**Додаток**

**«Перелік суттєвих поправок до протоколів клінічних випробувань, розглянутих на засіданні НТР № 44 від 16.12.2021, на які були отримані позитивні висновки експертів.»**

1. Оновлений Протокол клінічного дослідження Debio 1450-BJI-205, остаточна редакція 6.0 з інтегрованою Поправкою 3 від 01 листопада 2021 р.; Синопсис оновленого протоколу клінічного дослідження Debio 1450-BJI-205, остаточна редакція 6.0 з інтегрованою Поправкою 3 від 01 листопада 2021 р., остаточний переклад з англійської мови на українську мову від 15 листопада 2021 р. до протоколу клінічного випробування «Рандомізоване відкрите дослідження з активним контролем, що проводиться з метою оцінки безпечності, переносимості й ефективності афабіцину для внутрішньовенного / перорального застосування при лікуванні пацієнтів зі стафілококовими інфекціями кісток або суглобів», код дослідження Debio 1450-BJI-205, остаточна редакція 5.0 з інтегрованою Поправкою 2 від 14 жовтня 2020 р.; спонсор - «Дебіофарм Інтернешнл СА» [Debiopharm International SA], Швейцарія

Заявник - ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ПІ ЕС АЙ-УКРАЇНА»

2. Оновлений протокол з інкорпорованою поправкою 5 від 21 липня 2021 року; Брошура дослідника: Тофацитиніб від серпня 2021 р., версія 17.0; Загальна оцінка співвідношення ризик/користь, версію затверджено 30 серпня 2021р.; A3921165 Інформація для батьків та форма інформованої згоди на участь у дослідженні, на основі версії на рівні дослідження від 20 серпня 2021 р., версія для України 9.1.0 від 01 вересня 2021 р., українською мовою; A3921165 Інформація для батьків та форма інформованої згоди на участь у науковому дослідженні, на основі версії на рівні дослідження від 20 серпня 2021 р., версія для України 9.1.0 від 01 вересня 2021 р., російською мовою; A3921165 Інформація для пацієнта та форма інформованої згоди на участь у дослідженні, на основі версії на рівні дослідження від 20 серпня 2021 р., версія для України 9.1.0 від 01 вересня 2021 р., українською мовою; A3921165 Інформація для пацієнта та форма інформованої згоди на участь у науковому дослідженні, на основі версії на рівні дослідження від 20 серпня 2021 р., версія для України 9.1.0 від 01 вересня 2021 р., російською мовою; A3921165 Інформація для пацієнта та форма згоди на участь у дослідженні для пацієнтів віком 14-17 років, на основі версії на рівні дослідження від 20 серпня 2021 р., версія для України 9.1.0 від 01 вересня 2021 р., українською мовою; A3921165 Інформація для пацієнта та форма згоди на участь у науковому дослідженні для пацієнтів віком 14-17 років, на основі версії на рівні дослідження від 20 серпня 2021 р., версія для України 9.1.0 від 01 вересня 2021 р., російською мовою; A3921165 Інформація для пацієнта та форма згоди на участь у дослідженні для дітей віком 11-13 років, на основі версії на рівні дослідження від 20 серпня 2021 р., версія для України 7.1.0 від 01 вересня 2021 р., українською мовою; A3921165 Інформація для пацієнта та форма згоди на участь у науковому дослідженні для дітей віком 11-13 років, на основі версії на рівні дослідження від 20 серпня 2021 р., версія для України 7.1.0 від 01 вересня 2021 р., російською мовою; Зміна назви місця проведення клінічного випробування до протоколу клінічного дослідження «Ефективність, безпечність, переносимість і фармакокенетика Тофацитинібу при лікуванні системного ювенільного ідіопатичного артриту (сЮІА) з активними системними проявами у дітей та підлітків», код дослідження А3921165, з інкорпорованою поправкою 4 від 17 березня 2021 року; спонсор - Пфайзер Інк, США [Pfizer Inc, USA]

Заявник - ТОВ «Сінеос Хелс Україна»

|  |  |
| --- | --- |
| БУЛО | СТАЛО |
| лікар Баралей Т.В. **Комунальний заклад** **«Дніпропетровський спеціалізований клінічний медичний центр матері та дитини ім. проф. М.Ф. Руднєва» Дніпропетровської обласної ради**»**, клініко-діагностичне відділення**, м. Дніпро  | лікар Баралей Т.В. **Комунальне некомерційне підприємство** **«Міська багатопрофільна клінічна лікарня матері та дитини ім. проф. М.Ф.Руднєва» Дніпровської міської ради, консультативно-діагностичне відділення для дітей з ліжками денного стаціонару**, м. Дніпро |

3. Оновлений Протокол клінічного дослідження AC-065A203, затверджена версія 8 від 30 вересня 2021 р. до протоколу клінічного випробування «Проспективне багатоцентрове відкрите непорівняльне дослідження II фази з метою вивчення безпеки, переносимості та фармакокінетики селексипагу в дітей з легеневою артеріальною гіпертензією», код дослідження AC-065A203, затверджена версія 7 від 19 травня 2021 р.; спонсор - Актеліон Фармасьютікалс Лтд., Швейцарія (Actelion Pharmaceuticals Ltd, Switzerland)

Заявник - ТОВ «МБ Квест», Україна

4. Досьє досліджуваного лікарського засобу NS-065/NCNP-01, версія 4.0, 24 вересня 2021 року, англійською мовою; Подовження терміну придатності досліджуваного лікарського засобу Вілтоларсен до 36 місяців; Подовження терміну придатності плацебо до 36 місяців до протоколу клінічного випробування «Рандомізоване, подвійне сліпе, плацебо-контрольоване, багатоцентрове дослідження 3 фази для оцінки ефективності і безпечності вілтоларсену у хлопчиків з м'язовою дистрофією Дюшена (МДД) зі збереженою здатністю до самостійного пересування», код дослідження NS-065/NCNP-01-301, версія 3.0 від 08 січня 2021 року; спонсор - "ЕН ЕС Фарма, Інк." [NS Pharma, Inc.], США

Заявник - Товариство з обмеженою відповідальністю «МЕДПЕЙС УКРАЇНА»

5. Оновлений розділ «Якість» Досьє досліджуваного лікарського засобу навітоклакс, версія В 4.0 від 15 жовтня 2021 року; Інформація для пацієнта та інформована згода на участь у науковому дослідженні та необов’язковому дослідженні, версія 2.0 для України від 27 жовтня 2021 року, українською та російською мовами до протоколу клінічного дослідження «Рандомізоване подвійне сліпе плацебо-контрольоване дослідження 3 фази з вивчення навітоклаксу в поєднанні з руксолітинібом порівняно з руксолітинібом у пацієнтів із мієлофіброзом (TRANSFORM-1)», код дослідження M16-191, версія 4.0 від 27 травня 2021 року; спонсор - «ЕббВі Інк», США / AbbVie Inc., USA

Заявник - «ЕббВі Біофармасьютікалз ГмбХ», Швейцарія

6. Додання форми випуску лікарського засобу (вакцини), що не є досліджуваним лікарським засобом: Пневмовакс 23, розчин для ін’єкцій у попередньо заповненому шприці, 0,5 мл; Зразки маркування українською мовою первинної та вторинної упаковки лікарського засобу (вакцини), що не є досліджуваним лікарським засобом: Пневмовакс 23, розчин для ін’єкцій у попередньо заповненому шприці, 0,5 мл, вакцина пневмококова полісахаридна до протоколу клінічного дослідження «Багатоцентрове, подвійне сліпе, рандомізоване, плацебо-контрольоване дослідження 3 фази для оцінки ефективності, безпечності та переносимості препарату розаноліксізумаб у дорослих учасників дослідження з персистуючою або хронічною первинною імунною тромбоцитопенією (ІТП)», код дослідження TP0003, з поправкою 2 від 29 вересня 2020 року; спонсор - ЮСіБі Біофарма ЕсАрЕл, Бельгія / UCB Biopharma SRL, Belgium

Заявник - ТОВ «ПАРЕКСЕЛ Україна»

7. Досьє досліджуваного лікарського засобу SB17, Розділи 1. Вступ та 2. Дані з якості, версія 4.0 від 29 жовтня 2021 року, англійською мовою; Подовження терміну придатності ДЛЗ SB17 (запропонований біосиміляр устекінумабу), розчин для підшкірної ін’єкції у попередньо заповненому шприці (45 мг/0,5 мл) до 24 місяців до протоколу клінічного випробування «Рандомізоване, подвійне сліпе, багатоцентрове клінічне дослідження фази III для оцінки ефективності, безпечності, переносимості, фармакокінетики та імуногенності препарату SB17 (запропонованого біосиміляру устекінумабу) в порівнянні з препаратом Стелара® в пацієнтів із бляшковим псоріазом середнього або тяжкого ступеня», код дослідження SB17-3001, версія 2.0 від 15 лютого 2021 року; спонсор - Samsung Bioepis Co., Ltd, Republic of Korea

Заявник - Підприємство з 100% іноземною інвестицією «АЙК’ЮВІА РДС Україна»

8. Розділ 2.3.P «Drug Product» досьє досліджуваного лікарського засобу Enzalutamide (ензалутамід), версія 07Х2ML від 09 листопада 2021 року, англійською мовою; Залучення додаткової виробничої ділянки Fisher Clinical Services GmbH, Germany до протоколу клінічного дослідження «Рандомізоване, подвійне сліпе дослідження ІІІ фази пембролізумабу (MK-3475) у комбінації з ензалутамідом порівняно з ензалутамідом з плацебо у учасників з метастатичним кастраційно- резистентним раком передміхурової залози (mCRPC) (KEYNOTE-641)», код дослідження MK-3475-641, з інкорпорованою поправкою 05 від 14 травня 2021 року; спонсор - «Мерк Шарп енд Доум Корп.», дочірнє підприємство «Мерк енд Ко., Інк.», США (Merck Sharp & Dohme Corp., a subsidiary of Merck & Co., Inc., USA)

Заявник - Товариство з обмеженою відповідальністю «МСД Україна»

9. Частина 2.1.P Досьє досліджуваного лікарського засобу. Медичний препарат (Бразикумаб), версія 7.0 від 11 листопада 2021р.; Частина 2.1.S Досьє досліджуваного лікарського засобу. Лікарська речовина (Бразикумаб), версія 5.0 від 11 листопада 2021р.; Частина 2.1.P Досьє досліджуваного лікарського засобу. Препарат плацебо (Бразикумаб), версія 7.0 від 11 листопада 2021р. до протоколів клінічних випробувань: «54-тижневе, багатоцентрове, рандомізоване, подвійне сліпе, плацебо-контрольоване дослідження фази 2 в паралельних групах для оцінки ефективності та безпеки Бразикумабу у пацієнтів з виразковим колітом від середнього до важкого ступеня активності (Expedition Lead-in)», код дослідження D5272C00001 (Попередній код 3151-201-008), поправка 5, версія 6.0 від 26 березня 2021 року; «52-тижневе, багатоцентрове, рандомізоване, подвійне сліпе, плацебо та активно-контрольоване дослідження, фази 2b/3 в паралельних групах із безперервним переходом між фазами, для оцінки ефективності та безпеки Бразикумабу у пацієнтів з хворобою Крона від середнього до важкого ступеня активності (INTREPID Lead-In)», код дослідження D5271C00001 (Попередній код 3150-301-008), поправка 4, версія 5.0 від 24 лютого 2021 року; «Відкрите фази 2, довгострокове розширене дослідження безпеки Бразикумабу у пацієнтів з виразковим колітом від середнього до важкого ступеня активності (EXPEDITION OLE)», код дослідження D5272C00002 (Попередній код 3151-202-008), поправка 2, версія 3.0 від 29 березня 2021; «Відкрите, довгострокове розширене дослідження Бразикумабу у пацієнтів з хворобою Крона від середнього до важкого ступеня активності (INTREPID OLE)», код дослідження D5271C00002, поправка 3, версія 4.0 від 02 березня 2021; спонсор - AstraZeneca AB, Sweden

Заявник - ТОВ «АСТРАЗЕНЕКА УКРАЇНА»

10. Додання нового (альтернативного) лікарського засобу, що використовується як препарат порівняння: Азеонам (Азтреонам), порошок для розчину для інфузій по 1 г у флаконі, виробник "Венус Ремедіс Лімітед", Індія; Зразок спрощеної етикетки препарату порівняння (Азеонам (Азтреонам), 1 г), остаточна редакція 1.0 для України від 19 листопада 2021 р., остаточний переклад з англійської мови на українську мову від 22 листопада 2021 р. до протоколу клінічного випробування «Багатоцентрове рандомізоване, подвійно сліпе дослідження з оцінки ефективності та безпечності цефтобіпролу медокарилу в порівнянні з даптоміцином при лікуванні бактеріємії, викликаної Staphylococcus aureus, у тому числі інфекційного ендокардиту», код дослідження BPR-CS-009, редакція 9.0 від 27 лютого 2020 р.; спонсор - Базілеа Фармацевтика Інтернаціональ Лтд., Швейцарія

Заявник - ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ПІ ЕС АЙ-УКРАЇНА»

11. Оновлений Протокол клінічного дослідження KAR-008, версія 3.0 від 30 червня 2021 р.; Брошура Дослідника, версія 9.1 від 11 жовтня 2021 р. англійською мовою; Основна форма інформованої згоди, версія 2.1.0 від 02 вересня 2021 р., українською та російською мовами; KAR-008 Зразок етикетки для видачі ДЛЗ: Дозування KarXT 50/10 мг, версія 1.0 від 10 серпня 2021 р. українською мовою; KAR-008 Зразок етикетки для видачі ДЛЗ: Дозування KarXT 50/20 мг, версія 1.0 від 10 серпня 2021 р. українською мовою; KAR-008 Зразок етикетки для видачі ДЛЗ: Дозування KarXT 62,5/15 мг, версія 1.0 від 10 серпня 2021 р. українською мовою до протоколу клінічного випробування «Відкрите додаткове дослідження для оцінки довготривалої безпечності, переносимості та ефективності препарату KarXT у пацієнтів з шизофренією за критеріями DSM-5», код дослідження KAR-008, версія 2.0 від 23 жовтня 2020 року; спонсор - Karuna Therapeutics Inc., United States (США)

Заявник - ТОВ «Сінеос Хелс Україна»

12. Оновлений протокол клінічного випробування М19-944, версія 5.0 від 12 липня 2021 року; Зміна назви протоколу клінічного випробування; Подовження періоду проведення клінічного випробування з 05 серпня 2024 року до 05 липня 2025 року; Інформація для пацієнта та інформована згода на участь у науковому дослідженні та необов’язковому дослідженні, версія 5.0 для України від 20 жовтня 2021 року, українською та російською мовами; Інформаційна картка учасника дослідження, версія 2 від 17 вересня 2021 року, українською та російською мовами; Щоденник прийому препарату з інструкціями. Період припинення лікування при досягненні ремісії (повторне лікування), версія 1 від 22 вересня 2021 року, українською та російською мовами до протоколу клінічного дослідження «Програма рандомізованих, плацебо-контрольованих подвійних сліпих досліджень фази 3 для оцінки ефективності та безпечності Упадацитинібу у дорослих пацієнтів з аксіальним спондилоартритом», код дослідження M19-944, версія 4.0 від 29 грудня 2020 року; спонсор - «ЕббВі Інк», США / AbbVie Inc., USA

Заявник - «ЕббВі Біофармасьютікалз ГмбХ», Швейцарія

|  |  |
| --- | --- |
| БУЛО | СТАЛО |
| «Програма рандомізованих, плацебо-контрольованих подвійних сліпих досліджень фази 3 для оцінки ефективності та безпечності Упадацитинібу у дорослих пацієнтів з аксіальним спондилоартритом». | «Програма рандомізованих, плацебо-контрольованих подвійних сліпих досліджень фази 3 для оцінки ефективності та безпечності Упадацитинібу у дорослих пацієнтів з аксіальним спондилоартритом із подальшим періодом припинення лікування при досягненні ремісії» |

13. Продовження терміну проведення клінічного випробування до 26.02.2023 р. до протоколу клінічного випробування «Рандомізоване, подвійне сліпе, плацебо-контрольоване клінічне дослідження, фаза 3, інгібітора тирозинкінази Брутона (BTK), PCI-32765 (Ібрутиніб) в комбінації з одним із двох режимів Бендамустин і Ритуксимаб (BR) або Ритуксимаб, Циклофосфамід, Доксорубіцин, Вінкристин і Преднізон (R-CHOP) у пацієнтів із індолентною неходжкінською лімфомою (іНХЛ), які раніше отримували лікування», код дослідження PCI-32765FLR3001, Поправка INT-2 до протоколу PCI-32765FLR3001 від 10.08.2015 р.; спонсор - «ЯНССЕН ФАРМАЦЕВТИКА НВ», Бельгія

Заявник - Янссен Фармацевтика НВ, Бельгія

14. Інформація для особи, що доглядає за пацієнтом та Форма інформованої згоди, версія 2.0 українською мовою для України від 02.12.2021; Інформація для особи, що доглядає за пацієнтом та Форма інформованої згоди, версія 2.0 російською мовою для України від 02.12.2021; Інформація для пацієнта та Форма інформованої згоди для участі у генетичних дослідженнях, версія 1.0 українською мовою для України від 27.09.2021; Інформація для пацієнта та Форма інформованої згоди для участі у генетичних дослідженнях, версія 1.0 російською мовою для України від 27.09.2021; Скриншоти «BASDAI», українською мовою для України версія 1.00 від 10.09.2021; Скриншоти «BASDAI», російською мовою для України версія 1.00 від 10.09.2021; Скриншоти «eC-SSRS 2.0 Lifetime», українською мовою для України, версія 1.00 від 10.03.2020; Скриншоти «eC-SSRS 2.0 Lifetime», російською мовою для України, версія 1.00 від 13.08.2020; Скриншоти «eC-SSRS 2.0 Since Last Contact», українською мовою для України, версія 1.00 від 10.03.2020; Скриншоти «eC-SSRS 2.0 Since Last Contact», російською мовою для України, версія 2.00 від 13.08.2020; Скриншоти «FACIT Шкала втоми (Варіант 4)», українською мовою для України, версія 1.00 від 03.09.2021; Скриншоти «Шкала втомлюваності FACIT (версія 4)», російською мовою для України, версія 1.00 від 03.09.2021; Скриншоти «HAQ-DI», українською мовою для України, версія 1.00 від 22.09.2021; Скриншоти «HAQ-DI», російською мовою для України, версія 1.00 від 24.09.2021; Скриншоти «Загальна оцінка активності захворювання пацієнтом (артрит)», українською мовою для України, версія 1.00 від 30.08.2021; Скриншоти «Загальна оцінка активності захворювання пацієнтом (артрит)», російською мовою для України, версія 1.00 від 30.08.2021; Скриншоти «Загальна оцінка активності захворювання пацієнтом (псоріаз та артрит)», українською мовою для України, версія 1.00 від 30.08.2021; Скриншоти «Загальна оцінка активності захворювання пацієнтом (псоріаз та артрит)», російською мовою для України, версія 1.00 від 30.08.2021; Скриншоти «Загальна оцінка болю пацієнтом», українською мовою для України, версія 1.00 від 03.09.2021; Скриншоти «Загальна оцінка болю пацієнтом», російською мовою для України, версія 1.00 від 30.08.2021; Скриншоти «PROMIS-29», українською мовою для України, версія 1.00 від 30.08.2021; Скриншоти «PROMIS-29», російською мовою для України, версія 1.00 від 03.09.2021; Скриншоти: «PsAID 12», українською мовою для України, версія 1.00 від 30.08.2021; Скриншоти «PsAID 12», російською мовою для України, версія 1.00 від 30.08.2021; Скриншоти «SF-36v2 Standart», українською мовою для України, версія 1.00 від 22.09.2021; Скриншоти «SF-36v2 Standart», російською мовою для України, версія 1.00 від 22.09.2021 до протоколу клінічного дослідження «Багатоцентрове, рандомізоване, подвійне сліпе, плацебо контрольоване клінічне дослідження 3b фази для оцінки ефективності та безпечності призначеного підшкірно гуселькумабу у пацієнтів з активним псоріатичним артритом, які раніше мали недостатню відповідь та/або непереносимість лікування одним з інгібіторів фактору некрозу пухлин альфа», код дослідження CNTO1959PSA3005, від 13.04.2021 р.; спонсор - «ЯНССЕН ФАРМАЦЕВТИКА НВ», Бельгія

Заявник - «ЯНССЕН ФАРМАЦЕВТИКА НВ», Бельгія

15. Брошура Дослідника Апіксабан (BMS-562247) версія 18 від 14 травня 2021 року; Протокол B0661037 Інформація для батьків та форма інформованої згоди, версія 8.4.0 від 27 травня 2021 р., для України, українською та російською мовами; B0661037\_Брошура для набору пацієнтів\_ версія 6.0 від 11 червня 2021 р., українською мовою; B0661037/BMS СV185-325 Інструкції для батьків із приготування та застосування препарату Апіксабан 0,1 мг, капсули, що розкриваються, із розчиненням у рідині (воді або молочній суміші): для новонароджених, версія 2 від 13 квітня 2021 р., українською мовою; B0661037/BMS СV185-325 Інструкція для батьків із приготування та дозування препарату Апіксабан капсули, що розкриваються по 0,1 мг, у рідині (воді або молочній суміші): для новонароджених. версія 2 від 13 квітня 2021 р., російською мовою; B0661037/BMS СV185-325 Інструкції із приготування та прийому препарату Апіксабан 0,1 мг, КАПСУЛИ, ЩО РОЗКРИВАЮТЬСЯ, із розчиненням у рідині (воді або молочній суміші) для Поправки 7 ФАРМАКОКІНЕТИЧНА (ФК) ТА ПІДТРИМУВАЛЬНА ДОЗА, версія 2.0 від 13 квітня 2021 р., українською мовою; B0661037/BMS СV185-325 Інструкції із приготування та дозування Апіксабану, КАПСУЛИ, ЩО РОЗКРИВАЮТЬСЯ 0,1 мг, при розчиненні у рідині (воді або дитячій суміші) для поправки 7 ФАРМАКОКІНЕТИКА (ФК) ТА ПРИЙОМ ПІДТРИМУВАЛЬНОЇ ДОЗИ, версія 2.0 від 13 квітня 2021 р., російською мовою; B0661037/BMS СV185-325 Щоденник прийому препарату учасником Апіксабан 0,1 мг, КАПСУЛИ, ЩО РОЗКРИВАЮТЬСЯ Поправка 7. Підтримувальна доза, версія 2.0, квітень 2021 р., українською мовою; B0661037/BMS СV185-325 Щоденник прийому препарату. Апіксабан, КАПСУЛИ, ЩО РОЗКРИВАЮТЬСЯ 0,1 мг. Поправка 7: Доза для підтримання лікування, редакція 2.0 квітень 2021 р., російською мовою; B0661037/BMS СV185-325 Апіксабан, 0,1 мг, КАПСУЛИ, ЩО РОЗКРИВАЮТЬСЯ ПРОТОКОЛ В0661037 ПОПРАВКА 7: Інструкції для дослідницького центру із приготування та дозування Апіксабану 0,1 мг, капсули, що розкриваються при розчиненні у рідині (воді або дитячій суміші) для ФК когорти, версія 3.0 від 13 квітня 2021 р., на основі інструкцій для дослідницького центру версії 3.0 від 13 квітня 2021 р. Керівництва по досліджуваному препарату, англійською мовою; B0661037/CV185-325 Оцінка смакових якостей апіксабану у новонароджених за допомогою схематичних малюнків виразу обличчя - інструкції для дослідницького центру, версія 4.0 від 12 квітня 2021 р., англійською мовою; B0661037/CV185-325 Шкала смаку. Робочий аркуш для дослідника, версія 2.0 від 04 березня 2021 р., року англійською мовою; Зміна назви місця проведення клінічного випробування до протоколу клінічного випробування «Рандомізоване, відкрите дослідження з активним контролем для оцінки безпечності та описової ефективності у педіатричних хворих, які потребують застосування антикоагулянтів для лікування випадків венозної тромбоемболії», код дослідження CV185-325/ B0661037, фінальний протокол з інкорпорованою поправкою 7 від 12 лютого 2020 р.; спонсор - Брістол-Майєрс Сквібб Інтернешнл Корпорейшн [Bristol-Myers Squibb International Corporation], Бельгія

Заявник - ТОВ «Сінеос Хелс Україна»

|  |  |
| --- | --- |
| БУЛО | СТАЛО |
| д.м.н., проф. Македонський І.О.Комунальне підприємство «Дніпропетровський спеціалізований клінічний медичний центр матері та дитини ім. проф. М.Ф. Руднєва» Дніпропетровської обласної ради», відділення анестезіології з ліжками інтенсивної терапії, м. Дніпро | д.м.н., проф. Македонський І.О.Комунальне некомерційне підприємство «Міська багатопрофільна клінічна лікарня матері та дитини ім. проф. М.Ф.Руднєва» Дніпровської міської ради, відділення анестезіології з ліжками інтенсивної терапії, м. Дніпро |

16. Включення додаткового місця проведення клінічного випробування до протоколу клінічного дослідження «Рандомізоване, подвійне сліпе дослідження фази 3 для оцінки ефективності та безпечності застосування ведолізумабу для внутрішньовенного введення як підтримуючої терапії у пацієнтів дитячого віку з активним виразковим колітом від помірного до тяжкого ступеня, у яких було досягнуто клінічної відповіді після терапії ведолізумабом для внутрішньовенного введення у відкритому режимі», код дослідження MLN0002-3024, протокол з поправкою 1 від 16 лютого 2021 р.; спонсор - Такеда Девелопмент Сентер Амерікас, Інк., Сполучені Штати (Takeda Development Center Americas, Inc., USA)

Заявник - Товариство з Обмеженою Відповідальністю «Контрактно-Дослідницька Організація Іннофарм-Україна»

|  |  |
| --- | --- |
| №п/п | П.І.Б. відповідального дослідникаНазва місця проведення клінічного випробування |
| 1 | к.м.н. Омельченко О.В.Комунальне некомерційне підприємство Харківської обласної ради «Обласна дитяча клінічна лікарня», гастроентерологічне відділення з гастроентерологічними 45 ліжками (центр), Харківський національний медичний університет, кафедра педіатрії № 1 та неонатології, м. Харків  |

17. Включення додаткового місця проведення клінічного випробування до протоколу клінічного випробування «Рандомізоване, подвійне сліпе дослідження фази 3 для оцінки ефективності та безпечності застосування ведолізумабу для внутрішньовенного введення як підтримуючої терапії у пацієнтів дитячого віку з активною хворобою Крона від помірного до тяжкого ступеня, у яких було досягнуто клінічної відповіді після терапії ведолізумабом для внутрішньовенного введення у відкритому режимі», код дослідження MLN0002-3025, протокол з поправкою 1 від 17 лютого 2021 р.; спонсор - Такеда Девелопмент Сентер Амерікас, Інк., Сполучені Штати (Takeda Development Center Americas, Inc., USA)

Заявник - Товариство з Обмеженою Відповідальністю «Контрактно-Дослідницька Організація Іннофарм-Україна»

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | П.І.Б. відповідального дослідникаНазва місця проведення клінічного випробування |
| 1. | к.м.н. Омельченко О.В.Комунальне некомерційне підприємство Харківської обласної ради «Обласна дитяча клінічна лікарня», гастроентерологічне відділення з гастроентерологічними 45 ліжками (центр), Харківський національний медичний університет, кафедра педіатрії № 1 та неонатології, м. Харків  |

18. Зміна місця проведення дослідження; Зміна назви місця проведення дослідження до протоколу клінічного випробування «Багатоцентрове сліпе рандомізоване дослідження 3 фази в паралельних групах із застосуванням апроцитентану у пацієнтів із резистентною артеріальною гіпертензією (PRECISION)», код дослідження ID-080A301, версія 3.0 від 27 лютого 2020; спонсор - Idorsia Pharmaceuticals Ltd, Швейцарія

Заявник - ТОВ «ДОКУМЕДС» («СІА ДОКУМЕДС»), Латвія

|  |  |
| --- | --- |
| БУЛО | СТАЛО |
| д.м.н., проф. Целуйко В.Й.Комунальне некомерційне підприємство «Міська клінічна лікарня №8» Харківської міської ради, кардіологічне відділення №4, Харківська медична академія післядипломної освіти, кафедра кардіології і функціональної діагностики, м. Харків | д.м.н., проф. Целуйко В.Й. Комунальне некомерційне підприємство «Міська клінічна лікарня №8» Харківської міської ради, кардіологічне відділення №3, м. Харків |

|  |  |
| --- | --- |
| БУЛО | СТАЛО |
| д.м.н., проф. Ягенський А.В. Комунальне підприємство «Луцька міська клінічна лікарня», Волинський обласний центр кардіоваскулярної патології, відділення реабілітації, м. Луцьк | д.м.н., проф. Ягенський А.В.Комунальне підприємство «Медичне об'єднання Луцької міської територіальної громади», Волинський обласний центр кардіоваскулярної патології, відділення реабілітації, м. Луцьк |

19. Включення додаткового місця проведення клінічного випробування; Зміна відповідального дослідника до протоколу клінічного випробування «GALACTIC–1 – Рандомізоване, подвійне сліпе, багатоцентрове, паралельне, плацебо-контрольоване дослідження фази 2b в учасників із ідіопатичним легеневим фіброзом (ІЛФ), що вивчає ефективність та безпеку GB0139, інгаляційного інгібітора галектину-3, що вводиться через сухопорошковий інгалятор (СПІ) протягом 52 тижнів», код дослідження GALACTIC-1, версія 6.9 від 01 квітня 2021 року; спонсор - «Галекто Біотех АБ» (Galecto Biotech AB), Данія

Заявник - «Біорасі, Ел-Ел-Сі», США

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | П.І.Б. відповідального дослідникаНазва місця проведення клінічного випробування | Примітки |
| 1 | к.м.н. Барвінська А.С.Комунальне некомерційне підприємство «Клінічна лікарня швидкої медичної допомоги м. Львова», центр терапії, блок пульмонології та надання медичної допомоги пацієнтам з муковісцидозом, Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького, кафедра загальної хірургії, м. Львів | За рішенням спонсора знято з розгляду МПВ |

|  |  |
| --- | --- |
| БУЛО | СТАЛО |
| к.м.н. Клапоух В.О.Комунальне некомерційне підприємство Харківської обласної ради «Обласна клінічна лікарня», пульмо-алергологічне відділення з імунологічними та терапевтичними ліжками, м. Харків | лікар Михайлова З.В. Комунальне некомерційне підприємство Харківської обласної ради «Обласна клінічна лікарня», пульмо-алергологічне відділення з імунологічними та терапевтичними ліжками, м. Харків |

20. Україна, MK-3475-689, версія 07 від 22 жовтня 2021 р., українською мовою, інформація та документ про інформовану згоду для пацієнта, створена на основі глобального шаблону MK-3475-689\_АМ02, версія 2.07 від 13 жовтня 2021 р., а також шаблону, затвердженого для України, версія від 15 січня 2021 р. українською мовою; Україна, MK-3475-689, версія 07 від 22 жовтня 2021 р., російською мовою, інформація та документ про інформовану згоду для пацієнта, створена на основі глобального шаблону MK-3475-689\_АМ02, версія 2.07 від 13 жовтня 2021 р., а також шаблону, затвердженого для України, версія від 15 січня 2021 р. російською мовою до протоколу клінічного дослідження «Рандомізоване, відкрите дослідження III фази для оцінки пембролізумабу в якості неоад'ювантної терапії та в комбінації зі стандартним лікуванням в якості ад'ювантної терапії при операбельному локорегіонально розповсюдженому плоскоклітинному раку голови та шиї III-IVA стадії», код дослідження MK-3475-689, з інкорпорованою поправкою 05 від 13 травня 2021 року; спонсор - «Мерк Шарп Енд Доум Корп.», дочірнє підприємство «Мерк Енд Ко., Інк.» (Merck Sharp & Dohme Corp., a subsidiary of Merck & Co., Inc.), США

Заявник - Товариство з обмеженою відповідальністю «МСД Україна»

21. Включення додаткових місць проведення дослідження до протоколу клінічного випробування «Рандомізоване, подвійне сліпе, плацебо-контрольоване, багатоцентрове дослідження, що проводиться в паралельних групах, із застосуванням фіксованих доз для оцінки ефективності та безпечності препарату SEP-363856 у пацієнтів із шизофренією у гострому психотичному епізоді», код дослідження SEP361-302, версія 3.00 з інкорпорованою суттєвою поправкою 2.00 від 26 січня 2021 року; спонсор - «Суновіон Фармасьютікалс Інк.» (Sunovion Pharmaceuticals Inc.), США

Заявник - Підприємство з 100% іноземною інвестицією «АЙК’ЮВІА РДС Україна»

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | П.І.Б. відповідального дослідникаНазва місця проведення клінічного випробування |
| 1. | ген. директор Волощук А.Є. Комунальне некомерційне підприємство «Одеський обласний медичний центр психічного здоров'я» Одеської обласної ради, відділення № 6 (чоловіче), відділення № 12 (жіноче), м. Одеса |
| 2. | д.м.н., проф. Скрипніков А.М. Комунальне підприємство «Обласний заклад з надання психіатричної допомоги Полтавської обласної ради», жіноче гостре загальнопсихіатричне відділення 5-б, чоловіче гостре загальнопсихіатричне відділення 2-а, Полтавський державний медичний університет, кафедра психіатрії, наркології та медичної психології, м. Полтава |

22. Інформація для пацієнта та інформована згода на участь у науковому дослідженні, версія 9.0 для України від 04 листопада 2021 року, українською та російською мовами до протоколу клінічного випробування «Багатоцентрове, тривале подовжене дослідження ІІІ фази з оцінки безпечності та ефективності Упадацитинібу (ABT-494) у пацієнтів з виразковим колітом», код дослідження M14-533, з інкорпорованими Адміністративними змінами 1, 3, 5, 6, 7 і 8 (тільки для Канади) та Поправками 0.01, 1, 2, 3, 4, 5 та 6 від 31 липня 2020 року; спонсор - AbbVie Inc., USA

Заявник - «ЕббВі Біофармасьютікалз ГмбХ», Швейцарія

23. Включення додаткових місць проведення клінічного випробування до протоколу клінічного дослідження «Рандомізоване, відкрите, контрольоване, з двома групами лікування дослідження фази 3 фотоімунотерапії ASP-1929 в порівнянні зі стандартом лікування на вибір лікаря для лікування плоскоклітинного локорегіонального рецидивуючого раку голови та шиї в пацієнтів, у яких не було досягнуто ефекту чи сталося прогресування захворювання під час або після принаймні двох ліній терапії, принаймні одна з яких була системною», код дослідження ASP-1929-301, версія з поправкою 3.1 від 10 червня 2020 р.; спонсор - Ракутен Медікал, Інк., США (Rakuten Medical, Inc., USA)

Заявник - «Біорасі, Ел-Ел-Сі», США

|  |  |
| --- | --- |
| №п/п | П.І.Б. відповідального дослідникаНазва місця проведення клінічного випробування |
| 1. | лікар Підвербецька А.В.Обласне комунальне некомерційне підприємство «Буковинський клінічний онкологічний центр», структурний підрозділ денного стаціонару, м. Чернівці |
| 2. | лікар Ковальчук М. В.Товариство з обмеженою відповідальністю «Медичний центр імені академіка Юрія Прокоповича Спіженка», відділення хірургії, Київська обл., Києво-Святошинський р-н, с. Капітанівка |

24. Оновлений протокол клінічного випробування PAT-CR-302, протокол версія 4.0 від 23 червня 2021р.; Брошура дослідника: Патіромер для оральної суспензії, версія 14 від 05 липня 2021р.; Зміна назви та адреси спонсора клінічного випробування; Зміна місця проведення клінічного випробування; Зміна назви місця проведення клінічного випробування до протоколу клінічного дослідження «Багатоцентрове, подвійне сліпе, плацебо-контрольоване дослідження у паралельних групах з рандомізованою відміною терапії з метою вивчення **патіромеру** для контролю гіперкаліємії у пацієнтів, які приймають інгібітори ренін-ангіотензин-альдостеронової системи (іРААС) для лікування серцевої недостатності (DIAMOND)», код дослідження PAT-CR-302, протокол версія 2.0 від 19 жовтня 2020р.; спонсор - Віфор Фарма, Інк., США

Заявник - ТОВ «Сінеос Хелс Україна»

|  |  |
| --- | --- |
| БУЛО | СТАЛО |
| Реліпса, Інк.100 Кардінал Уей, м. Редвуд, штат Каліфорнія 94063, США (100 Cardinal Way, Redwood City, CA 94063, USA)  | Віфор Фарма, Інк. 200 Кардінал Уей, м. Редвуд, штат Каліфорнія 94063, США (200 Cardinal Way, Redwood City, CA 94063, USA) |

|  |  |
| --- | --- |
| БУЛО | СТАЛО |
| д.м.н., проф. Целуйко В.Й. Комунальне некомерційне підприємство «Міська клінічна лікарня №8» Харківської міської ради, кардіологічне відділення для хворих на інфаркт міокарда №2, Харківська медична академія післядипломної освіти МОЗ України, кафедра кардіології та функціональної діагностики, м. Харків | д.м.н., проф. Целуйко В.Й.Комунальне некомерційне підприємство «Міська клінічна лікарня №8» Харківської міської ради, кардіологічне відділення для хворих на інфаркт міокарда №2, м. Харків |

|  |  |
| --- | --- |
| БУЛО | СТАЛО |
| к.м.н. Трищук Н.М. Навчально - науковий медичний комплекс «Університетська клініка» Харківського національного медичного університету, консультативно-діагностична поліклініка, м. Харків | к.м.н. Трищук Н.М. Навчально-науковий медичний центр «Університетська клініка» Харківського Національного медичного університету, консультативно-діагностична поліклініка, м. Харків |

25. Включення додаткових місць проведення клінічного випробування; Збільшення запланованої кількості досліджуваних для включення у клінічне випробування в Україні з 60 до 120; Щоденник пацієнта із застосування досліджуваного лікарського засобу, версія 6.0\_GDC-9545, капсули\_летрозол, капсули\_палбоцикліб, капсули\_від 15 серпня 2021 р., українською та російською мовами; Щоденник пацієнта із застосування досліджуваного лікарського засобу, версія 6.0\_GDC-9545, капсули\_летрозол, капсули\_палбоцикліб, таблетки\_від 15 серпня 2021 р., українською та російською мовами до протоколу клінічного випробування «Рандомізоване подвійне сліпе плацебо-контрольоване багатоцентрове дослідження фази ІІІ для оцінки ефективності та безпечності GDC-9545 у комбінації з палбоциклібом порівняно з комбінацією летрозолу та палбоциклібу у пацієнтів з естроген-рецептор-позитивним, HER2-негативним місцевопоширеним чи метастатичним раком молочної залози», код дослідження BO41843, версія 2 від 08 лютого 2021 р.; спонсор - Ф.Хоффманн-Ля Рош Лтд, Швейцарія

Заявник - Товариство з обмеженою відповідальністю «Рош Україна»

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | П.І.Б. відповідального дослідникаНазва місця проведення клінічного випробування |
| 1 | гол. лікар Крулько С.І.Медичний центр товариства з обмеженою відповідальністю «Український центр томотерапії», відділення хіміотерапії, м. Кропивницький |
| 2 | к.м.н. Помінчук Д.В.Медичний центр товариства з обмеженою відповідальністю «КЛІНІКА ВЕРУМ ЕКСПЕРТ», м. Київ  |

26. Щоденник пацієнта для реєстрації прийому ДЛП, версія 8.0 від 15 жовтня 2021 р., англійською, українською та російською мовами до протоколу клінічного дослідження «Рандомізоване подвійне сліпе дослідження III фази з вивчення ефективності та безпечності препарату SAR442168 у порівнянні з плацебо серед учасників з вторинно-прогресуючим розсіяним склерозом без рецидивів (HERCULES)», код дослідження EFC16645, з поправкою 04, версія 1 від 26 липня 2021р.; спонсор - Genzyme Corporation, USA (Джензайм Корпорейшн, США)

Заявник - ТОВ «Санофі-Авентіс Україна»

27. Україна, MK-3475-585, версія 04 від 10 листопада 2021 р., українською мовою, інформація та документ про інформовану згоду для пацієнта; Україна, MK-3475-585, версія 04 від 10 листопада 2021 р., російською мовою, інформація та документ про інформовану згоду для пацієнта до протоколу клінічного дослідження «Рандомізоване, подвійне-сліпе клінічне дослідження ІІІ фази пембролізумабу (МК-3475) та хіміотерапії (ХР або FP) в порівнянні з плацебо та хіміотерапією (ХР або FP) в якості неоад'ювантного / ад'ювантного лікування пацієнтів з аденокарциномою шлунку та шлунково-стравохідного з‘єднання (ШСЗ) (KEYNOTE-585)», код дослідження MK-3475-585, з інкорпорованою поправкою 08 від 16 квітня 2021 р.; спонсор - «Мерк Шарп Енд Доум Корп.», дочірнє підприємство «Мерк Енд Ко., Інк.», США (Merck Sharp & Dohme Corp., a subsidiary of Merck & Co., Inc., USA)

Заявник - Товариство з обмеженою відповідальністю «МСД Україна»

28. Інформація та документ про інформовану згоду пацієнта, версія 11.0 для України від 05 листопада 2021 р. українською мовою, створена на основі специфічного для дослідження шаблону документа про інформовану згоду, версія MK-3475-355.04.00 від 28 жовтня 2021 р., а також шаблону документа про інформовану згоду, затвердженого для України, від 15 січня 2021 р., українською мовою; Інформація та документ про інформовану згоду пацієнта, версія 11.0 для України від 05 листопада 2021 р. російською мовою, створена на основі специфічного для дослідження шаблону документа про інформовану згоду, версія MK-3475-355.04.00 від 28 жовтня 2021 р., а також шаблону документа про інформовану згоду, затвердженого для України, від 15 січня 2021 р., російською мовою до протоколу клінічного дослідження «Рандомізоване, подвійне-сліпе дослідження ІІІ фази для порівняння лікування пембролізумабом (МК-3475) у комбінації з препаратами хіміотерапії та лікування плацебо у комбінації з препаратами хіміотерапії у пацієнтів з раніше нелікованим місцево-рецидивуючим неоперабельним або метастатичним потрійно-негативним раком молочної залози (KEYNOTE-355)», код дослідження MK-3475-355, з інкорпорованою поправкою 06 від 01 вересня 2021 року; спонсор - «Мерк Шарп Енд Доум Корп.», дочірнє підприємство» Мерк Енд Ко.,Інк.» (Merck Sharp & Dohme Corp., a subsidiary of Merck & Co., Inc.), США

Заявник - Товариство з обмеженою відповідальністю «МСД Україна»

29. Знімки екрану з планшета (еСОА) ACQ‐5 Опитувальник з контролю астми (ACQ), версія 1.00 від 22 жовтя 2021 р., англійською мовою та переклад українською мовою; Знімки екрану з планшета (еСОА) ACQ‐5 Опитувальник з контролю симптомів бронхіальної астми (ACQ), версія 1.00 від 22 жовтя 2021 р., англійською мовою та переклад російською мовою; Знімки екрану з планшета (еСОА) ADSD Щоденник симптомів астми у денний час (ADSD), версія 1.00 від 28 вересня 2021 р., англійською мовою та переклад українською мовою; Знімки екрану з планшета (еСОА) ADSD Щоденник денних симптомів астми (ADSD), версія 1.00 від 28 вересня 2021 р., англійською мовою та переклад російською мовою; Знімки екрану з планшета (еСОА) ANSD Щоденник симптомів астми у нічний час (ANSD), версія 1.00 від 22 жовтня 2021 р., англійською мовою та переклад українською мовою; Знімки екрану з планшета (еСОА) ANSD Щоденник нічних симптомів астми (ANSD), версія 1.00 від 28 вересня 2021 р., англійською мовою та переклад російською мовою; Знімки екрану з планшета (еСОА) AQLQ(S) Опитувальник якості життя хворих на астму із стандартизованими видами діяльності (AQLQ(S)), версія 1.00 від 22 жовтня 2021 р., англійською мовою та переклад українською мовою; Знімки екрану з планшета (еСОА) AQLQ(S) Опитувальник з якості життя при бронхіальній астмі зі стандартизованими видами діяльності (AQLQ(S)), версія 1.00 від 22 жовтня 2021 р., англійською мовою та переклад російською мовою; Знімки екрану з планшета ERT\_iSpiro\_v3.1 iSpiro RS Створіть ваш pin-код, версія 3.00 від 19 жовтня 2021 р., англійською мовою та переклад українською мовою; Знімки екрану з планшета ERT\_iSpiro\_v3.1 iSpiro RS Створіть ваш пін-код, версія 3.00 від 20 жовтня 2021 р., англійською мовою та переклад російською мовою; Знімки екрану з планшета (еСОА) Sanofi ACT17208 Evening Medication Diary Вечірній щоденник прийому препарату, версія 1.00 від 22 жовтня 2021 р., англійською мовою та переклад українською мовою; Знімки екрану з планшета (еСОА) Sanofi ACT17208 Evening Medication Diary Вечірній щоденник прийому препарату, версія 1.00 від 22 жовтня 2021 р., англійською мовою та переклад російською мовою; Знімки екрану з планшета (еСОА) Sanofi ACT17208 Evening PEF Diary Вечірній щоденник МШВ, версія 1.00 від 22 жовтня 2021 р., англійською мовою та переклад українською мовою; Знімки екрану з планшета (еСОА) Sanofi ACT17208 Evening PEF Diary Вечірній щоденник ПШВ, версія 1.00 від 22 жовтня 2021 р., англійською мовою та переклад російською мовою; Знімки екрану з планшета (еСОА) Sanofi ACT17208 Morning Medication Diary Ранковий щоденник прийому препарату, версія 1.00 від 07 жовтня 2021 р., англійською мовою та переклад українською мовою; Знімки екрану з планшета (еСОА) Sanofi ACT17208 Morning Medication Diary Ранковий щоденник прийому препарату, версія 1.00 від 14 вересня 2021 р., англійською мовою та переклад російською мовою; Знімки екрану з планшета (еСОА) Sanofi ACT17208 Morning PEF Diary Ранковий щоденник МШВ, версія 1.00 від 22 жовтня 2021 р., англійською мовою та переклад українською мовою; Знімки екрану з планшета (еСОА) Sanofi ACT17208 Morning PEF Diary Ранковий щоденник ПШВ, версія 1.00 від 22 жовтня 2021 р., англійською мовою та переклад російською мовою; Знімки екрану з планшета (еСОА) Sanofi ACT17208 PGIC Загальне враження пацієнтів про зміну перебігу бронхіальної астми (PGI-Change), версія 1.00 від 28 вересня 2021 р., англійською мовою та переклад українською мовою; Знімки екрану з планшета (еСОА) Sanofi ACT17208 PGIC Загальне враження пацієнта про зміну перебігу бронхіальної астми (PGI-Change), версія 1.00 від 28 вересня 2021 р., англійською мовою та переклад російською мовою; Знімки екрану з планшета (еСОА) Sanofi ACT17208 PGIS Загальне враження пацієнта про ступінь тяжкості бронхіальної астми (PGI-Severity), версія 1.00 від 28 вересня 2021 р., англійською мовою та переклад українською мовою; Знімки екрану з планшета (еСОА) Sanofi ACT17208 PGIS Загальне враження пацієнта про ступінь тяжкості бронхіальної астми (PGI-Severity), версія 1.00 від 28 вересня 2021 р., англійською мовою та переклад російською мовою; Знімки екрану з планшета (еСОА) Sanofi ACT17208 Practice Diary Тренувальний щоденник, версія 2.00 від 22 жовтня 2021 р., англійською мовою та переклад українською мовою; Знімки екрану з планшета (еСОА) Sanofi ACT17208 Practice Diary Щоденник для тренування, версія 2.00 від 22 жовтня 2021 р., англійською мовою та переклад російською мовою; Знімки екрану з планшета (еСОА) Sanofi ACT17208 Reminder Icon, версія 1.00 від 14 вересня 2021 р., англійською мовою та переклад українською мовою; Знімки екрану з планшета (еСОА) Sanofi ACT17208 Reminder Icon, версія 1.00 від 14 вересня 2021 р., англійською мовою та переклад російською мовою; Знімки екрану з планшета (еСОА) Sanofi ACT17208 Subject Training Module Тренувальний модуль для пацієнта, версія 1.00 від 14 вересня 2021 р., англійською мовою та переклад українською мовою; Знімки екрану з планшета (еСОА) Sanofi ACT17208 Subject Training Module Тренувальний модуль для учасника, версія 1.00 від 14 вересня 2021 р., англійською мовою та переклад російською мовою; Знімки екрану з планшета (еСОА) Sanofi ACT17208 Subject Training Quiz Тренувальне опитування для пацієнта, версія 1.00 від 15 жовтня 2021 р., англійською мовою та переклад українською мовою; Знімки екрану з планшета (еСОА) Sanofi ACT17208 Subject Training Quiz Перевірка результатів навчання учасника, версія 1.00 від 23 вересня 2021 р., англійською мовою та переклад російською мовою до протоколу клінічного дослідження «Рандомізоване, подвійне сліпе, плацебо-контрольоване, 12-тижневе дослідження, що проводиться в паралельних групах з метою підтвердження концепції (ПК), для оцінки ефективності, безпечності та переносимості рилзабрутинібу в учасників із бронхіальною астмою середнього та важкого ступеня тяжкості, які недостатньо добре контролюються терапією інгаляційними кортикостероїдами (ІКС) плюс бета-2-адренергічними агоністами тривалої дії (БАТД)», код дослідження ACT17208, з поправкою 01, версія 1 від 30 серпня 2021 року; спонсор - sanofi-aventis recherche & developpement, France (Санофі-Авентіс решерш е девелопман, Франція)

Заявник - ТОВ «Санофі-Авентіс Україна»

30. Збільшення кількості пацієнтів, що можуть бути включені у дослідження в Україні до 200 осіб до протоколу клінічного дослідження «Рандомізоване, плацебо-контрольоване, подвійне сліпе клінічне дослідження 3 фази препарату Нірапариб в комбінації з абіратерона ацетатом та преднізоном у порівнянні з абіратерона ацетатом та преднізоном для лікування пацієнтів з метастатичним кастрат-чутливим раком передміхурової залози (mCSPC) зі шкідливою гермінальною або соматичною мутацією генів, що відповідають за репарацію шляхом гомологічної рекомбінації (HRR)», код дослідження 67652000PCR3002, з Поправкою 1 від 21.12.2020 р.; спонсор - «ЯНССЕН ФАРМАЦЕВТИКА НВ», Бельгія

Заявник - «ЯНССЕН ФАРМАЦЕВТИКА НВ», Бельгія

31. Інформація для пацієнта та Форма інформованої згоди на відновлення застосування досліджуваного лікарського засобу після побічного явища з боку печінки, версія 1.0 українською мовою для України від 05.11.2021 р.; Інформація для пацієнта та Форма інформованої згоди на відновлення застосування досліджуваного лікарського засобу після побічного явища з боку печінки, версія 1.0 російською мовою для України від 05.11.2021 р. до протоколу клінічного дослідження «Багатоцентрове, рандомізоване, подвійне сліпе, плацебо контрольоване клінічне дослідження 4 фази для оцінки ефективності та безпечності призначеного підшкірно гуселькумабу у пацієнтів з активним аксіальним псоріатичним артритом, які ніколи не отримували біологічну терапію», код дослідження CNTO1959PSA4002, від 14.04.2021 р.; спонсор - «ЯНССЕН ФАРМАЦЕВТИКА НВ», Бельгія

Заявник - «ЯНССЕН ФАРМАЦЕВТИКА НВ», Бельгія

32. Інформація для пацієнта та інформована згода на участь у науковому дослідженні та необов’язковому дослідженні, версія 7.0 для України від 20 жовтня 2021 року, українською та російською мовами до протоколу клінічного дослідження «Багатоцентрове, рандомізоване, подвійне сліпе, плацебо-контрольоване довгострокове продовжене дослідження підтримуючої терапії для вивчення ефективності та безпечності Упадацитинібу (ABT-494) у пацієнтів з хворобою Крона, які завершили дослідження M14-431 чи M14-433», код дослідження M14-430, з інкорпорованими Адміністративними змінами 5 та 6 і Поправками 1, 2, 3, 4, 5 та 6 від 25 жовтня 2020 року; спонсор - AbbVie Inc., USA

Заявник - «ЕббВі Біофармасьютікалз ГмбХ», Швейцарія

33. Інформація для пацієнта та інформована згода на участь у науковому дослідженні та необов’язковому дослідженні, версія 9.0 для України від 28 жовтня 2021 року, українською та російською мовами; Інформаційна картка пацієнта, версія 3.0 для України від 09 листопада 2021 року, українською та російською мовами до протоколу клінічного випробування «Рандомізоване, подвійне сліпе дослідження, III фази, для порівняння препарату Упадацитиніб (ABT-494) з плацебо та з адалімумабом у пацієнтів з активним псоріатичним артритом, які мають в анамнезі неадекватну відповідь принаймні на один небіологічний хворобо-модифікуючий протиревматичний препарат (ХМПРП) – SELECT – PsA 1», код дослідження M15-572, з інкорпорованими адміністративними змінами 1, 2, 3, 4, 5, 6 [для Гонконгу (Китай)], 7 і 8 та Поправками 1, 1.01 (для VHP країн) 2, 3, 4, 5, 6 та 7 (для всіх країн крім Японії) від 30 січня 2021 року; спонсор - AbbVie Inc., USA

Заявник - «ЕббВі Біофармасьютікалз ГмбХ», Швейцарія

34. Оновлена брошура дослідника Enoblituzumab, версія 11.0 від 15 червня 2021; Оновлена брошура дослідника MGD013 (Tebotelimab), версія 5.0 від 22 липня 2021; Оновлена CP-MGA271-06, Інформація для пацієнта та форма інформованої згоди для України українською та російською мовами, остаточна версія 3.0 від 06 жовтня 2021 р. на основі майстер-версії для Європи англійською мовою, остаточна версія 3.0 від 04 жовтня 2021 р. до протоколу клінічного дослідження «Відкрите дослідження фази 2 для оцінки еноблітузумабу в комбінації з ретифанлімабом або теботелімабом у першій лінії лікування пацієнтів з рецидивуючим або метастатичним плоскоклітинним раком голови та шиї», код дослідження CP-MGA271-06, поправка 1, від 16 грудня 2020; спонсор - МакроДженікс, Інк. (MacroGenics, Inc.), США

Заявник - Товариство з обмеженою відповідальністю «КЦР Україна»

35. Інформація для пацієнта та Форма інформованої згоди на відновлення застосування досліджуваного лікарського засобу після побічного явища з боку печінки, версія 1.0 українською мовою для України від 05.11.2021 р.; Інформація для пацієнта та Форма інформованої згоди на відновлення застосування досліджуваного лікарського засобу після побічного явища з боку печінки, версія 1.0 російською мовою для України від 05.11.2021 р. до протоколу клінічного дослідження «Багатоцентрове, рандомізоване, подвійне сліпе, плацебо контрольоване клінічне дослідження 3b фази для оцінки ефективності та безпечності призначеного підшкірно гуселькумабу у пацієнтів з активним псоріатичним артритом, які раніше мали недостатню відповідь та/або непереносимість лікування одним з інгібіторів фактору некрозу пухлин альфа», код дослідження CNTO1959PSA3005, від 13.04.2021 р.; спонсор - «ЯНССЕН ФАРМАЦЕВТИКА НВ», Бельгія

Заявник - «ЯНССЕН ФАРМАЦЕВТИКА НВ», Бельгія

36. Включення додаткового місця проведення клінічного випробування до протоколу клінічного дослідження «TALAPRO-3: РАНДОМІЗОВАНЕ, ПОДВІЙНЕ СЛІПЕ ДОСЛІДЖЕННЯ ФАЗИ 3, ЩО ПРОВОДИТЬСЯ З МЕТОЮ ПОРІВНЯННЯ ТАЛАЗОПАРИБУ В КОМБІНАЦІЇ З ЕНЗАЛУТАМІДОМ ТА ПЛАЦЕБО В КОМБІНАЦІЇ З ЕНЗАЛУТАМІДОМ У ЧОЛОВІКІВ ІЗ МЕТАСТАТИЧНИМ ГОРМОНОЧУТЛИВИМ РАКОМ ПЕРЕДМІХУРОВОЇ ЗАЛОЗИ З МУТАЦІЄЮ ГЕНА DDR», код дослідження C3441052, остаточна редакція протоколу з поправкою 1 від 20 вересня 2021 р.; спонсор - Пфайзер Інк., США

Заявник - Пфайзер Інк., США

|  |  |
| --- | --- |
| №п/п | П.І.Б. відповідального дослідникаНазва місця проведення клінічного випробування |
| 1. | д.м.н. Хареба Г.Г.Комунальне некомерційне підприємство Харківської обласної ради «Обласний медичний клінічний центр урології і нефрології ім. В.І. Шаповала», відділення онкологічної урології №5, м. Харків |

37. Брошура дослідника Belzutifan (MK-6482), видання 9 від 28 жовтня 2021 року, англійською мовою до протоколу клінічного дослідження «Відкрите, рандомізоване дослідження III фази для оцінки ефективності та безпечності пембролізумабу (MK-3475) у комбінації з белзутифаном (MK-6482) та ленватинібом (MK-7902), або MK-1308A у комбінації з ленватинібом порівняно з пембролізумабом і ленватинібом в якості першої лінії терапії для учасників з розповсюдженою світлоклітинною нирково-клітинною карциномою», код дослідження MK-6482-012, з інкорпорованою поправкою 02 від 01 червня 2021 року; спонсор - «Мерк Шарп енд Доум Корп.», дочірнє підприємство «Мерк енд Ко., Інк.», США (Merck Sharp & Dohme Corp., a subsidiary of Merck & Co., Inc., USA)

Заявник - Товариство з обмеженою відповідальністю «МСД Україна»

38. Оновлений Протокол клінічного випробування, версія 4 від 15 вересня 2021 року англійською мовою; Інформація про дослідження та форма інформованої згоди, локальна версія номер 2.0 для України українською мовою, дата версії 16 листопада 2021 року на основі Mастер версії номер 4.0 від 11 листопада 2021 року; Інформація та форма згоди на надання даних вагітної партнерки дорослого учасника дослідження локальна версія номер 2.0 для України українською мовою, дата версії 16 листопада 2021 року на основі Mастер версії номер 2.0 від 11 жовтня 2021 року; Інструкція щодо самостійного введення бенралізумабу вдома чи в віддаленому місці пацієнтом та/або його доглядальником під час дослідження (для пацієнта), Локальна версія номер 2.0 від 05 листопада 2021 року для України українською мовою на основі Мастер версії номер 3 від 13 жовтня 2021 року; Інструкція щодо самостійного введення бенралізумабу вдома чи в віддаленому місці пацієнтом та/або його доглядальником під час дослідження (для дослідника), Локальна версія номер 2.0 від 05 листопада 2021 року для України українською мовою на основі Мастер версії номер 3 від 13 жовтня 2021 року; HUDSON GI Посібник для пацієнта, версія 2.0 від 14.09.21 для України українською мовою; Картка розсліплення для пацієнта, версія 2.1 від 08 листопада 2021 року для України українською мовою; Таблиця призначення лікування, локальна версія від 08 листопада 2021 року для України українською мовою на основі мастер версії від 03 серпня 2021року; Короткий довідник пацієнта, Портативний пристрій, версія 2.0 від 14 вересня 2021 року для України українською мовою; Матеріали для пацієнтів, що стосуються допоміжного інструменту для клінічного дослідження HUDSON - мобільного додатку під назвою Unify (Юніфай) версія від 2021 року для України українською мовою; Використання додатка Unify під час Вашого дослідження версія 1.2.1 від 5 листопада 2021 року для України українською мовою; Представляємо додаток Unify версія 1.2.1 від вересня 2021 року для України українською мовою; Ваш посібник із використання Unify |HUDSON| версія 1.2 |листопад 2021 р. для України українською мовою; Електронний щоденник: звіт з екрану. Щоденні нагадування, версія 1.00 від 02 серпня 2021 р. англійською та українською мовами; Електронний щоденник: звіт з екрану. Інструкції та опитувальники, версія 1.00 від 02 серпня 2021 р. англійською та українською мовами; Електронний щоденник: звіт з екрану. Навчальний тест для учасника, версія 1.00 від 02 серпня 2021 р. англійською та українською мовами; Електронний щоденник: звіт з екрану. Навчальний відеоролик для учасника (необов’язковий), версія 1.00 від 02 серпня 2021 р. англійською та українською мовами; Електронний щоденник: звіт з екрану. Навчальний відеоролик для учасника, версія 1.00 від 02 серпня 2021 р. англійською та українською мовами; Електронний щоденник: звіт з екрану. Щотижневі/щомісячні нагадування, версія 1.00 від 02 серпня 2021 р. англійською та українською мовами; Електронний щоденник: звіт з екрану. BSFS, версія 1.00 від 02 серпня 2021 р. англійською та українською мовами; Електронний щоденник: звіт з екрану. DSQ, версія 1.00 від 02 серпня 2021 р. англійською та українською мовами; Електронний щоденник: звіт з екрану. PAGI-QoL, версія 1.00 від 26 липня 2021 р. англійською та українською мовами; Електронний щоденник: звіт з екрану. PAGI-SYM, версія 1.00 від 26 липня 2021 р. англійською та українською мовами; Електронний щоденник: звіт з екрану. PGI-BR, версія 1.00 від 02 серпня 2021 р. англійською та українською мовами; Електронний щоденник: звіт з екрану. PGI-C, версія 1.00 від 02 серпня 2021 р. англійською та українською мовами; Електронний щоденник: звіт з екрану. PGI-S, версія 1.00 від 02 серпня 2021 р. англійською та українською мовами; Електронний щоденник: звіт з екрану. PROMIS Fatigue, версія 1.00 від 02 серпня 2021 р. англійською та українською мовами; Електронний щоденник: звіт з екрану. SAGED, версія 1.00 від 02 серпня 2021 р. англійською та українською мовами; Електронний щоденник: звіт з екрану. SF-36v2, версія 1.00 від 02 серпня 2021 р. англійською та українською мовами; Електронний щоденник: звіт з екрану. WPAI+CIQ, версія 1.00 від 02 серпня 2021р. англійською та українською мовами до протоколу клінічного дослідження «Багатоцентрове, рандомізоване, подвійне сліпе, у паралельних групах, плацебо-контрольоване 3-частинне дослідження фази 3 для демонстрації ефективності та безпеки бенралізумабу у пацієнтів з еозинофільним гастритом та/або гастроентеритом (The HUDSON GI Study)», код дослідження D3258C00001, версія 3 від 04 березня 2021; спонсор - AstraZeneca AB, Sweden

Заявник - ТОВ «АСТРАЗЕНЕКА УКРАЇНА»

39. Включення додаткового місця проведення дослідження до протоколу клінічного випробування «Рандомізоване, подвійне сліпе, плацебо-контрольоване, багатоцентрове дослідження по підбору дози для оцінки ефективності й безпечності препарату ALN-AGT01 у пацієнтів з м'якою та помірною артеріальною гіпертензією», код дослідження ALN-AGT01-002, інкорпорований поправкою 2 від 09 червня 2021 року; спонсор - Alnylam Pharmaceuticals, Inc., United States

Заявник - Підприємство з 100% іноземною інвестицією «АЙК’ЮВІА РДС Україна»

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | П.І.Б. відповідального дослідникаНазва місця проведення клінічного випробування |
| 1. | лікар Пугач М.М. Медичний центр товариства з обмеженою відповідальністю «Медична клініка «Благомед», лікувально-діагностичний підрозділ, м. Київ |

40. Брошура дослідника MEDI8897 (нірсевімаб), видання 5.1 від 23 вересня 2021 року, англійською мовою до протоколів клінічних випробувань: «Рандомізоване, подвійне сліпе, контрольоване препаратом палівізумаб дослідження фази 2/3 для оцінки безпечності препарату MEDI8897, моноклонального антитіла до респіраторно-синцитіального вірусу з подовженим періодом напіввиведення, у дітей із високим ступенем ризику (MEDLEY)», код дослідження D5290C00005, інкорпорований поправкою 1 від 31 березня 2021 року; «Рандомізоване, подвійне сліпе, плацебо-контрольоване дослідження фази 3 для оцінки безпечності та ефективності препарату MEDI8897, моноклонального антитіла до респіраторно-синцитіального вірусу з подовженим періодом напіввиведення, у здорових пізніх недоношених та доношених немовлят (MELODY)», код дослідження D5290C00004, інкорпорований поправкою 1 від 1 лютого 2021 р.; спонсор - MedImmune, LLC, США

Заявник - Підприємство з 100% іноземною інвестицією «АЙК’ЮВІА РДС Україна»

41. Включення додаткового місця проведення клінічного випробування до протоколу клінічного випробування «Багатоцентрове, відкрите дослідження з однією групою для оцінки довготривалої безпеки, переносимості та ефективності бріварацетаму в учасників дослідження віком від 2 до 26 років із дитячою абсансною епілепсією або ювенільною абсансною епілепсією», код дослідження EP0132, з інкорпорованою поправкою 2 від 29 березня 2021 року; спонсор - UCB Biopharma SRL, Belgium

Заявник - Підприємство з 100% іноземною інвестицією «АЙК’ЮВІА РДС Україна»

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | П.І.Б. відповідального дослідникаНазва місця проведення клінічного випробування |
| 1. | к.м.н. Мороз О.М. Державна установа «Український державний науково-дослідний інститут медико-соціальних проблем інвалідності Міністерства охорони здоров’я України», відділення неврології, м. Дніпро  |

42. Залучення додаткових виробничих ділянок препаратів порівняння: Цисплатин (Cisplatin-Losung Ribosepharm) концентрат для розчину для інфузій 50мг/100 мл у флаконі; 50мг/100мл (міліграм/мілілітр): Thymoorgan Pharmazie GmbH, Germany, Schiffgraben 23, Goslar, Niedersachsen, 38690, Germany; Власник реєстраційного посвідчення: Hikma Pharmaceutica (Portugal), S.A., Estrada do Rio da Mo no.8, 8A e 8B, Fervenca 2705-906 Terrugem SNT, Portugal; Капецитабін (Capecitabine) (154361-50-9; Capecitabine) таблетки вкриті плівковою оболонкою, 500 мг; 500 мг (міліграм): Pharmacare Premium Ltd, Malta, HHF003 Hal Far Industrial Estate, Birzebbugia, BBG3000, Malta; Оксаліплатин (Oxaliplatin) (63121-00-6; Oxaliplatin); концентрат для розчину для інфузій, 5 мг/мл, у флаконі 20 мл (100 мг/20 мл); 5 мг/мл (100 мг/20 мл) (міліграм/мілілітр): Sun Pharmaceutical Industries (Europe) B.V., Netherlands, Polarisavenue 87, Hoofddorp, 2132 JH, Netherlands; Флуороурацил (Ribofluor) (51-21-8; 5-fluorouracil ); розчин для ін’єкції 50 мг/мл; 50 мг/мл(міліграм/мілілітр): Oncotec Pharma Produktion GmbH, Germany, Am Pharmapark, Dessau-Rosslau, Sachsen-Anhalt, 06861, Germany до протоколу клінічного випробування «Рандомізоване багатоцентрове дослідження фази 3 препарату Занідатамаб у комбінації з хіміотерапією з Тислелізумабом або без нього у пацієнтів з HER2-позитивною нерезектабельною місцевопоширеною або метастатичною гастроезофагеальною аденокарциномою (ГЕА)», код дослідження ZWI-ZW25-301, з інкорпорованою поправкою 1 від 12 травня 2021 р.; спонсор - «Займворкс Інк.», Канада (Zymeworks Inc., Canada)

Заявник - Товариство з Обмеженою Відповідальністю «Контрактно-Дослідницька Організація Іннофарм-Україна»

43. Дослідження EXPAND\_Зміст інформаційного веб-сайту для учасників, V02UKR(uk)01\_01 листопада 2021 р., українською та англійською мовами; Дослідження EXPAND\_Зміст інформаційного веб-сайту для учасників, V02UKR(ru)01\_01 листопада 2021 року, російською та англійською мовами; Лист від лікаря-дослідника до потенційного учасника дослідження, 12 жовтня 2021 р. [V01 UKR(uk)04], українською мовою; Лист від лікаря-дослідника до потенційного учасника дослідження, 12 жовтня 2021 р. [V01 UKR(ru)04], російською мовою; Брошура для учасників, 12 жовтня 2021 р. [V01 UKR(uk)02], українською мовою; Брошура для учасників, 12 жовтня 2021 р. [V01 UKR(ru)02], російською мовою; Плакат для учасників дослідження, 12 жовтня 2021 р. [V01 UKR(uk)02], українською мовою; Плакат для учасників дослідження, 12 жовтня 2021 р. [V01 UKR(ru)02], російською мовою; Повідомлення з інформацією про дослідження, 12 жовтня 2021 р. [V01 UKR(uk)03], українською мовою; Повідомлення з інформацією про дослідження, 12 жовтня 2021 р. [V01 UKR(ru)03], російською мовою; включення додаткового місця проведення клінічного випробування до протоколу клінічного дослідження «Рандомізоване, підтверджуюче, подвійне сліпе, плацебо-контрольоване, багатоцентрове дослідження підбору оптимальної дози в паралельних групах із 2-етапним адаптивним дизайном і рандомізованою відміною для оцінки ефективності, безпечності та переносимості бріварацетаму в якості монотерапії в пацієнтів у віці від 2 до 25 років із дитячою абсансною епілепсією або ювенільною абсансною епілепсією», код дослідження N01269, з інкорпорованою поправкою 2 від 29 березня 2021 року; спонсор - UCB Biopharma SRL, Belgium

Заявник - Підприємство з 100% іноземною інвестицією «АЙК’ЮВІА РДС Україна»

|  |  |
| --- | --- |
| №п/п | П.І.Б. відповідального дослідникаНазва місця проведення клінічного випробування |
| 1. | к.м.н. Мороз О.М.Державна установи «Український державний науково-дослідний інститут медико-соціальних проблем інвалідності Міністерства охорони здоров’я України», відділення неврології, м. Дніпро |

44. Збільшення кількості досліджуваних в Україні з 81 до 120 осіб до протоколу клінічного випробування «52-тижневе відкрите подовжене дослідження пімавансерину у дорослих та людей похилого віку з нейропсихіатричними симптомами, пов'язаними із нейродегенеративним захворюванням», код дослідження ACP-103-047, з інкорпорованою поправкою 3, фінальна версія 1.0 від 23 липня 2019 р.; спонсор - «АКАДІА Фармасьютікалз Інк., США» (ACADIA Pharmaceuticals Inc., USA).

Заявник - ТОВ «ВОРЛДВАЙД КЛІНІКАЛ ТРАІЛС УКР»

45. Збільшення кількості досліджуваних в Україні з 180 до 240 осіб до протоколу клінічного дослідження «Фаза 3b багатоцентрового, рандомізованого, подвійно сліпого, плацебо-контрольованого дослідження щодо оцінки безпеки лікування Пімавансерином у дорослих та людей похилого віку з нейропсихіатричними симптомами, пов'язаними із нейродегенеративним захворюванням», код дослідження ACP-103-046, з інкорпорованою поправкою 6, фінальна версія 1.0 від 23 липня 2019 р.; спонсор - «АКАДІА Фармасьютікалз Інк., США»(ACADIA Pharmaceuticals Inc., USA)

Заявник - ТОВ «ВОРЛДВАЙД КЛІНІКАЛ ТРАІЛС УКР»

46. Збільшення кількості досліджуваних в Україні, запланованих для участі у клінічному дослідженні, з 50 до 100; Продовження терміну проведення клінічного випробування в усіх країнах, де проводиться клінічне випробування та в Україні до 02 років 02 місяців до протоколу клінічного випробування «Фаза 2А, рандомізоване, подвійне сліпе, плацебо-контрольоване, багатоцентрове дослідження з визначення оптимальної дози для оцінки безпечності та ефективності препарату ATI 2173 у комбінації з тенофовіру дизопроксилу фумаратом у пацієнтів з хронічною інфекцією вірусу гепатиту В та у пацієнтів з коінфекцією вірусу гепатиту D», код дослідження ANTT201, версія 3.0, Поправка 02, від 10 вересня 2021 року; спонсор - Антіос Терапевтікс Інк., США / Antios Therapeutics, Inc., USA

Заявник - ТОВ «АРЕНСІЯ ЕКСПЛОРАТОРІ МЕДІСІН», Україна

47. Лист для пацієнтів про зміни в програмі розробки досліджуваного препарату від 10 листопада 2021 р., остаточний переклад з англійської мови на українську мову від 22 листопада 2021 р., остаточний переклад з англійської мови на російську мову для України від 22 листопада 2021 р. до протоколу клінічного випробування «Відкрите рандомізоване контрольоване дослідження з метою оцінки ефективності та безпечності препарату UGN-102, а також стійкості відповіді на терапію препаратом у поєднанні з трансуретральною резекцією сечового міхура чи без неї в пацієнтів із м’язово-неінвазивним раком сечового міхура низького ступеня злоякісності з групи проміжного ризику (кодове позначення дослідження: ATLAS)», код дослідження BL006, редакція 1.1 від 16 вересня 2020 р.; спонсор - "ЮроДжен Фарма Лімітед" [UroGen Pharma Ltd.], Ізраїль

Заявник - ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ПІ ЕС АЙ-УКРАЇНА»

48. KARDIA-1\_Картка стислого опису дослідження для лікарів, версія UKR\_UKR\_v1 від 13 вересня 2021 року, українською мовою; KARDIA-1\_Інформаційна картка для спеціалістів в області охорони здоров’я, версія UKR\_RUS\_v1 від 13 вересня 2021 року, російською мовою; KARDIA-1\_Візуалізований посібник з обговорення ФІЗ, версія UKR\_UKR\_v1 від 13 вересня 2021 року, українською мовою; KARDIA-1\_Наочний посібник з обговорення ФІЗ, версія UKR\_RUS\_v1 від 13 вересня 2021 року, російською мовою; KARDIA-1\_Інфографіка для пацієнта, версія UKR\_UKR\_v1 від 13 вересня 2021 року, українською мовою; KARDIA-1\_Інфографіка для учасників, версія UKR\_RUS\_v1 від 13 вересня 2021 року, російською мовою; KARDIA-1\_Посібник учасника дослідження, версія UKR\_UKR\_v1 від 13 вересня 2021 року, українською мовою; KARDIA-1\_Посібник для учасника дослідження, версія UKR\_RUS\_v1 від 13 вересня 2021 року, російською мовою; Зразок зображення з системи Complete Consent «Початок роботи із системою», українською мовою до протоколу клінічного випробування «Рандомізоване, подвійне сліпе, плацебо-контрольоване, багатоцентрове дослідження по підбору дози для оцінки ефективності й безпечності препарату ALN-AGT01 у пацієнтів з м'якою та помірною артеріальною гіпертензією», код дослідження ALN-AGT01-002, інкорпорований поправкою 2 від 09 червня 2021 року; спонсор - Alnylam Pharmaceuticals, Inc., United States

Заявник - Підприємство з 100% іноземною інвестицією «АЙК’ЮВІА РДС Україна»

49. Оновлений протокол клінічного випробування APL2-ALS-206, з поправкою 4 від 05 квітня 2021 р., англійською мовою; Додаток «COVID-19 Addendum», версія 4.1 від 19 квітня 2021 р., англійською мовою; Меморандум «Кінцева точка дослідження: міцність зчеплення», від 06 квітня 2021 р., англійською мовою; Інформація для учасника та форма згоди на участь у клінічному дослідженні, Україна, версія 7.1 від 06 липня 2021 р., англійською, українською та російською мовами; Інформація для особи, яка здійснює догляд за пацієнтом, та згода на участь у клінічному дослідженні, Україна, версія 6.1 від 06 липня 2021 р., англійською, українською та російською мовами; Інформація та згода вагітної учасниці дослідження, Україна, версія 5.1 від 25 серпня 2021 р., англійською, українською та російською мовами; Інформація та згода вагітної партнерки учасника дослідження, Україна, версія 5.1 від 25 серпня 2021 р, англійською, українською та російською мовами; Форма підтвердження для особи, яка здійснює догляд за пацієнтом, версія 1.0 від 30 червня 2021 р., англійською, українською та російською мовами; Інформаційний листок для особи, яка здійснює догляд за пацієнтом, версія 1.1 від 16 вересня 2021 р., англійською, українською та російською мовами; Зразок маркування досліджуваного лікарського засобу (для картонної упаковки та флакону) для відкритої фази клінічного випробування, від 18 травня 2021 р., українською мовою; Зразок маркування досліджуваного лікарського засобу та плацебо (для картонної упаковки та флакону) для засліпленої фази клінічного випробування, від 23 червня 2021 р., українською мовою; Інструкції для введення досліджуваного препарату - Інструкція для учасників, версія 3.0 від 21 травня 2021 р., англійською, українською та російською мовами; GoHome. Коротке керівництво користувача ред.В англійською мовою, ред.С українською мовою, ред. D російською мовою; ТЕСТ НА ХГЛ/ТЕСТ НА ВАГІТНІСТЬ. Інструкція з застосування, версія 4 від вересня 2018 р., англійською мовою, український та російський переклад; Apellis MERIDIAN портал для пацієнта, версія 1.0 від 22 липня 2021 р. англійською мовою, версія 1.0 від 11 серпня 2021 р. українською та російською мовами, до протоколу з поправкою 4 від 05 квітня 2021 р. до протоколу клінічного випробування «Рандомізоване, подвійне сліпе, плацебо-контрольоване, багатоцентрове клінічне дослідження фази 2 з метою оцінки ефективності та безпечності пегцетакоплану у пацієнтів з бічним аміотрофічним склерозом (БАС)», код дослідження APL2-ALS-206, поправка 3.0 від 27 липня 2020 р.; спонсор - Апелліс Фармасьютікалс Інк, США (Apellis Pharmaceuticals, Inc., USA)

Заявник - ТОВ «ВОРЛДВАЙД КЛІНІКАЛ ТРАІЛС УКР»

50. Оновлений протокол клінічного дослідження P3-IMU-838-RMS-02, остаточна редакція 2.0 від 16 cерпня 2021 року, англійською мовою; Синопсис протоколу клінічного дослідження P3-IMU-838-RMS-02, остаточна редакція 2.0 від 16 cерпня 2021 року, українською мовою; Інформація для пацієнта та форма інформованої згоди, версія 2.1 для України від 31 серпня 2021 р., англійською мовою, переклад українською та російською мовами; Інформаційний листок і форма інформованої згоди на участь у процедурі пробної магнітно-резонансної томографії, версія 2.1 для України від 31 серпня 2021 р., англійською мовою, переклад українською та російською мовами; Інформаційний листок і форма інформованої згоди для вагітної партнерки, версія 2.1 для України від 31 серпня 2021 р., англійською мовою, переклад українською та російською мовами; Відкликання учасником дослідження форми згоди, версія 2.1 для України від 31 серпня 2021 р., англійською мовою, переклад українською та російською мовами; Форма повторної згоди учасника дослідження, версія 1.1 для України від 31 серпня 2021 р., англійською мовою, переклад українською та російською мовами; Зміна заявника клінічного випробування в Україні; Досьє досліджуваного лікарського засобу (IMPD): IMU-838-RC Таблетки 5 мг/ 15 мг/ 22,5 мг/ 30 мг/ 45 мг, IMU-838 Таблетки 5 мг/ 15 мг/ 22,5 мг (таблетки відофлудимусу кальцію), Лікарська субстанція: відофлудимус кальцію (ІМ90838), редакція 11А від 14 вересня 2021 р.; Плацебо до таблеток IMU-838-RC та IMU-838 (таблетки відофлудимусу кальцію), редакція 7А від 14 вересня 2021 р., англійською мовою; Інструкції до SDMT [Symbol Digit Modalities Test, тест на зіставлення символів та цифр] – Альтернативна форма 1, валідована редакція 1 для України від 16 червня 2021 р., українською та російською мовами; Інструкції до SDMT [Symbol Digit Modalities Test, тест на зіставлення символів та цифр] – Альтернативна форма 2, валідована редакція 1 для України від 16 червня 2021 р., українською та російською мовами; Залучення додаткових місць проведення клінічного випробування до протоколу клінічного дослідження «Багатоцентрове рандомізоване подвійно сліпе дослідження III фази, що проводиться з метою оцінки ефективності, безпечності та переносимості препарату IMU-838 у порівнянні з плацебо при лікуванні дорослих пацієнтів із рецидивуючим розсіяним склерозом (кодове позначення: ENSURE-2)», код дослідження P3-IMU-838-RMS-02, остаточна редакція 1.0 від 26 лютого 2021 р.; спонсор - «Іммунік АГ» [Immunic AG], Німеччина

Заявник - ТОВ «ВОРЛДВАЙД КЛІНІКАЛ ТРАІЛС УКР»

|  |  |
| --- | --- |
| БУЛО | СТАЛО |
| ТОВ «ПІ ЕС АЙ-УКРАЇНА», вул. Нововокзальна, 3, Київ, 03038, Україна | ТОВ «ВОРЛДВАЙД КЛІНІКАЛ ТРАІЛС УКР», пров. Куренівський, 12, оф. 2Б-101, Київ 04073, Україна. |

|  |  |
| --- | --- |
|  №п/п | П.І.Б. відповідального дослідникаНазва місця проведення клінічного випробування |
| 1. | лікар Брожик Я.В.Комунальне некомерційне підприємство «Міська лікарня №2» Рівненської міської ради, відділення клінічної неврології та нейрореабілітації, м. Рівне |
| 2. | д.м.н., проф. Бучакчийська Н.М.Комунальне некомерційне підприємство «Запорізька обласна клінічна лікарня» Запорізької обласної ради, відділення неврології №1, Державний заклад «Запорізька медична академія післядипломної освіти МОЗ України», кафедра нервових хвороб, м. Запоріжжя |
| 3. | керівник центру Дроботенко В.І.Комунальне некомерційне підприємство «Черкаська обласна лікарня Черкаської обласної ради», обласний центр діагностики та лікування розсіяного склерозу на базі неврологічного відділення, м. Черкаси |
| 4. | лікар Ігнатенко І.В.Медичний центр Приватного підприємства «Перша приватна клініка», м. Київ |
| 5. | лікар Кадіна Л.З.Комунальне некомерційне підприємство «Чернігівська міська лікарня №4» Чернігівської міської ради, неврологічне відділення з фізичною реабілітацією,      м. Чернігів |
| 6. | д.м.н. Кальбус О.І.Комунальне підприємство «Дніпропетровська обласна клінічна лікарня ім. І.І. Мечникова» Дніпропетровської обласної ради», відділення неврології №1, Дніпровський державний медичний університет, кафедра неврології, м. Дніпро |
| 7. | к.м.н. Кириченко А.Г.Комунальне некомерційне підприємство «Міська клінічна лікарня №16» Дніпровської міської ради», неврологічне відділення, м. Дніпро |
| 8. | к.м.н. Кмита О.П.Комунальне некомерційне підприємство Сумської обласної ради «Сумська обласна клінічна лікарня», Регіональний центр діагностики та лікування розсіяного склерозу на базі неврологічного відділення, м. Суми |
| 9. | д.м.н., проф. Козьолкін О.А.Комунальне некомерційне підприємство «Міська лікарня №6» Запорізької міської ради, відділення денного стаціонару поліклінічного відділення для надання вторинного рівня медичної допомоги, м. Запоріжжя |
| 10. | к.м.н. Лебединець Д.В.Клінічна лікарня «Феофанія» Державного управління справами, консультативна поліклініка Консультативно-діагностичного центру, м. Київ |
| 11. | д.м.н., проф. Логановський К.М.Державна установа «Національний науковий центр радіаційної медицини Національної академії медичних наук України», відділ радіаційної психоневрології Інституту клінічної радіології на базі відділення радіаційної психоневрології клініки, м. Київ |
| 12. | д.м.н., проф. Негрич Т.І.Комунальне некомерційне підприємство Львівської обласної ради «Львівська обласна клінічна лікарня», неврологічне відділення, м. Львів |
| 13. | д.м.н., проф. Слободін Т.М.Медичний центр товариства з обмеженою відповідальністю «Медичний центр «Допомога-плюс», поліклінічне відділення, м. Київ |
| 14. | к.м.н. Томах Н.В.Медичний центр Товариства з обмеженою відповідальністю «ІНЕТ-09», м. Запоріжжя |
| 15. | д.м.н. Шульга О.Д.Комунальне підприємство «Волинська обласна клінічна лікарня» Волинської обласної ради, неврологічне відділення, м. Луцьк |

51. Оновлений протокол клінічного випробування MK-7339-008, з інкорпорованою поправкою 04 від 22 жовтня 2021 року, англійською мовою; Інформація та документ про інформовану згоду для пацієнта, Україна, MK-7339-008, версія 5.01 від 04 листопада 2021 р., українською мовою; Інформація та документ про інформовану згоду для пацієнта, Україна, MK-7339-008, версія 5.01 від 04 листопада 2021 р., російською мовою до протоколу клінічного випробування «Дослідження ІІІ фази для пембролізумабу у комбінації з карбоплатином / таксаном (паклітаксел або наб-паклітаксел) з подальшим введенням пембролізумабу у комбінації з підтримуючим лікуванням олапарибом або без нього в якості терапії першої лінії у пацієнтів із метастатичним плоскоклітинним недрібноклітинним раком легенів (НДКРЛ)», код дослідження MK-7339-008, з інкорпорованою поправкою 03 від 08 грудня 2020 року; спонсор - «Мерк Шарп Енд Доум Корп.», дочірнє підприємство «Мерк Енд Ко., Інк.», США (Merck Sharp & Dohme Corp., a subsidiary of Merck & Co., Inc., USA)

Заявник - Товариство з обмеженою відповідальністю «МСД Україна»

52. Оновлений протокол INCMOR 0208-301, версія 6 з інкорпорованою поправкою 5 від 22 жовтня 2021 р.; Брошура дослідника: Tafasitamab (MOR00208), версія 15 від 22 лютого 2021р.; INCMOR0208-301\_Інформація для пацієнта та форма інформованої згоди \_Україна\_версія 3.1.0\_26 серпня 2021, українською та російською мовами; Досьє досліджуваного лікарського засобу Tafasitamab, Розділ 2.1.S Drug Substance, від 26 серпня 2021 р., англійською мовою; Досьє досліджуваного лікарського засобу Tafasitamab, Розділ 2.1.P Medical Product, від 26 серпня 2021 р., англійською мовою; Картка-пам'ятка про візит, версія 2.0 від 09 лютого 2021 р., українською та російською мовами; INCMOR 0208-301\_Керівництво\_учасника\_дослідження\_Версія 1.0\_15 січня 2021 р., українською та російською мовами; INCMOR 0208-301\_Брошура\_пацієнта\_Версія 1.0\_26 квітня 2021 р., українською та російською мовами; INCMOR 0208-301\_Текст\_електронної розсилки\_Версія 0.2.1\_26 березня 2021 р., українською мовою; INCMOR 0208-301\_Текст\_електронного\_інформаційного бюлетеня\_ред. 0.2.1\_26 березня 2021 р., російською мовою; INCMOR 0208-301\_Схематичне зображення\_Версія 1.0\_09 лютого 2021 р., українською мовою; INCMOR 0208-301\_Графічна\_схема\_дослідження\_ред. 1.0\_09 лютого 2021 р., російською мовою; INCMOR 0208-301\_Брошура\_з частими запитаннями\_для пацієнтів\_Версія 1.0\_26 квітня 2021 р., українською мовою; INCMOR 0208-301 Брошура\_ пацієнта\_з\_частими\_запитаннями\_ред. 1.0\_26 квітня 2021 р., російською мовою; INCMOR 0208-301\_Лист\_консультативної пацієнтської організації\_пацієнту\_Версія 1.0\_26 квітня 2021 р., українською мовою; INCMOR 0208-301\_Лист\_ГОП\_пацієнту\_ред. 1.0\_26 квітня 2021 р., російською мовою; INCMOR 0208-301\_Інформаційний\_бюлетень\_про дослідження\_для консультативної пацієнтської організації\_Версія 1.0\_26 квітня 2021 р., українською мовою; INCMOR 0208-301\_Лист\_дослідницького центру\_консультативній пацієнтській організації\_Версія 1.0\_26 квітня 2021 р., українською мовою; INCMOR 0208-301\_Лист\_лікаря\_лікарю\_Версія 1.0\_26 квітня 2021 р., українською мовою; INCMOR 0208-301\_Реклама\_у соціальних\_мережах\_Версія 1.0\_15 січня 2021 р., українською мовою; INCMOR 0208-301\_Веб\_банер\_Версія 1.0\_08 лютого 2021 р., українською мовою; Зміна назви місця проведення клінічного випробування до протоколу клінічного дослідження «Багатоцентрове, рандомізоване, подвійне-сліпе, плацебо-контрольоване дослідження фази 3 для оцінки ефективності та безпечності комбінації тафаситамабу та леналідоміду в поєднанні з ритуксимабом порівняно з леналідомідом у поєднанні з ритуксимабом у пацієнтів із рецидивуючою/рефрактерною (Р/Р) фолікулярною лімфомою від 1 до 3a ступеня або Р/Р лімфомою маргінальної зони», код дослідження INCMOR 0208-301, протокол версія 3 з інкорпорованою поправкою 2 від 16 грудня 2020р.; спонсор - Інсайт Корпорейшн [Incyte Corporation], США

Заявник - ТОВ «Сінеос Хелс Україна»

|  |  |
| --- | --- |
| БУЛО | СТАЛО |
| д.м.н., проф. Бондаренко І.М. Комунальне некомерційне підприємство «Міська клінічна лікарня №4» Дніпровської міської ради, міський хіміотерапевтичний центр, м. Дніпро | д.м.н., проф. Бондаренко І.М.Комунальне некомерційне підприємство «Міська клінічна лікарня №4» Дніпровської міської ради, хіміотерапевтичне відділення з денним стаціонаром, м. Дніпро |