

1. Prehľad aktivít členov partnerstva

Názov projektu : Vývoj produktov modifikáciou prírodných látok a štúdium ich multimodálnych účinkov na ochorenie COVID-19

Kód projektu v ITMS2014+: 313011ATT2

	Aktivity	% podiel partnera na oprávnených výdavkoch na danú aktivitu
Hlavný partner: SITNO PHARMA s.r.o.		
313ATT200005	Aktivita 5 Vybudovanie a sprevádzkovanie technologického pracoviska na prípravu parenterálnych formulácií, ich lyofilizačnú stabilizáciu a skúmanie vplyvu jednotkových operácií na vybrané vlastností hodnotených entít.	100 %
	Podporné aktivity	100 %
Partner 1: Centrum experimentálnej medicíny Slovenskej akadémie vied		
313ATT200004	Aktivita 4 Hodnotenie látkových, zmesných a polymérnych entít na vybrané biologické a terapeutické parametre.	100 %
Partner 2: Chemický ústav Slovenskej akadémie vied		
313ATT200001	Aktivita 1 Výskum a syntéza vybraných látkových entít na základe chinolínu a chroménu v sub-gramových a gramových množstvách.	100 %
313ATT200006	Aktivita 2 Analytické zabezpečenie k entitám z kategórii LE, ZE i PE.	100 %
	Podporné aktivity	100 %
Partner 3: Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum		
313ATT200003	Aktivita 3 Technologický vývoj a príprava zdrojov zmesných a polymérnych entít	100 %
	Podporné aktivity	100 %

2. Prehľad merateľných ukazovateľov projektu

Merateľný ukazovateľ	Merná jednotka	Cieľová hodnota
P0057 Finančná podpora poskytnutá na podporu a registráciu práv duševného vlastníctva	EUR	3 513,6700
Hlavný partner: SITNO PHARMA s.r.o.		
Aktivita 5 Vybudovanie a sprevádzkovanie technologického pracoviska na prípravu parenterálnych formulácií, ich lyofilizačnú stabilizáciu a skúmanie vplyvu jednotkových operácií na vybrané vlastností hodnotených entít.	EUR	3 513,6700
Partner 1: Centrum experimentálnej medicíny Slovenskej akadémie vied		
Aktivita 4 Hodnotenie látkových, zmesných a polymérnych entít na vybrané biologické a terapeutické parametre.	EUR	0,0000
Partner 2: Chemický ústav Slovenskej akadémie vied		
Aktivita 1 Výskum a syntéza vybraných látkových entít na základe chinolínu a chroménu v sub-gramových a gramových množstvách.	EUR	0,0000
Aktivita 2 Analytické zabezpečenie k entitám z kategórii LE, ZE i PE.	EUR	0,0000
Partner 3: Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum		
Aktivita 3 Technologický vývoj a príprava zdrojov zmesných a polymérnych entít	EUR	0,0000
PCV4b Hodnota IT súvisiacich s COVID-19 pre zdravotníctvo		
	EUR	3 376,0000
Hlavný partner: SITNO PHARMA s.r.o.		
Aktivita 5 Vybudovanie a sprevádzkovanie technologického pracoviska na prípravu parenterálnych formulácií, ich lyofilizačnú stabilizáciu a skúmanie vplyvu jednotkových operácií na vybrané vlastností hodnotených entít.	EUR	3 376,0000
Partner 1: Centrum experimentálnej medicíny Slovenskej akadémie vied		
Aktivita 4 Hodnotenie látkových, zmesných a polymérnych entít na vybrané biologické a terapeutické parametre.	EUR	0,0000
Partner 2: Chemický ústav Slovenskej akadémie vied		
Aktivita 1 Výskum a syntéza vybraných látkových entít na základe chinolínu a chroménu v sub-gramových a gramových množstvách.	EUR	0,0000
Aktivita 2 Analytické zabezpečenie k entitám z kategórii LE, ZE i PE.	EUR	0,0000
Partner 3: Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum		
Aktivita 3 Technologický vývoj a príprava zdrojov zmesných a polymérnych entít	EUR	0,0000
P0106 Opatrenia na zvýšenie spolupráce medzi inštitúciami výskumu a vývoja a produktívnym sektorom		
	počet	1,0000
Hlavný partner: SITNO PHARMA s.r.o.		
Aktivita 5 Vybudovanie a sprevádzkovanie technologického pracoviska na prípravu parenterálnych formulácií, ich lyofilizačnú stabilizáciu a skúmanie vplyvu jednotkových operácií na vybrané vlastností hodnotených entít.	počet	1,0000
Partner 1: Centrum experimentálnej medicíny Slovenskej akadémie vied		
Aktivita 4 Hodnotenie látkových, zmesných a polymérnych entít na vybrané biologické a terapeutické parametre.	počet	0,0000
Partner 2: Chemický ústav Slovenskej akadémie vied		
Aktivita 1 Výskum a syntéza vybraných látkových entít na základe	počet	0,0000

chinolínu a chroménu v sub-gramových a gramových množstvách.		
Aktivita 2 Analytické zabezpečenie k entitám z kategórii LE, ZE i PE.	počet	0,0000
Partner 3: Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum		
Aktivita 3 Technologický vývoj a príprava zdrojov zmesných a polymérnych entít	počet	0,0000
P0231 Počet nových výskumných pracovníkov v podporovaných subjektoch/podnikoch	FTE	3,180
Hlavný partner: SITNO PHARMA s.r.o.		
Aktivita 5 Vybudovanie a sprevádzkovanie technologického pracoviska na prípravu parenterálnych formulácií, ich lyofilizačnú stabilizáciu a skúmanie vplyvu jednotkových operácií na vybrané vlastností hodnotených entít.	FTE	1,0100
Partner 1: Centrum experimentálnej medicíny Slovenskej akadémie vied		
Aktivita 4 Hodnotenie látkových, zmesných a polymérnych entít na vybrané biologické a terapeutické parametre.	FTE	0,5000
Partner 2: Chemický ústav Slovenskej akadémie vied		
Aktivita 1 Výskum a syntéza vybraných látkových entít na základe chinolínu a chroménu v sub-gramových a gramových množstvách.	FTE	0,0000
Aktivita 2 Analytické zabezpečenie k entitám z kategórii LE, ZE i PE.	FTE	0,0000
Partner 3: Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum		
Aktivita 3 Technologický vývoj a príprava zdrojov zmesných a polymérnych entít	FTE	1,6700
P0280 Počet podaných patentových prihlášok	počet	1,0000
Hlavný partner: SITNO PHARMA s.r.o.		
Aktivita 5 Vybudovanie a sprevádzkovanie technologického pracoviska na prípravu parenterálnych formulácií, ich lyofilizačnú stabilizáciu a skúmanie vplyvu jednotkových operácií na vybrané vlastností hodnotených entít.	počet	1,0000
Partner 1: Centrum experimentálnej medicíny Slovenskej akadémie vied		
Aktivita 4 Hodnotenie látkových, zmesných a polymérnych entít na vybrané biologické a terapeutické parametre.	počet	0,0000
Partner 2: Chemický ústav Slovenskej akadémie vied		
Aktivita 1 Výskum a syntéza vybraných látkových entít na základe chinolínu a chroménu v sub-gramových a gramových množstvách.	počet	0,0000
Aktivita 2 Analytické zabezpečenie k entitám z kategórii LE, ZE i PE.	počet	0,0000
Partner 3: Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum		
Aktivita 3 Technologický vývoj a príprava zdrojov zmesných a polymérnych entít	počet	0,0000
P0315 Počet podporených účastí zahraničných výskumníkov v projektových aktivitách slovenskej inštitúcie VaV	počet	2,0000
Hlavný partner: SITNO PHARMA s.r.o.		
Aktivita 5 Vybudovanie a sprevádzkovanie technologického pracoviska na prípravu parenterálnych formulácií, ich lyofilizačnú stabilizáciu a skúmanie vplyvu jednotkových operácií na vybrané vlastností hodnotených entít.	počet	2,0000
Partner 1: Centrum experimentálnej medicíny Slovenskej akadémie vied		
Aktivita 4 Hodnotenie látkových, zmesných a polymérnych entít na vybrané biologické a terapeutické parametre.	počet	0,0000
Partner 2: Chemický ústav Slovenskej akadémie vied		
Aktivita 1 Výskum a syntéza vybraných látkových entít na základe	počet	0,0000

chinolínu a chroménu v sub-gramových a gramových množstvách.		
Aktivita 2 Analytické zabezpečenie k entitám z kategórii LE, ZE i PE.	počet	0,0000
Partner 3: Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum		
Aktivita 3 Technologický vývoj a príprava zdrojov zmesných a polymérnych entít	počet	0,0000
P0325 Počet podporených výskumných inštitúcií	počet	4,0000
Hlavný partner: SITNO PHARMA s.r.o.		
Aktivita 5 Vybudovanie a sprevádzkovanie technologického pracoviska na prípravu parenterálnych formulácií, ich lyofilizačnú stabilizáciu a skúmanie vplyvu jednotkových operácií na vybrané vlastností hodnotených entít.	počet	1,0000
Partner 1: Centrum experimentálnej medicíny Slovenskej akadémie vied		
Aktivita 4 Hodnotenie látkových, zmesných a polymérnych entít na vybrané biologické a terapeutické parametre.	počet	1,0000
Partner 2: Chemický ústav Slovenskej akadémie vied		
Aktivita 1 Výskum a syntéza vybraných látkových entít na základe chinolínu a chroménu v sub-gramových a gramových množstvách.	počet	1,0000
Aktivita 2 Analytické zabezpečenie k entitám z kategórii LE, ZE i PE.	počet	0,0000
Partner 3: Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum		
Aktivita 3 Technologický vývoj a príprava zdrojov zmesných a polymérnych entít	počet	1,0000
P0355 Počet prihlášok registrácie práv duševného vlastníctva	počet	1,0000
Hlavný partner: SITNO PHARMA s.r.o.		
Aktivita 5 Vybudovanie a sprevádzkovanie technologického pracoviska na prípravu parenterálnych formulácií, ich lyofilizačnú stabilizáciu a skúmanie vplyvu jednotkových operácií na vybrané vlastností hodnotených entít.	počet	1,0000
Partner 1: Centrum experimentálnej medicíny Slovenskej akadémie vied		
Aktivita 4 Hodnotenie látkových, zmesných a polymérnych entít na vybrané biologické a terapeutické parametre.	počet	0,0000
Partner 2: Chemický ústav Slovenskej akadémie vied		
Aktivita 1 Výskum a syntéza vybraných látkových entít na základe chinolínu a chroménu v sub-gramových a gramových množstvách.	počet	0,0000
Aktivita 2 Analytické zabezpečenie k entitám z kategórii LE, ZE i PE.	počet	0,0000
Partner 3: Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum		
Aktivita 3 Technologický vývoj a príprava zdrojov zmesných a polymérnych entít	počet	0,0000
P0905 Počet publikácií subjektov zo SR v databázach Web of Science Core Collection a SCOPUS vytvorených v rámci projektu	počet	4,0000
Hlavný partner: SITNO PHARMA s.r.o.		
Aktivita 5 Vybudovanie a sprevádzkovanie technologického pracoviska na prípravu parenterálnych formulácií, ich lyofilizačnú stabilizáciu a skúmanie vplyvu jednotkových operácií na vybrané vlastností hodnotených entít.	počet	1,0000
Partner 1: Centrum experimentálnej medicíny Slovenskej akadémie vied		
Aktivita 4 Hodnotenie látkových, zmesných a polymérnych entít na vybrané biologické a terapeutické parametre.	počet	1,0000
Partner 2: Chemický ústav Slovenskej akadémie vied		
Aktivita 1 Výskum a syntéza vybraných látkových entít na základe	počet	1,0000

chinolínu a chroménu v sub-gramových a gramových množstvách.		
Aktivita 2 Analytické zabezpečenie k entitám z kategórii LE, ZE i PE.	počet	0,0000
Partner 3: Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum		
Aktivita 3 Technologický vývoj a príprava zdrojov zmesných a polymérnych entít	počet	1,0000
P0906 Počet publikácií subjektov zo SR v iných databázach Web of Science Core Collection a SCOPUS vytvorených v rámci projektu	počet	4,0000
Hlavný partner: SITNO PHARMA s.r.o.		
Aktivita 5 Vybudovanie a sprevádzkovanie technologického pracoviska na prípravu parenterálnych formulácií, ich lyofilizačnú stabilizáciu a skúmanie vplyvu jednotkových operácií na vybrané vlastností hodnotených entít.	počet	1,0000
Partner 1: Centrum experimentálnej medicíny Slovenskej akadémie vied		
Aktivita 4 Hodnotenie látkových, zmesných a polymérnych entít na vybrané biologické a terapeutické parametre.	počet	1,0000
Partner 2: Chemický ústav Slovenskej akadémie vied		
Aktivita 1 Výskum a syntéza vybraných látkových entít na základe chinolínu a chroménu v sub-gramových a gramových množstvách.	počet	0,0000
Aktivita 2 Analytické zabezpečenie k entitám z kategórii LE, ZE i PE.	počet	1,0000
Partner 3: Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum		
Aktivita 3 Technologický vývoj a príprava zdrojov zmesných a polymérnych entít	počet	1,0000
P0762 Počet publikácií vytvorených v rámci projektu	počet	8,0000
Hlavný partner: SITNO PHARMA s.r.o.		
Aktivita 5 Vybudovanie a sprevádzkovanie technologického pracoviska na prípravu parenterálnych formulácií, ich lyofilizačnú stabilizáciu a skúmanie vplyvu jednotkových operácií na vybrané vlastností hodnotených entít.	počet	2,0000
Partner 1: Centrum experimentálnej medicíny Slovenskej akadémie vied		
Aktivita 4 Hodnotenie látkových, zmesných a polymérnych entít na vybrané biologické a terapeutické parametre.	počet	2,0000
Partner 2: Chemický ústav Slovenskej akadémie vied		
Aktivita 1 Výskum a syntéza vybraných látkových entít na základe chinolínu a chroménu v sub-gramových a gramových množstvách.	počet	1,0000
Aktivita 2 Analytické zabezpečenie k entitám z kategórii LE, ZE i PE.	počet	1,0000
Partner 3: Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum		
Aktivita 3 Technologický vývoj a príprava zdrojov zmesných a polymérnych entít	počet	2,0000
PCV33 Počet subjektov, ktorým bola poskytnutá podpora v rámci boja s pandémiou COVID-19 alebo v rámci zmiernenia jej následkov	subjekty	4,0000
Hlavný partner: SITNO PHARMA s.r.o.		
Aktivita 5 Vybudovanie a sprevádzkovanie technologického pracoviska na prípravu parenterálnych formulácií, ich lyofilizačnú stabilizáciu a skúmanie vplyvu jednotkových operácií na vybrané vlastností hodnotených entít.	subjekty	1,0000
Partner 1: Centrum experimentálnej medicíny Slovenskej akadémie vied		
Aktivita 4 Hodnotenie látkových, zmesných a polymérnych entít na vybrané biologické a terapeutické parametre.	subjekty	1,0000

Partner 2: Chemický ústav Slovenskej akadémie vied		
Aktivita 1 Výskum a syntéza vybraných látkových entít na základe chinolínu a chroménu v sub-gramových a gramových množstvách.	subjekty	1,0000
Aktivita 2 Analytické zabezpečenie k entitám z kategórii LE, ZE i PE.	subjekty	0,0000
Partner 3: Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum		
Aktivita 3 Technologický vývoj a príprava zdrojov zmesných a polymérnych entít	subjekty	1,0000