



VALSTYBINĖS VAISTŲ KONTROLĖS TARNYBOS
PRIE LIETUVOS RESPUBLIKOS
SVEIKATOS APSAUGOS MINISTERIJOS
VIRŠININKAS

ĮSAKYMAS
DĖL LEIDIMŲ ATLIKTI KLINIKINĮ VAISTINIO PREPARATO TYRIMĄ IŠDAVIMO

2015 m. *gruodžio 30 d.* Nr. *(1.4) IA-1105*
Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos farmacijos įstatymo 18 straipsnio 7 dalimi ir Pritarimo atlikti klinikinį vaistinio preparato tyrimą liudijimų ir leidimų atlikti klinikinį vaistinio preparato tyrimą išdavimo, tyrimų atlikimo ir kontrolės tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2006 m. gegužės 31 d. įsakymu Nr. V-435 „Dėl Pritarimo atlikti klinikinį vaistinio preparato tyrimą liudijimų ir leidimų atlikti klinikinį vaistinio preparato tyrimą išdavimo, tyrimų atlikimo ir kontrolės tvarkos aprašo patvirtinimo“, 19 punktu bei atsižvelgdamas į Klinikinių tyrimų tarybos posėdžio 2015 m. gruodžio 30 d. protokolą Nr. 1KL-13:

1. T v i r t i n u Klinikinių vaistinių preparatų tyrimų ir klinikinių tyrimų centrų sąrašą (pridedama).

2. I š d o d u leidimus atlikti klinikinį vaistinio preparato tyrimą pagal šio įsakymo 1 punkte nurodytą sąrašą.

Viršininko pavaduotojas
laikinai vykdamas viršininko funkcijas



Žydrūnas Martinėnas

Parengė
Vaistų saugumo ir informacijos skyriaus vyriausioji specialistė

R. Marcinkevičiūtė

PATVIRTINTA
 Valstybinės vaistų kontrolės tarnybos
 prie Lietuvos Respublikos
 sveikatos apsaugos ministerijos
 viršininko 2015 m. *sausio 10*d.
 įsakymu Nr. *(1.4) IA-1305*

KLINIKINIŲ VAISTINIŲ PREPARATŲ TYRIMŲ IR KLINIKINIŲ TYRIMŲ CENTRŲ SĄRAŠAS

| Eil. Nr. | Klinikinio vaistinio preparato tyrimo pavadinimas | Protokolo Nr. | EudraCT Nr. | Klinikinio tyrimo centras (įstaigos pavadinimas ir adresas) | Pagrindinio tyrėjo vardas ir pavardė |
|----------|---|---------------|----------------|---|--------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | 3b fazės, dvigubai koduotas, atsitiktinių imčių, placebo kontroliuojamas daugiacentris tyrimas, skirtas įvertinti obeticholio rūgšties poveikį klinikinėms baigtims tarp tiriamųjų, sergančių pirmine biliarine kepenų ciroze | 747-302 | 2014-005012-42 | Lietuvos sveikatos mokslų universiteto ligoninė Kauno klinikos, Eivenių g. 2, Kaunas | Limas Kupčinskas |
| 2. | 3b fazės, dvigubai koduotas, atsitiktinių imčių, placebo kontroliuojamas daugiacentris tyrimas, skirtas įvertinti obeticholio rūgšties poveikį klinikinėms baigtims tarp tiriamųjų, sergančių pirmine biliarine kepenų ciroze | 747-302 | 2014-005012-42 | VšĮ Vilniaus universiteto ligoninės Santariškių klinikos, Santariškių g. 2, Vilnius | Jonas Valantinas |
| 3. | Atsitiktinės atrankos, dvigubai koduotas, placebo kontroliuojamas, daugiacentris tyrimas, skirtas įvertinti ABT-493 / ABT-530 veiksmingumą ir saugumą suaugusiesiems, sergantiems lėtine hepatito C viruso 2 genotipo infekcija (ENDURANCE-2) | M15-464 | 2015-002348-14 | Lietuvos sveikatos mokslų universiteto ligoninė Kauno klinikos, Eivenių g. 2, Kaunas | Limas Kupčinskas |
| 4. | Atsitiktinės atrankos, dvigubai koduotas, placebo kontroliuojamas, daugiacentris tyrimas, skirtas įvertinti ABT-493 / ABT-530 veiksmingumą ir saugumą suaugusiesiems, sergantiems lėtine hepatito C viruso 2 genotipo infekcija (ENDURANCE-2) | M15-464 | 2015-002348-14 | VšĮ Vilniaus universiteto ligoninės Santariškių klinikos, Hepatologijos ir gastroenterologijos skyrius, Santariškių g. 2, Vilnius | Jonas Valantinas |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|---|------------------|----------------|--|---------------------|
| 5. | Atsitiktinės atrankos, dvigubai koduotas, placebo kontroliuojamas, daugiacentris tyrimas, skirtas įvertinti ABT-493 / ABT-530 veiksmingumą ir saugumą suaugusiesiems, sergantiems lėtine hepatito C viruso 2 genotipo infekcija (ENDURANCE-2) | M15-464 | 2015-002348-14 | VšĮ Vilniaus universiteto ligoninės Santariškių klinikų filialas, Infekcinių ligų ir tuberkuliozės ligoninė, Birutės g. 1, Vilnius | Ligita Jančorienė |
| 6. | Atsitiktinės atrankos, dvigubai koduotas, placebo kontroliuojamas, daugiacentris tyrimas, skirtas įvertinti ABT-493 / ABT-530 veiksmingumą ir saugumą suaugusiesiems, sergantiems lėtine hepatito C viruso 2 genotipo infekcija (ENDURANCE-2) | M15-464 | 2015-002348-14 | VšĮ Klaipėdos jūrininkų ligoninė, Liepojos g. 45, Klaipėda | Giedrius Šimulionis |
| 7. | Atsitiktinės atrankos, dvigubai koduotas, placebo kontroliuojamas, daugiacentris tyrimas, skirtas įvertinti ABT-493 / ABT-530 veiksmingumą ir saugumą suaugusiesiems, sergantiems lėtine hepatito C viruso 2 genotipo infekcija (ENDURANCE-2) | M15-464 | 2015-002348-14 | VšĮ Klaipėdos universitetinė ligoninė, Liepojos g. 41, Klaipėda | Aldona Eimutienė |
| 8. | Daugiacentris, atsitiktinių imčių, 52 savaitių tiriamojo vaistinio preparato vartojimo, dvigubai koduotas, trigubai maskuotas, lygiagrečių grupių tyrimas QMF149 veiksmingumui ir saugumui įvertinti, lyginant su mometazono furoatu, skiriant sergantiesiems astma | CQVM14 9B2301 | 2015-002529-21 | UAB InMedica, Baltų pr. 7A, Kaunas | Alina Kučinskienė |
| 9. | Daugiacentris, atsitiktinių imčių, 52 savaitių tiriamojo vaistinio preparato vartojimo, dvigubai koduotas, trigubai maskuotas, lygiagrečių grupių tyrimas QMF149 veiksmingumui ir saugumui įvertinti, lyginant su mometazono furoatu, skiriant sergantiesiems astma | CQVM14 9B2301 | 2015-002529-21 | VšĮ Šiaulių centro poliklinika, Vytauto g. 101, Šiauliai | Virgainė Bielskienė |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--|-------------------------|--------------------|---|--------------------------|
| 10. | Daugiacentris, atsitiktinių imčių, 52 savaitės tiriamojo vaistinio preparato vartojimo, dvigubai koduotas, trigubai maskuotas, lygiagrečių grupių tyrimas QMF149 veiksmingumui ir saugumui įvertinti, lyginant su mometazono furoatu, skiriant sergantiesiems astma | CQVM14 9B2301 | 2015- 002529-21 | VšĮ Utenos ligoninė, Aukštakalnio g. 3, Utena | Violeta Griškevičienė |
| 11. | Daugiacentris, atsitiktinių imčių, 52 savaitės tiriamojo vaistinio preparato vartojimo, dvigubai koduotas, trigubai maskuotas, lygiagrečių grupių tyrimas QMF149 veiksmingumui ir saugumui įvertinti, lyginant su mometazono furoatu, skiriant sergantiesiems astma | CQVM14 9B2301 | 2015- 002529-21 | UAB Saulės šeimoms medicinos centras, Partizanų g. 27D, Kaunas | Audronė Urbonienė |
| 12. | 52 savaitės trukmės atsitiktinių imčių, dvigubai koduotas, tarptautinis, daugiacentris, veikliuoliu preparatu kontroliuojamas, trijų lygiagrečių grupių tyrimas, skirtas palyginti CHF 5993 200/6/12,5 µg (fiksuotą itin smulkių dalelių beklametazono dipropionato, formoterolio fumarato ir glikopironio bromido derinį) naudojamą slėginiu dozuotu aerozolio inhaliatoriumi (sDAI) ir CHF 1535 200/6 µg (fiksuotą itin smulkių dalelių beklametazono dipropionato ir formoterolio fumarato derinį) naudojamą sDAI kaip monotorepiją arba derinyje su atvirai vartojamu tiotropiu 2,5 µg Respimat®, skiriant bronchine astma sergantiems pacientams, kurių liga nekontroliuojama didelėmis inhaliuojamų kortikosteroidų dozėmis derinyje su ilgo veikimo β2 agonistais | CCD- 05993AB 2-02 | 2015- 000717-40 | VšĮ VILNIAUS RAJONO CENTRINĖ POLIKLINIKA , Laisvės pr. 79, Vilnius | Teresa Vološevič |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--|-------------------------|-----------------------|---|----------------------------|
| 13. | <p>52 savaičių trukmės atsitiktinių imčių, dvigubai koduotas, tarptautinis, daugiacentris, veikliuoju preparatu kontroliuojamas, trijų lygiagrečių grupių tyrimas, skirtas palyginti CHF 5993 200/6/12,5 µg (fiksuotą itin smulkių dalelių beklametazono dipropionato, formoterolio fumarato ir glikopironio bromido darinį) naudojamą slėginiu dozuotu aerozolio inhaliatoriumi (sDAI) ir CHF 1535 200/6 µg (fiksuotą itin smulkių dalelių beklametazono dipropionato ir formoterolio fumarato darinį) naudojamą sDAI kaip monotorepija arba derinyje su atvirai vartojamu tiotropiu 2,5 µg Respimat®, skiriant bronchine astma sergantiems pacientams, kurių liga nekontroliuojama didelėmis inhaliuojamų kortikosteroidų dozėmis derinyje su ilgo veikimo β2 agonistais</p> | <p>CCD-05993A B2-02</p> | <p>2015-000717-40</p> | <p>UAB „Inlita“, Šiltnamių g. 29, Vilnius</p> | <p>Laura Malinauskienė</p> |
| 14. | <p>52 savaičių trukmės atsitiktinių imčių, dvigubai koduotas, tarptautinis, daugiacentris, veikliuoju preparatu kontroliuojamas, trijų lygiagrečių grupių tyrimas, skirtas palyginti CHF 5993 200/6/12,5 µg (fiksuotą itin smulkių dalelių beklametazono dipropionato, formoterolio fumarato ir glikopironio bromido darinį) naudojamą slėginiu dozuotu aerozolio inhaliatoriumi (sDAI) ir CHF 1535 200/6 µg (fiksuotą itin smulkių dalelių beklametazono dipropionato ir formoterolio fumarato darinį) naudojamą sDAI kaip monotorepija arba derinyje su atvirai vartojamu tiotropiu 2,5 µg Respimat®, skiriant bronchine astma sergantiems pacientams, kurių liga nekontroliuojama didelėmis inhaliuojamų kortikosteroidų dozėmis derinyje su ilgo veikimo β2 agonistais</p> | <p>CCD-05993A B2-02</p> | <p>2015-000717-40</p> | <p>UAB „NORTHWAY MEDICINOS CENTRAL“, S. Žukausko g. 19, Vilnius</p> | <p>Tomas Slomskis</p> |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--|-------------------------|-----------------------|---|----------------------------|
| 15. | <p>52 savaičių trukmės atsitiktinių imčių, dvigubai koduotas, tarptautinis, daugiacentris, veikliuoju preparatu kontroliuojamas, trijų lygiagrečių grupių tyrimas, skirtas palyginti CHF 5993 200/6/12,5 µg (fiksuotą itin smulkių dalelių beklametazono dipropionato, formoterolio fumarato ir glikopironio bromido derinį) naudojamą slėginiu dozuotu aerozolio inhaliatoriumi (sDAI) ir CHF 1535 200/6 µg (fiksuotą itin smulkių dalelių beklametazono dipropionato ir formoterolio fumarato derinį) naudojamą sDAI kaip monotorepija arba derinyje su atvirai vartojamu tiotropiu 2,5 µg Respimat®, skiriant bronchine astma sergantiems pacientams, kurių liga nekontroliuojama didelėmis inhaliuojamų kortikosteroidų dozėmis derinyje su ilgo veikimo β2 agonistais</p> | <p>CCD-05993A B2-02</p> | <p>2015-000717-40</p> | <p>UAB „Klinikiniai sprendimai“, Naujoji g. 76-50, Alytus</p> | <p>Daina Sušinskienė</p> |
| 16. | <p>52 savaičių trukmės atsitiktinių imčių, dvigubai koduotas, tarptautinis, daugiacentris, veikliuoju preparatu kontroliuojamas, trijų lygiagrečių grupių tyrimas, skirtas palyginti CHF 5993 200/6/12,5 µg (fiksuotą itin smulkių dalelių beklametazono dipropionato, formoterolio fumarato ir glikopironio bromido derinį) naudojamą slėginiu dozuotu aerozolio inhaliatoriumi (sDAI) ir CHF 1535 200/6 µg (fiksuotą itin smulkių dalelių beklametazono dipropionato ir formoterolio fumarato derinį) naudojamą sDAI kaip monotorepija arba derinyje su atvirai vartojamu tiotropiu 2,5 µg Respimat®, skiriant bronchine astma sergantiems pacientams, kurių liga nekontroliuojama didelėmis inhaliuojamų kortikosteroidų dozėmis derinyje su ilgo veikimo β2 agonistais</p> | <p>CCD-05993A B2-02</p> | <p>2015-000717-40</p> | <p>VšĮ Šiaulių centro poliklinika, Vytauto g. 101, Šiauliai</p> | <p>Virgainė Bielskienė</p> |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|---|------------------|----------------|---|---------------------|
| 17. | 52 savaičių, randomizuotas, dvigubai koduotas, tarptautinis, daugiacentris, veikliąja medžiaga kontroliuojamas, 2 lygiagrečių grupių tyrimas, skirtas palyginti CHF 5993 100/6/12,5 µg (fiksuotą itin smulkių dalelių beklometazono dipropionato, formoterolio fumarato ir glikopironio bromido derinį), naudojamą slėginiu dozuoto aerozolio inhaliatoriumi (sDAI), ir CHF 1535 100/6 µg (fiksuotą itin smulkių dalelių beklometazono dipropionato ir formoterolio fumarato derinį), naudojamą sDAI, skiriant pacientams, sergantiems astma, kurių liga nekontroliuojama vidutinėmis inhaliuojamųjų kortikosteroidų dozėmis derinant su ilgai veikiančiais β2 agonistais | CCD-05993A B1-03 | 2015-000716-18 | VŠĮ VILNIAUS RAJONO CENTRINĖ POLIKLINIKA, Laisvės pr. 79, Vilnius | Teresa Volosevič |
| 18. | 52 savaičių, randomizuotas, dvigubai koduotas, tarptautinis, daugiacentris, veikliąja medžiaga kontroliuojamas, 2 lygiagrečių grupių tyrimas, skirtas palyginti CHF 5993 100/6/12,5 µg (fiksuotą itin smulkių dalelių beklometazono dipropionato, formoterolio fumarato ir glikopironio bromido derinį), naudojamą slėginiu dozuoto aerozolio inhaliatoriumi (sDAI), ir CHF 1535 100/6 µg (fiksuotą itin smulkių dalelių beklometazono dipropionato ir formoterolio fumarato derinį), naudojamą sDAI, skiriant pacientams, sergantiems astma, kurių liga nekontroliuojama vidutinėmis inhaliuojamųjų kortikosteroidų dozėmis derinant su ilgai veikiančiais β2 agonistais | CCD-05993A B1-03 | 2015-000716-18 | UAB „Inlita“, Šiltnamių g. 29, Vilnius | Laura Malinauskienė |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--|-------------------------|-----------------------|---|------------------------|
| 19. | <p>52 savaičių, randomizuotas, dvigubai koduotas, tarptautinis, daugiacentris, veikliąja medžiaga kontroliuojamas, 2 lygiagrečių grupių tyrimas, skirtas palyginti CHF 5993 100/6/12,5 µg (fiksuotą itin smulkių dalelių beklometazono dipropionato, formoterolio fumarato ir glikopironio bromido derinį), naudojamą slėginiu dozuoto aerozolio inhaliatoriumi (sDAI), ir CHF 1535 100/6 µg (fiksuotą itin smulkių dalelių beklometazono dipropionato ir formoterolio fumarato derinį), naudojamą sDAI, skiriant pacientams, sergantiems astma, kurių liga nekontroliuojama vidutinėmis inhaliuojamųjų kortikosteroidų dozėmis derinant su ilgai veikiančiais β2 agonistais</p> | <p>CCD-05993AB 1-03</p> | <p>2015-000716-18</p> | <p>UAB „NORTHWAY MEDICINOS CENTRAI“, S. Žukausko g. 19, Vilnius</p> | <p>Tomas Slomskis</p> |
| 20. | <p>52 savaičių, randomizuotas, dvigubai koduotas, tarptautinis, daugiacentris, veikliąja medžiaga kontroliuojamas, 2 lygiagrečių grupių tyrimas, skirtas palyginti CHF 5993 100/6/12,5 µg (fiksuotą itin smulkių dalelių beklometazono dipropionato, formoterolio fumarato ir glikopironio bromido derinį), naudojamą slėginiu dozuoto aerozolio inhaliatoriumi (sDAI), ir CHF 1535 100/6 µg (fiksuotą itin smulkių dalelių beklometazono dipropionato ir formoterolio fumarato derinį), naudojamą sDAI, skiriant pacientams, sergantiems astma, kurių liga nekontroliuojama vidutinėmis inhaliuojamųjų kortikosteroidų dozėmis derinant su ilgai veikiančiais β2 agonistais</p> | <p>CCD-05993AB 1-03</p> | <p>2015-000716-18</p> | <p>UAB „VAKK“ – Dr. Kildos klinika, Gaižiūnų g. 3A, Kaunas</p> | <p>Jolita Vėbrienė</p> |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|---|------------------|----------------|--|----------------------|
| 21. | 52 savaičių, randomizuotas, dvigubai koduotas, tarptautinis, daugiacentris, veikliąja medžiaga kontroliuojamas, 2 lygiagrečių grupių tyrimas, skirtas palyginti CHF 5993 100/6/12,5 µg (fiksuotą itin smulkių dalelių beklometazono dipropionato, formoterolio fumarato ir glikopironio bromido darinį), naudojamą slėginiu dozuoto aerozolio inhaliatoriumi (sDAI), ir CHF 1535 100/6 µg (fiksuotą itin smulkių dalelių beklometazono dipropionato ir formoterolio fumarato darinį), naudojamą sDAI, skiriant pacientams, sergantiems astma, kurių liga nekontroliuojama vidutinėmis inhaliuojamųjų kortikosteroidų dozėmis derinant su ilgai veikiančiais β2 agonistais | CCD-05993AB 1-03 | 2015-000716-18 | VšĮ Respublikinė Šiaulių ligoninė, V. Kudirkos g. 99, Šiauliai | Jūratė Greičiuvienė |
| 22. | III fazės, atviras, daugiacentris avelumabo (MSB0010718C) tyrimas lyginant su platinos dupletais atsinaujinusio ar IV stadijos PD L1+ nesmulkialąstelinio plaučių vėžio pirmosios eilės gydymui | EMR100 070-005 | 2015-001537-24 | Lietuvos sveikatos mokslų universiteto ligoninė Kauno klinikos, Pulmonologijos ir imunologijos klinika, Eivenių g. 2, Kaunas | Marius Žemaitis |
| 23. | III fazės, atviras, daugiacentris avelumabo (MSB0010718C) tyrimas lyginant su platinos dupletais atsinaujinusio ar IV stadijos PD L1+ nesmulkialąstelinio plaučių vėžio pirmosios eilės gydymui | EMR100 070-005 | 2015-001537-24 | Nacionalinis vėžio institutas, Santariškių g. 1, Vilnius | Birutė Aleknavičienė |
| 24. | II fazės, atsitiktinių imčių, dvigubai koduotas, placebo kontroliuojamas, lygiagrečių grupių, daugiacentris tyrimas, skirtas ištirti APD334 saugumą ir veiksmingumą vidutinio sunkumo arba sunkiu aktyviu opiniu kolitu sergantiems pacientams | APD334-003 | 2015-001942-28 | VšĮ Vilniaus universiteto ligoninės Santariškių klinikos, Santariškių g. 2, Vilnius | dr. Edita Kazėnaitė |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|---|------------------|----------------|--|-------------------|
| 25. | 2 fazės, daugiacentris, randomizuotas, dvigubai koduotas, lygiagrečių grupių, placebo kontroliuojamas LY3074828 tyrimas su vidutiniu arba sunkiu opiniu kolitu sergančiais tiriamaisiais | I6T-MC-AMAC | 2015-003123-57 | VšĮ Respublikinė Panevėžio ligoninė, Smėlynės g. 25, Panevėžys | Darius Kriukas |
| 26. | 2 fazės, daugiacentris, randomizuotas, dvigubai koduotas, lygiagrečių grupių, placebo kontroliuojamas LY3074828 tyrimas su vidutiniu arba sunkiu opiniu kolitu sergančiais tiriamaisiais | I6T-MC-AMAC | 2015-003123-57 | Lietuvos sveikatos mokslų universiteto ligoninė Kauno klinikos, Eivenių g. 2, Kaunas | Limas Kupčinskas |
| 27. | 2 fazės, daugiacentris, randomizuotas, dvigubai koduotas, lygiagrečių grupių, placebo kontroliuojamas LY3074828 tyrimas su vidutiniu arba sunkiu opiniu kolitu sergančiais tiriamaisiais | I6T-MC-AMAC | 2015-003123-57 | VšĮ Vilniaus universiteto ligoninės Santariškių klinikos, Santariškių g. 2, Vilnius | Goda Denapienė |
| 28. | Daugiacentris, atsitiktinių imčių, dvigubai aklas, dvigubai maskuotas, lygiagrečių grupių, veikliąja medžiaga kontroliuojamas tyrimas, skirtas palyginti finerenono ir eplerenono veiksmingumą ir saugumą, vertinant tiriamųjų, sergančių lėtiniu širdies nepakankamumu su sumažėjusia išstūmimo frakcija ir turinčių papildomų rizikos veiksnių – 2 tipo diabetą ir/arba lėtinę inkstų ligą – sergamumą ir mirtingumą po neseniai įvykusios širdies nepakankamumo dekomensacijos | BAY94-8862/16275 | 2015-002168-17 | VšĮ Vilniaus universiteto ligoninės Santariškių klinikos, Santariškių g. 2, Vilnius | Jelena Čelutkienė |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--|------------------|----------------|--|------------------------|
| 29. | <p>Daugiacentris, atsitiktinių imčių, dvigubai aklas, dvigubai maskuotas, lygiagrečių grupių, veikliąja medžiaga kontroliuojamas tyrimas, skirtas palyginti finerenono ir eplerenono veiksmingumą ir saugumą, vertinant tiriamųjų, sergančių lėtiniu širdies nepakankamumu su sumažėjusia išstūmimo frakcija ir turinčių papildomų rizikos veiksnių – 2 tipo diabetą ir/arba lėtinę inkstų ligą – sergamumą ir mirtingumą po neseniai įvykusios širdies nepakankamumo dekomensacijos</p> | BAY94-8862/16275 | 2015-002168-17 | Lietuvos sveikatos mokslų universiteto ligoninė Kauno klinikos, Eivenių g. 2, Kaunas | Aušra Kavoliūnienė |
| 30. | <p>Daugiacentris, atsitiktinių imčių, dvigubai aklas, dvigubai maskuotas, lygiagrečių grupių, veikliąja medžiaga kontroliuojamas tyrimas, skirtas palyginti finerenono ir eplerenono veiksmingumą ir saugumą, vertinant tiriamųjų, sergančių lėtiniu širdies nepakankamumu su sumažėjusia išstūmimo frakcija ir turinčių papildomų rizikos veiksnių – 2 tipo diabetą ir/arba lėtinę inkstų ligą – sergamumą ir mirtingumą po neseniai įvykusios širdies nepakankamumo dekomensacijos</p> | BAY94-8862/16275 | 2015-002168-17 | VšĮ Kauno klinikinė ligoninė, Josvainių g. 2, Kaunas | Gintautas Gumbrevičius |
| 31. | <p>Daugiacentris, atsitiktinių imčių, dvigubai aklas, dvigubai maskuotas, lygiagrečių grupių, veikliąja medžiaga kontroliuojamas tyrimas, skirtas palyginti finerenono ir eplerenono veiksmingumą ir saugumą, vertinant tiriamųjų, sergančių lėtiniu širdies nepakankamumu su sumažėjusia išstūmimo frakcija ir turinčių papildomų rizikos veiksnių – 2 tipo diabetą ir/arba lėtinę inkstų ligą – sergamumą ir mirtingumą po neseniai įvykusios širdies nepakankamumo dekomensacijos</p> | BAY94-8862/16275 | 2015-002168-17 | VšĮ Klaipėdos jūrininkų ligoninė, Liepojos g. 45, Klaipėda | Sigutė Norkienė |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--|---|--------------------|--|-----------------------------------|
| 32. | III fazės, atsitiktinių imčių, dvigubai koduotas, placebo kontroliuojamas, paralelinių grupių, daugiacentris tyrimas, skirtas įvertinti LX4211 veiksmingumą, saugumą ir toleravimą, jį skiriant kaip papildomą vaistinį preparatą 1 tipo cukriniu diabetu sergantiems suaugusiems pacientams, kurių glikemija nepakankamai kontroliuojama insulinu | LX4211.1 -310- T1DM | 2014- 005153-39 | UAB „Klinikiniai sprendimai“, Naujoji g. 76- 50, Alytus | Miglė Francaitė- Daugėlienė |
| 33. | Rivaroksabano ir placebo palyginimas mažinant veninės tromboembolijos riziką sunkiai sergantiems pacientams po išrašymo iš ligoninės (MARINER) | RIVARO XDVT30 02/BAY5 9- 7939/172 61 | 2014- 000305-13 | VŠĮ Respublikinė Klaipėdos ligoninė, S. Nėries g. 3, Klaipėda | Rita Norvilienė |