

KinCon biolabs

Vorhersage der Wirksamkeit von Kinaseinhibitoren (Krebsmedikamenten) durch patientenspezifische Kinasereporter

| | | | |
|---------------------------------|--|------------------------|---------------|
| Programm / Ausschreibung | Spin-off Fellowship, Spin-off Fellowship, 1. AS Spin Off Fellowship 2017 | Status | abgeschlossen |
| Projektstart | 01.12.2019 | Projektende | 31.07.2021 |
| Zeitraum | 2019 - 2021 | Projektlaufzeit | 20 Monate |
| Keywords | | | |

Projektbeschreibung

Ziel des Spin-off Fellowship Projekts ist die Validierung eines zellbasierten Kinasereporter-Testsystems namens KinCon. Es soll evaluiert werden, in welchem Ausmaß und Umfang KinCon geeignet ist vorherzusagen, ob ein Wirkstoff-Kandidat bei der Medikamentenentwicklung erfolgreich durch die kostenintensive präklinische und klinische Testung gebracht werden kann. Dadurch könnten Fehlentscheidungen, die neben der Verursachung massiver Kosten auch die Entwicklung neuer Medikamente in die Länge ziehen, verhindert werden. Mit KinCon ist es erstmals möglich, die Wirkung von Kinaseinhibitoren (i) in lebenden Zellen (ii) direkt (iii) in Echtzeit (iv) systematisch zu quantifizieren.

Projektpartner

- Universität Innsbruck