

BIULETYN NAUKOWY

NEWSLETTER DZIAŁU BADAŃ NAUKOWYCH I WSPÓŁPRACY Z ZAGRANICĄ



ARCHIWUM

Informujemy, że 31.08.2021 r. weszło w życie zarządzenie 33/21 Dyrektora IPCZD. Zarządzenie to wprowadza zmiany w „Regulaminie postępowania w zakresie obiegu dokumentacji medycznej w Instytucie „Pomnik-Centrum Zdrowia Dziecka” w Warszawie”. Treść regulaminu dostępna jest [tutaj](#).

AWANSE NAUKOWE W IPCZD - DOKTORZY NAUK MEDYCZNYCH

Rada Naukowa Instytutu „Pomnik-Centrum Zdrowia Dziecka” w dniu 7.10.2021 r. nadała stopień naukowy doktora nauk medycznych:

- Pani Annie Bogdańskiej z Zakładu Biochemii, Radioimmunologii i Medycyny Doświadczalnej za pracę doktorską pt. „Ocena hipoglikozylacji transferyny metodą elektroogniskowania jako biomarkera w diagnostyce pierwotnych i wtórnych zaburzeń glikozylacji białek”, dyplom z wyróżnieniem,
- Pani Katarzynie Pręgowskiej z Kliniki Kardiologii za pracę „Analiza dobowej zmienności okresu repolaryzacji u dzieci z zespołem wydłużonego QT”,
- Panu Grzegorzowi Kowalewskiemu z Kliniki Chirurgii Dziecięcej i Transplantacji Narządów za pracę doktorską pt. „Ocena wybranych czynników ryzyka wystąpienia przewlekłej choroby nerek u dzieci w odległym czasie po przeszczepieniu wątroby””, dyplom z wyróżnieniem.

Serdecznie gratulujemy!

W NUMERZE

Zawiadomienie o publicznej obronie

STR. 2

Nagrody na IX Zjeździe Polskiego Towarzystwa Nefrologii Dziecięcej

STR. 2

Konkursy

STR. 2 - 4

Konferencje i szkolenia

STR. 5

Granty i stypendia dla naukowców

STR. 5



ZAWIADOMIENIE O PUBLICZNEJ OBRONIE

Rada Naukowa Instytutu "Pomnik - Centrum Zdrowia Dziecka" w Warszawie uprzejmie informuje, że w dniu 28 października 2021 r. odbędą się publiczne obrony rozpraw doktorskich:

lek. Mikołaja Danko godz. 12:00

Temat rozprawy: "Wpływ mieszaniny żywnościowej o zwiększonej zawartości kwasów tłuszczowych omega-3 na funkcję wątroby u dzieci pozostających na przewlekłym żywieniu".

Promotor: prof. dr hab. n. med. Janusz Książyk

Recenzenci: prof. dr n. med. Agnieszka Szlagatys-Sidorkiewicz
dr hab. Ewa Toporowska-Kowalska prof. UM w Łodzi

lek. Jacka Rubika godz. 13:00

Temat rozprawy: "Wpływ stężenia takrolimusu oznaczanego przed kolejną dawką na odległą czynność przeszczepu nerki u dzieci mierzoną szacowanym wskaźnikiem filtracji kłębuszkowej (EGFR)".

Promotor: prof. dr hab. n. med. Ryszard Grenda

Recenzenci: prof. dr n. med. Magdalena Durlik

prof. dr hab. n. med. Alicja Dębska-Ślizień

prof. dr hab. n. med. Beata Naumnik

Transmisja on-line dostępna będzie na [stronie](#). Rozprawy doktorskie do wglądu znajduje się w Bibliotece IPCZD, natomiast streszczenie wraz z recenzjami dostępne są na [stronie](#).

NAGRODY NA IX ZJEŹDZIE POLSKIEGO TOWARZYSTWA NEFROLOGII DZIECIĘCEJ

Z radością informujemy, iż na IX Zjeździe Polskiego Towarzystwa Nefrologii Dziecięcej, który odbywał się w dniach 1-2.10.2021r., Pan Łukasz Obrycki otrzymał Nagrodę za Najlepszą Pracę Opublikowaną przez Młodego Naukowca w roku 2020r. oraz Nagrodę dla Wybitnego Naukowca w latach 2018-2020 w kategorii <40 r.ż.l. Serdecznie gratulujemy!



KONKURSY

Poniżej prezentujemy zbiorczy wykaz konkursów, w których mogą Państwo aplikować w celu uzyskania środków na prowadzenie badań naukowych. Konkursy zostały podzielone ze względu na instytucję, która je organizuje.

SONATA 17

Program SONATA 17 ma na celu wsparcie osób rozpoczynających karierę naukową w prowadzeniu innowacyjnych badań z wykorzystaniem nowoczesnej aparatury lub oryginalnego rozwiązania metodologicznego.



“

Nauka jest czymś bardzo pięknym. Uczony jest w swoim laboratorium nie tylko technikiem, lecz również dzieckiem wpatrzonym w zjawiska przyrody, wzruszające jak baśń czarodziejska.

”

Maria Skłodowska - Curie

OPUS 22

OPUS 22 to konkurs skierowany do naukowców na każdym etapie kariery, którzy planują realizację projektów bez udziału partnerów zagranicznych oraz z udziałem partnerów zagranicznych, prowadzonych we współpracy dwustronnej lub wielostronnej (w tym w ramach współpracy LAP - Lead Agency Procedure w programie Weave), a także projektów wymagających wykorzystania wielkich, międzynarodowych urzędów badawczych. Program Weave, uruchomiony na początku 2021 r., opiera się na wielostronnej współpracy między instytucjami finansującymi badania naukowe, skupionymi w stowarzyszeniu Science Europe. W konkursie OPUS 22 można złożyć wnioski na projekty trwające 1, 2, 3 lub 4 lata. Nie ma górnej granicy finansowania dla jednego projektu, a budżet całego konkursu wynosi 500 mln zł.

MINIATURA 5

NCN ogłasza konkurs, do którego mogą być zgłaszane wnioski na realizację pojedynczego działania naukowego w jednej z wymienionych form: badań wstępnych, pilotażowych, kwerendy, stażu naukowego, wyjazdu badawczego albo wyjazdu konsultacyjnego. Podstawowym celem konkursu jest finansowe wsparcie działania naukowego służącego przygotowaniu przyszłego projektu badawczego planowanego do złożenia w konkursach NCN, innych konkursach ogólnokrajowych lub międzynarodowych.

Adresatami konkursu są badacze ze stopniem doktora, uzyskanym od 2 do 7 lat przed rokiem wystąpienia z wnioskiem. Oprócz kierownika projektu w badania mogą być zaangażowani studenci i doktoranci oraz osoby na stanowisku typu post-doc. W konkursie można złożyć wnioski na projekty trwające od 1, 2 lub 3 lata. Nie ma górnej granicy finansowania dla jednego projektu, a budżet całego konkursu wynosi 200 mln zł.

POLONEZ BIS

POLONEZ BIS to wszechstronny program, integrujący badania, staże w instytucjach pozaakademickich oraz szkolenia rozwijające kompetencje miękkie. W trzech naborach zrekrutowanych zostanie 120 doświadczonych zagranicznych naukowców, którzy na



24 miesiące przeprowadzą się do Polski, aby prowadzić swoje badania w jednostkach publicznych i prywatnych. Program uzupełni cykl atrakcyjnych szkoleń oraz współpraca ze startupami i organizacjami pozarządowymi. Naukowcy zakwalifikowani w konkursie mogą liczyć na atrakcyjne warunki zatrudnienia – wynagrodzenie w wysokości ponad 65 tys. euro rocznie i grant badawczy do 100 tys. euro. – Zachęcamy wszystkich naukowców, którzy mają doskonały pomysł, by wzięli udział w konkursie i zrealizowali swoje badania w Polsce. To szansa na rozwój zawodowy, niezależność finansową i stworzenie własnego zespołu – mówi Jolanta Palowska z Działu Współpracy Międzynarodowej NCN. Wnioski w programie POLONEZ BIS mogą składać naukowcy, którzy mają doktorat lub przynajmniej czteroletnie pełnoetatowe doświadczenie badawcze i w ciągu trzech lat przed dniem ogłoszenia konkursu przynajmniej dwa lata mieszkali i pracowali poza Polską. Wybór tematu i dyscypliny naukowej należy do kandydatów, którzy złożą zgłoszenia wspólnie z instytucjami przyjmującymi w Polsce – swoimi przyszłymi pracodawcami. Nabór wniosków w pierwszej edycji POLONEZ BIS potrwa do połowy grudnia. Dwie kolejne edycje konkursu odbędą się w przyszłym roku.

KONFERENCJE I SZKOLENIA

JESIENNY TYDZIEŃ Z KLASTRAMI W PROGRAMIE HORYZONT EUROPA

Krajowy Punkt Kontaktowy zaprasza na jesienną edycję wydarzenia „Tydzień z Klastrami w PR Horyzont Europa” – cykl spotkań poświęconych obszarom tematycznym II filaru programu Horyzont Europa. Wydarzenie ma na celu przybliżenie tematyki konkursów, jak również zasad składania wniosków – zarówno tych formalnych, jak i rad praktycznych. Podzielią się nimi doświadczeni realizatorzy projektów, eksperci oceniający wnioski, jak również eksperci zaangażowani w proces przygotowania i implementacji konkursów. Cykl spotkań odbędzie się w formule online w dniach 18 – 22 października 2021 r. – start o godzinie 10:00. Link do rejestracji.



SOPY I LOGI W BADANIACH KLINICZNYCH, **19.10.2021**

Serdecznie zapraszam Państwa do udziału w webinarium online pt. „Sopy i Logi w badaniach klinicznych” organizowanym przez Agencję Badań Medycznych. Celem spotkania jest przybliżenie uczestnikom zagadnień Standardowych Procedur Operacyjnych (SOP) i Log, które stanowią nieodzowną część funkcjonowania ośrodka badań klinicznych. Tematy poruszone na spotkaniu będą dotyczyły głównych założeń, celowości wprowadzania i aspektów prawnych SOP wraz z przygotowaniem dokumentu i przykładami. Omówione zostaną również zasady prowadzenia i uzupełniania Log. Spotkanie odbędzie się 19.10.2021 r. o godz.10:00 za pośrednictwem platformy Zoom – udział będzie możliwy wyłącznie po wcześniejszej rejestracji w systemie. Prelegentami na spotkaniu będą Pani Agnieszka Stankiewicz oraz Pan Adam Węgorzewski z Centrum Wsparcia Badań Klinicznych Uniwersytetu Medycznego w Łodzi. Spotkanie dedykowane jest w szczególności lekarzom, badaczom, członkom zespołów badawczych oraz osobom zainteresowanym prowadzeniem badań klinicznych. Szczegółowe informacje oraz formularz rejestracji znajdują się na [stronie internetowej](#).

BEZPŁATNE WARSZTATY DLA FARMACEUTÓW, **22.10.2021**

Agencja Badań Medycznych zaprasza na szkolenie „Akademia Badań Klinicznych – rozwój kompetencji zespołów badawczych w podmiotach leczniczych świadczących usługi szpitalne oraz lekarzy zatrudnionych w placówkach podstawowej opieki zdrowotnej” które odbędzie się 22.10.2021 r. w formie stacjonarnej w Warszawie w IBIB (Instytut Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej). Więcej informacji dostępnych na [stronie](#).

SYSTEM INFORMACJI O BADANIACH KLINICZNYCH **(CTIS) - EUROPEAN MEDICINE AGENCY, 29.11.2021**

Wirtualny dzień informacyjny ma na celu pomóc przyszłym użytkownikom CTIS (Clinical Trials Information System) przygotować się do składania i oceny wniosków o badania kliniczne w systemie po jego uruchomieniu 31 stycznia 2022 roku.

Organizator podczas wydarzenia zapewni:

- ogólny przegląd systemu z kluczowymi punktami do rozważenia dla przyszłych użytkowników;
- pokaz na żywo ograniczonych przestrzeni roboczych systemu dla sponsorów i władz;
- perspektywa przyszłego użytkownika na to, jak przygotować się do CTIS;
- informacje o materiałach szkoleniowych i wsparciu EMA.



EUROPEAN MEDICINES AGENCY
SCIENCE MEDICINES HEALTH

GRANTY I STYPENDIA DLA NAUKOWCÓW



Ministerstwo
Edukacji i Nauki

BIULETYN INFORMACYJNY
PRZYGOTOWYWANY JEST PRZEZ
DZIAŁ BADAŃ NAUKOWYCH I
WSPÓŁPRACY Z ZAGRANICĄ

TELEFON: 22 815 11 21
E-MAIL: NAUKA@IPCZD.PL



INSTYTUT
"POMNIK - CENTRUM ZDROWIA DZIECKA"

