowana jako oferta sprzedaży lub emisji, ani jako zaproszenie do złożenia oferty kupna, subskrypcji lub nabycia papierów wartościowych Spółki, ani jako zachęta do podjęcia działalności inwestycyjnej w jakiegokolwiek jurysdykcji, w której taka oferta, zaproszenie, zachęta lub sprzedaż byłaby niezgodne z prawem. Żadna część niniejszego Dokumentu, ani fakt jego rozpowszechnienia, nie powinna stanowić podstawy ani nie można się na niej opierać w związku z jakąkolwiek umową, zobowiązaniem lub decyzją inwestycyjną. Dokument nie jest przeznaczony do publikacji, wydania ani rozpowszechniania w jakiegokolwiek jurysdykcji, w której takie działanie stanowiłoby naruszenie odpowiednich przepisów prawa takiej jurysdykcji, ani nie powinna być dystrybuowana lub przekazywana do takiej jurysdykcji.