

PBK Kopernik - wyniki wyszukiwania

Wygenerowano: 5 czerwca, 2026, 10:29 am

Liczba wyników: 13

Kryteria wyszukiwania: Brak — wszystkie badania

1. Astegolimab w POChP z częstymi zaostrzeniami

Numer protokołu	GB44332
Numer EUCT	2022-502234-70-00
Akronim	ARNASA
Status rekrutacji	otwarta
Faza badania	faza III
Typ badania	interwencyjne
Badany produkt	Astegolimab
Lokalizacja badania	Poradnia POChP i Klinika Pneumonologii
Ośrodki badawcze	<ul style="list-style-type: none">• Łódź, PBK Demo - Poradnia POChP i Klinika Pneumonologii
Obszary terapeutyczne	<ul style="list-style-type: none">• Pulmonologia• Choroby płuc
ICD-10	<ul style="list-style-type: none">• J44.1• J44.8• J44.9
Wskazanie	POChP u byłych lub obecnych palaczy z częstymi zaostrzeniami
Pracownik nadzorujący	Badacz główny — ośrodek demo pulmonologiczny
Koordynatorzy	<ul style="list-style-type: none">• Koordynacja badań oddechowych — demo• Zespół pielęgniarski badań — demo
Główny koordynator	<ul style="list-style-type: none">• Koordynacja badań oddechowych — demo
Zastępca koordynatora	<ul style="list-style-type: none">• Zespół pielęgniarski badań — demo
Osoba kontaktowa	<ul style="list-style-type: none">• Zespół badań oddechowych, +48 42 000 10 01, pochp@pbk-demo.invalid
Zespół badawczy	<ul style="list-style-type: none">• Badacz główny• pulmonolog• koordynator badania• pielęgniarka badań

2. D1843R00323

Numer protokołu	D1843R00323
Akronim	PRIORITY-HF

Badany produkt	Alteplaza (rtPA)
Lokalizacja badania	Ośrodek Zewnętrzny Szpital im. Korczaka
Ośrodki badawcze	<ul style="list-style-type: none"> • Warszawa, Ośrodek Zewnętrzny Szpital im. Korczaka • Łódź, Ośrodek Centralny

3. Divarasib + pembrolizumab w KRAS G12C NSCLC

Numer protokołu	CO45042
Numer EUCT	2024-518365-10-00
Akronim	KRASCENDO-2
Status rekrutacji	otwarta
Faza badania	faza III
Typ badania	interwencyjne
Badany produkt	Divarasib; Pembrolizumab; Pemetreksed; Karboplatyna; Cisplatyna
Lokalizacja badania	Klinika Onkologii Płuc i Chorób Klatki Piersiowej
Ośrodki badawcze	<ul style="list-style-type: none"> • Łódź, PBK Demo – Klinika Onkologii Płuc i Chorób Klatki Piersiowej
Obszary terapeutyczne	<ul style="list-style-type: none"> • Onkologia • Pulmonologia • Torakoonkologia
ICD-10	<ul style="list-style-type: none"> • C34.1 • C34.3 • C34.9 • C78.0
Wskazanie	Zaawansowany lub przerzutowy niepłaskonabłonkowy niedrobnokomórkowy rak płuca z mutacją KRAS G12C
Pracownik nadzorujący	Badacz główny — ośrodek demo torakoonkologiczny
Koordynatorzy	<ul style="list-style-type: none"> • Koordynacja badań raka płuca — demo • Zespół badań systemowych — demo
Główny koordynator	<ul style="list-style-type: none"> • Koordynacja badań raka płuca — demo
Zastępca koordynatora	<ul style="list-style-type: none"> • Zespół badań systemowych — demo
Osoba kontaktowa	<ul style="list-style-type: none"> • Zespół badań torakoonkologicznych, +48 42 000 10 03, lung@pbk-demo.invalid
Zespół badawczy	<ul style="list-style-type: none"> • Onkolog kliniczny • pulmonolog • radiolog • koordynator badania

4. DUKE-AD-MTDNA-01

Numer protokołu	DUKE-AD-MTDNA-01
Akronim	BLOOD-AD
Badany produkt	Alteplaza (rtPA)
Lokalizacja badania	Ośrodek Zewnętrzny Szpital im. Korczaka
Ośrodki badawcze	• Warszawa, Ośrodek Zewnętrzny Szpital im. Korczaka

5. Giredestrant w zaawansowanym raku piersi ER+/HER2-

Numer protokołu	CO44657
Numer EUCT	2022-502980-39-00
Akronim	pionERA BC
Status rekrutacji	otwarta
Faza badania	faza III
Typ badania	interwencyjne
Badany produkt	Giredestrant; Fulvestrant; inhibitory CDK4/6
Lokalizacja badania	Breast Unit i Klinika Onkologii Klinicznej
Ośrodki badawcze	• Łódź, PBK Demo - Breast Unit i Klinika Onkologii Klinicznej
Obszary terapeutyczne	• Onkologia • Senologia
ICD-10	• C50.1 • C50.4 • C50.9 • C79.8
Wskazanie	Zaawansowany rak piersi ER-dodatni, HER2-ujemny oporny na wcześniejsze leczenie endokryne
Pracownik nadzorujący	Badacz główny — ośrodek demo onkologiczny
Koordynatorzy	• Koordynacja badań onkologii piersi — demo • Data manager — demo
Główny koordynator	• Koordynacja badań onkologii piersi — demo
Zastępca koordynatora	• Data manager — demo
Osoba kontaktowa	• Breast Unit - badania kliniczne, +48 42 000 10 02, breast@pbk-demo.invalid
Zespół badawczy	• Onkolog kliniczny • chirurg onkolog • koordynator badania • farmaceuta badań

6. NBK241-1-2021

Numer protokołu	NBK241-1-2021
Akronim	STROACT-PBK
Badany produkt	Alteplaza (rtPA)
Lokalizacja badania	Ośrodek Zewnętrzny Szpital im. Korczaka
Ośrodki badawcze	<ul style="list-style-type: none">• Warszawa, Ośrodek Zewnętrzny Szpital im. Korczaka• Łódź, Ośrodek Centralny

7. SGR-1505-101

Numer protokołu	SGR-1505-101
Akronim	MALT-FIRST
Typ badania	Interwencyjne
Badany produkt	SGR-1505
Obszary terapeutyczne	<ul style="list-style-type: none">• Hematologia / onkologia
ICD-10	<ul style="list-style-type: none">• C83.3• C82• C91.1• C88.0
Zastępca koordynatora	<ul style="list-style-type: none">• mgr Tomasz Kubiak
Osoba kontaktowa	<ul style="list-style-type: none">• Anna Różańska, +48 42 689 52 10, badaniakliniczne@kopernik-lodz.pl
Zespół badawczy	<ul style="list-style-type: none">• dr Joanna Krawczyk• dr Paweł Rutkowski• lek. Marta Sikora• mgr Anna Różańska• mgr Tomasz Kubiak

8. SZKOLENIE-OGOLNE-PBK

Numer protokołu	SZKOLENIE-OGOLNE-PBK
Akronim	SZKOLPBK
Badany produkt	CardioRelief SR
Lokalizacja badania	Ośrodek Zewnętrzny Szpital im. Korczaka
Ośrodki badawcze	<ul style="list-style-type: none">• Warszawa, Ośrodek Zewnętrzny Szpital im. Korczaka• Łódź, Ośrodek Centralny
Główny koordynator	<ul style="list-style-type: none">• Janina Kowalska

9. TAPISTRY - platformowe badanie terapii celowanych w guzach litych

Numer protokołu	BO41932
Numer EUCT	2020-001847-16
Akronim	TAPISTRY
Status rekrutacji	zamknięta
Faza badania	faza II
Typ badania	interwencyjne
Badany produkt	Terapie celowane i immunoterapia dobierane do biomarkerów
Lokalizacja badania	Ośrodek Onkologii Precyzyjnej
Ośrodki badawcze	<ul style="list-style-type: none">Warszawa, PBK Demo – Ośrodek Onkologii PrecyzyjnejKraków, PBK Demo – Centrum Badań Molekularnie Celowanych
Obszary terapeutyczne	<ul style="list-style-type: none">OnkologiaOnkologia precyzyjna
ICD-10	<ul style="list-style-type: none">C00-C80
Wskazanie	Miejscowo zaawansowane lub przerzutowe guzy lite z określonymi zmianami genomowymi lub wysokim TMB
Pracownik nadzorujący	Badacz główny — ośrodek demo onkologii precyzyjnej
Koordynatorzy	<ul style="list-style-type: none">Koordinacja onkologii precyzyjnej — demoMolekularny tumor board — demo
Główny koordynator	<ul style="list-style-type: none">Koordinacja onkologii precyzyjnej — demo
Zastępca koordynatora	<ul style="list-style-type: none">Molekularny tumor board — demo
Osoba kontaktowa	<ul style="list-style-type: none">Ośrodek onkologii precyzyjnej, +48 22 000 10 05, precision@pbk-demo.invalid
Zespół badawczy	<ul style="list-style-type: none">Onkolog klinicznybiolog molekularnypatomorfologkoordynator badania

10. TEST-SZKOLENIE 1

Numer protokołu	TEST-SZKOLENIE 1
Akronim	TESTSZKOL
Badany produkt	Alteplaza (rtPA)
Lokalizacja badania	Ośrodek Zewnętrzny Szpital im. Korczaka
Ośrodki badawcze	<ul style="list-style-type: none">Warszawa, Ośrodek Zewnętrzny Szpital im. Korczaka
Główny koordynator	<ul style="list-style-type: none">Janina Kowalska

11. TEST-SZKOLENIE-PBK

Numer protokołu	TEST-SZKOLENIE-PBK
Akronim	TESTSZKOLPBK
Badany produkt	CardioRelief XR
Lokalizacja badania	Ośrodek Zewnętrzny Szpital im. Korczaka
Ośrodki badawcze	<ul style="list-style-type: none">Warszawa, Ośrodek Zewnętrzny Szpital im. Korczaka
Pracownik nadzorujący	ADAM NOWAK
Koordynatorzy	<ul style="list-style-type: none">Adam Polański
Główny koordynator	<ul style="list-style-type: none">Adam Polański
Zespół badawczy	<ul style="list-style-type: none">Zespół badawczy

12. Trontinemab we wczesnej objawowej chorobie Alzheimera

Numer protokołu	WN45447
Numer EUCT	2024-518008-33-00
Akronim	TRONTIER 2
Status rekrutacji	otwarta
Faza badania	faza III
Typ badania	interwencyjne
Badany produkt	Trontinemab
Lokalizacja badania	Poradnia Zaburzeń Pamięci i Klinika Neurologii
Ośrodki badawcze	<ul style="list-style-type: none">Łódź, PBK Demo – Poradnia Zaburzeń Pamięci i Klinika Neurologii
Obszary terapeutyczne	<ul style="list-style-type: none">NeurologiaChoroby neurodegeneracyjne
ICD-10	<ul style="list-style-type: none">G30.0G30.1G30.8F06.7
Wskazanie	Wczesna objawowa choroba Alzheimera, od łagodnych zaburzeń poznawczych do łagodnej demencji z powodu AD
Pracownik nadzorujący	Badacz główny — ośrodek demo neurologiczny
Koordynatorzy	<ul style="list-style-type: none">Koordinacja badań neurologicznych — demoNeuropsycholog badań — demo
Główny koordynator	<ul style="list-style-type: none">Koordinacja badań neurologicznych — demo
Zastępca koordynatora	<ul style="list-style-type: none">Neuropsycholog badań — demo

Osoba kontaktowa	• Zespół badań pamięci, +48 42 000 10 04, memory@pbk-demo.invalid
Zespół badawczy	<ul style="list-style-type: none"> • Neurolog • neuropsycholog • koordynator badania • technik obrazowania

13. Ziltivekimab po zawale serca - ARTEMIS

Numer protokołu	EX6018-4979
Akronim	ARTEMIS
Status rekrutacji	otwarta
Faza badania	faza III
Typ badania	interwencyjne
Badany produkt	Ziltivekimab
Lokalizacja badania	Klinika Kardiologii Interwencyjnej
Ośrodki badawcze	• Łódź, PBK Demo - Klinika Kardiologii Interwencyjnej
Obszary terapeutyczne	<ul style="list-style-type: none"> • Kardiologia • Kardiologia interwencyjna
ICD-10	<ul style="list-style-type: none"> • I21.0 • I21.1 • I21.4
Wskazanie	Ostry zawał mięśnia sercowego STEMI lub NSTEMI z ryzykiem kolejnych zdarzeń sercowo-naczyniowych
Pracownik nadzorujący	Badacz główny — ośrodek demo kardiologiczny
Koordynatorzy	<ul style="list-style-type: none"> • Koordynacja badań kardiologicznych — demo • Zespół hemodynamiki — demo
Główny koordynator	• Koordynacja badań kardiologicznych — demo
Zastępca koordynatora	• Zespół hemodynamiki — demo
Osoba kontaktowa	• Kardiologia interwencyjna - badania kliniczne, +48 42 000 10 06, cardio@pbk-demo.invalid
Zespół badawczy	<ul style="list-style-type: none"> • Kardiolog • hemodynamista • koordynator badania • pielęgniarka badań