

## PPF koupila významný podíl v biotechnologické společnosti Autolus Therapeutics obchodované na americké burze

- Skupina PPF získala 19,2 % akcií britské biotechnologické společnosti Autolus Therapeutics
- Autolus je v pokročilé fázi klinických studií s přípravky protinádorové terapie založené na T lymfocytech
- Vedle biotechnologické společnosti SOTIO, která je součástí skupiny PPF, je podíl ve firmě Autolus druhou největší biotechnologickou investicí PPF

**Skupina PPF dnes oznámila akvizici 19,2% podílu ve společnosti Autolus Therapeutics, která je celosvětovým lídrem v oboru léčebných T-buněčných terapií. Akcie získala PPF prostřednictvím amerického burzovního trhu NASDAQ.**

Společnost Autolus Therapeutics je lídrem ve vývoji léčebných postupů založených na geneticky upravených T lymfocytech, tzv. CAR-T buňkách. Firma se věnuje klinickému vývoji širokého portfolia T-buněčných terapií nové generace, které jsou zacílené na léčbu hematologických i solidních (pevných) nádorů. Cílem firmy je uvést na trh bezpečné a účinné T-buněčné terapie a pomoci tak pacientům s vážnými onkologickými onemocněními. Pro klíčový produkt nazvaný AUTO1 plánuje zahájit registrační studii zaměřenou na pacienty s akutní lymfatickou leukémií ke konci tohoto roku, s předpokládaným podáním žádosti o souhlas s uvedením tohoto léčebného přípravku na trh v roce 2021.

Investicí do firmy Autolus skupina PPF podstatně rozšiřuje svoje aktivity v oblasti biotechnologií. Hlavní společností zastřešující aktivity PPF v biotechnologickém sektoru je SOTIO, jejímž cílem je stát se plnohodnotnou farmaceutickou firmou specializující se na onkologickou léčbu. Pod hlavičkou SOTIO buduje PPF široké portfolio produktů díky vlastnímu výzkumu a vývoji. Investice v biotechnologiích dále PPF rozvíjí za pomoci akvizic a licencování produktů se společnostmi NBE-Therapeutics, Cellestia Biotech, Cytune Pharma či Lead Discovery Center. SOTIO vyvíjí vlastní buněčné terapie na bázi dendritický buněk (DCVAC) a má k dispozici potřebné výrobní kapacity i odborné know-how pro další typy buněčných terapií. Společnost rovněž nedávno zahájila fázi I/II klinické studie s přípravkem SO-C101 na bázi interleukinu IL-15.

„Naše investice do společnosti Autolus byla motivována velmi slibnými výsledky v rámci dosavadního klinického testování jejich CAR-T technologie a také tím, že

zaměření firmy je v souladu se strategií rozvoje skupiny PPF v oblasti biotechnologií,“ říká Ladislav Bartoníček, akcionář PPF odpovědný za oblast biotechnologií. „Tato investice potvrzuje dlouhodobý záměr skupiny PPF a SOTIO, jehož cílem je vybudovat silné biotechnologické portfolio vlastních onkologických produktů a investovat do různých biotechnologických společností se slibnými inovativními terapiemi.“

## Poznámky pro editory

### PPF

Skupina PPF investuje do řady odvětví od bankovníctví a finančních služeb přes telekomunikace, nemovitosti, strojírenství, biotechnologie až po pojišťovnictví. PPF působí v Evropě, Asii a Severní Americe. Skupina vlastní aktiva ve výši více než 45 miliard eur (k 31. 12. 2018).

Skupina PPF k 31. 12. 2018 zaměstnávala celosvětově 158 000 lidí. Společnosti v České republice evidovaly ke stejnému datu zhruba 14 000 zaměstnanců.

### SOTIO

SOTIO je mezinárodní biotechnologická společnost, jejímž prostřednictvím skupina PPF buduje diverzifikované portfolio v oblasti biotechnologií založené na vlastním výzkumu a vývoji, spolupráci s partnery, licenčních dohodách, investicích, fúzích a akvizicích. Společnost vyvíjí nové léčebné terapie zaměřené na léčbu nádorových a autoimunitních onemocnění. Nejrozvinutějším projektem je vlastní platforma aktivní buněčné imunoterapie (ACI) na bázi dendritických buněk. SOTIO ověřuje bezpečnost a účinnost svých produktů DCVAC v rámci řady klinických hodnocení fáze I až III. SOTIO spolupracuje se švýcarskou NBE-Therapeutics na vývoji nových protinádorových přípravků na bázi konjugátu protilátky a léku (ADC), s francouzskou Cytune Pharma na vývoji nových imunoterapeutik na základě Interleukinu 15 (IL-15) určených pro léčbu nádorových onemocnění či s německým LDC a Institutem Maxe Plancka na vývoji léčiv zaměřených na metabolismus nádorových buněk. Společnost SOTIO působí v Evropě, USA, Číně a Rusku. Více informací na adrese: [www.sotio.com](http://www.sotio.com).

### Kontakt:

Jitka Tkadlecová  
mluvčí skupiny PPF  
T +420 224 174 410  
M +420 725 461 574  
E-mail: [mluvci@ppf.eu](mailto:mluvci@ppf.eu)  
[www.ppf.eu](http://www.ppf.eu)

Richard Kapsa  
ředitel komunikace SOTIO  
T +420 224 174 448  
M +420 603 280 971  
E-mail: [kapsa@sotio.com](mailto:kapsa@sotio.com)  
[www.sotio.com](http://www.sotio.com)