

## ZÁVAZNÉ PARAMETRY ŘEŠENÍ PROJEKTU

Číslo projektu: **FW01010662**

Rozhodný den pro uznatelnost nákladů dle této verze závazných parametrů:

**1.1.2022**

### 1. Název projektu v českém jazyce

Systémy řízeného dodávání léčiv pro léčbu osteoporotických defektů

### 2. Datum zahájení a ukončení projektu

04/2020 – 03/2024

### 3. Cíl projektu

Cílem projektu je tvorba nové strategie pro léčbu osteoporotických defektů. Klasické systémy pro výplň velkých zlomenin budou doplněné o nanoenkapsulovanou formulaci obsahující odanacatib (léčivo), který utlumí degradaci nové kostní hmoty, a tím přispěje k urychlení procesu hojení.

Specifické cíle projektu jsou:

### 4. Řešitel — Klíčová osoba řešitelského týmu

**5. Plánované výsledky projektu**

Identifikační číslo FW01010662-V1	Název výstupu/výsledku Nanookapsulovaná formulace odanacatib.
Popis výstupu/výsledku Výsledkem optimalizace formulace z pohledu farmakokinetiky a aktivity bude užitečný vzor. Vzor bude podán na konci 2019 s předpokládaným udělením do 6/2020.	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV Fuzit – Utility model	

Identifikační číslo FW01010662-V2	Název výstupu/výsledku Preklinicky charakterizovaná formulace
Popis výstupu/výsledku Výstupem projektu bude funkční vzorek charakterizovaný v preklinickém hodnocení na modelu regenerace kostního defektu k osteoporotického potkana. Výsledek se bude skládat z fyzické vzorku formulace opatřené dokumentací z in vivo hodnocení a SOP pro tvorbu a charakterizaci systému.	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV Gfunk – Functional sample	

Identifikační číslo FW01010662-V3	Název výstupu/výsledku Výroba částic v poloprovozních podmínkách
Popis výstupu/výsledku Výsledkem bude technologie pro poloprovozní přípravu nanočástic.	
Druh výsledku podle struktury databáze RIV Zpolop – Pilot plant	

**6. Identifikační údaje účastníků****Main participant - [P] InoCure s.r.o.**

IČ 03835243	Obchodní jméno InoCure s.r.o.
Kód organizační jednotky	Organizační jednotka
Právní forma POO - Právnícká osoba zapsaná v obchodním rejstříku (zákon č. 304/2013 Sb., o veřejných rejstřících právnických a fyzických osob)	
Typ organizace SE - Small enterprise	

**Other participant - [D] Ústav experimentální medicíny AV ČR, v. v. i.**

IČ 68378041	Obchodní jméno Ústav experimentální medicíny AV ČR, v. v. i.
Kód organizační jednotky	Organizační jednotka
Právní forma VVI - Veřejná výzkumná instituce (zákon č. 341/2005 Sb., o veřejných výzkumných institucích)	
Typ organizace RO - Research organization	

**Other participant - [D] Univerzita Karlova**

IČ 00216208	Obchodní jméno Univerzita Karlova
Kód organizační jednotky 11130	Organizační jednotka 2. lékařská fakulta
Právní forma VVS - Veřejná nebo státní vysoká škola (zákon č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů)	
Typ organizace RO - Research organization	

## 7. Náklady

(uvedené údaje jsou v Kč, závazné parametry tučně v rámečku)

### Projekt — FW01010662

Položka / rok	2020	2021	2022	2023	2024	Celkem maximální výše
Total costs						<b>10 640 000</b>
Amount of funding						<b>7 407 098</b>
Maximální intenzita podpory projektu						<b>70 %</b>

### Main participant — [P] InoCure s.r.o.

Položka / rok	2020	2021	2022	2023	2024	Celkem maximální výše
Personnel costs						
Subcontracting costs						
Other direct costs						
Indirect costs						
Total costs						
Amount of funding						
Způsob výpočtu režijních nákladů						<b>Flat rate 25%</b>

### Other participant — [D] Ústav experimentální medicíny AV ČR, v. v. i.

Položka / rok	2020	2021	2022	2023	2024	Celkem maximální výše
Personnel costs						
Subcontracting costs						
Other direct costs						
Indirect costs						
Total costs						
Amount of funding						
Způsob výpočtu režijních nákladů						<b>Flat rate 25%</b>

Other participant — [D] Univerzita Karlova

Položka / rok	2020	2021	2022	2023	2024	Celkem maximální výše
Personnel costs	0	0				
Subcontracting costs	0	0				
Other direct costs	0	0				
Indirect costs	0	0				
Total costs	0	0				
Amount of funding	<b>0</b>	<b>0</b>				
Způsob výpočtu režijních nákladů						Flat rate 25%

Pracovní verze  
Draft

## 8. Další závazné parametry projektu

---

Pracovní  
verze  
Draft