

BIULETYN NAUKOWY

NEWSLETTER DZIAŁU BADAŃ NAUKOWYCH I WSPÓŁPRACY Z ZAGRANICĄ



SYSTEM ZARZĄDZANIA BADANIAMI KLINICZNYMI – SZBAK

W ramach realizacji projektu Centrum Wsparcia Pediatrycznych Badań Klinicznych, finansowanego przez Agencję Badań Medycznych, wdrożony został System Zarządzania Badaniami Klinicznymi – SZBaK. SZBaK umożliwia badaczom dokonywanie analizy z uwzględnieniem m.in. grupy pacjentów z bazy systemu Clininet, zakresu historycznego danych, danych demograficznych, podanych leków, wykonanych procedur medycznych (ICD9), diagnozy (ICD-10), wyników laboratoryjnych, danych tekstowych takich jak: notatki lekarskie, opisy badań diagnostycznych, wpisy w historii choroby pacjenta, klasyfikacja TNM. W celu uzyskania dostępu do systemu SZBaK oraz szkolenia z Modułu Feasibility prosimy o zgłoszenia mailowe na adres: d.gagala@ipczd.pl lub i.grzabka@ipczd.pl.

ROZSTRZYgniĘCIE KONKURSU NA LOGOTYP BADANIA AXGD

Ogłoszenie wyników Konkursu na opracowanie jednolitego znaku graficznego (LOGO) dla projektu pt.: „Ocena skuteczności stosowania ambroksolu (ABX) u polskich pacjentów z chorobą Gauchera, w tym postacią neuronopatyczną (GD typu III, GD3) wynikającą z homozygotycznej mutacji c.1448T>C (p.Leu483Pro) w genie GBA oraz z postaciami GD związanymi z nosicielstwem innych wariantów GBA, na podstawie obrazu klinicznego i analiz multiomicznych-AxGD.”; akronim:

W NUMERZE

Konkursy

STR. 2 - 4

Konferencje i szkolenia

STR. 4

AxGD. Instytut „Pomnik - Centrum Zdrowia Dziecka” ogłasza wyniki konkursu na logo Projektu „AxGD”. Komisja konkursowa najwyżej oceniła pracę nadesłaną przez Panią Aleksandrę Jamróz.



W ramach projektu realizowanego w Klinice Pediatrii, Żywienia i Chorób Metabolicznych IPCZD oraz we współpracy z Uniwersytetem Medycznym w Białymstoku, przeprowadzone zostaną analizy dotyczące działania ambroksolu u chorych z określonymi genotypami choroby Gauchera, w tym efektu klinicznego, mechanizmów molekularnych na poziomie metylomu i transkryptomu (RNA i tzw. małych RNA), wpływu na metylację i wykładniki metabolomiczne oraz weryfikacji tego efektu w modelu białkowym. Głównym Badaczem jest dr n. med. Patryk Lipiński.

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.

SONATINA 6

Narodowe Centrum Nauki prowadzi nabór wniosków w ramach konkursu Sonatina 6. Nabór wniosków będzie trwał do 15 marca 2022 r. do godz. 16:00. Pełną treść ogłoszenia o konkursie znajdzie Państwo, klikając w nazwę konkursu. Rada NCN ustala wysokość środków finansowych przeznaczonych na realizację projektów badawczych w ramach konkursu SONATINA 6 w kwocie 25 mln zł. Dla kierownika projektu badawczego obowiązkowe jest zaplanowanie zatrudnienia w pełnym wymiarze czasu pracy, na podstawie umowy o pracę, w podmiocie planowanym jako miejsce realizacji projektu i innym niż podmiot, w którym kierownik projektu uzyskał stopień doktora. Kierownik projektu zobowiązany jest do zaplanowania i odbycia stażu zagranicznego trwającego od 3 do 6 miesięcy w zagranicznym ośrodku naukowym.



MINIATURA 6

Dyrektor Narodowego Centrum Nauki ogłasza konkurs MINIATURA 6, 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. W konkursie można uzyskać środki finansowe w wysokości od 5 000 do 50 000 zł na realizację działania naukowego trwającego do 12 miesięcy. Rada Narodowego Centrum Nauki ustala wysokość

środków finansowych przeznaczonych na realizację działań naukowych w ramach konkursu MINIATURA 6 w kwocie 20 mln zł. Nabór wniosków prowadzony jest w okresie od 1 lutego 2022 r. do 31 lipca 2022 r. do godz. 16:00.

NEURON COFUND 2 (II KONKURS 2022)

Program Neuron Cofund 2 angażuje 25 instytucji z 22 państw we współpracę, której celem jest stworzenie warunków rozwoju współpracy, korzystnej wymiany wiedzy i doświadczeń oraz integracji źródeł finansowania badań w obszarze neurobiologii, neurologii i psychiatrii w krajach partnerskich. Realizacja tego zadania jest możliwa dzięki mechanizmom określonym w ramach programu ramowego Horyzont 2020. Informujemy, że 7 stycznia 2022 r. startuje II międzynarodowy konkurs w ramach programu Neuron Cofund 2 pt. „Multinational and Translational Research Projects on Cerebrovascular Diseases including Small Vessel and Brain Barrier Dysfunction”.

JPI AMR

Narodowe Centrum Nauki we współpracy z JPI AMR ogłosiło konkurs na międzynarodowe projekty badawcze z zakresu oporności na antybiotyki. O finansowanie mogą wnioskować konsorcja międzynarodowe, złożone z co najmniej trzech zespołów badawczych pochodzących z co najmniej trzech krajów biorących udział w konkursie. Nabór wniosków wstępnych (pre-proposal) prowadzony jest do 8 marca 2022 r. do godz. 14:00. Udział polskich badaczy w konkursie będzie finansowany przez NCN. Rada NCN przeznaczyła na ten cel kwotę 500 000 euro. Zaproszenie do udziału w konkursie skierowane jest w szczególności do zespołów badawczych, które wykorzystają podejście One Health, aby wspierać badania nad terapią przeciwdrobnoustrojową: poprawą skuteczności, specyficzności, metod dostarczania, łączeniem lub zmianą przeznaczenia leków i środków ochrony roślin w leczeniu zakażeń bakteryjnych lub grzybiczych.

EJP RD (IV KONKURS 2022)

Program EJP RD (European Joint Programme on Rare Diseases – Europejski wspólny program w obszarze chorób rzadkich) angażuje ponad 130 instytucji z 35 państw we współpracy, której celem jest stworzenie warunków dla korzystnej wymiany wiedzy i doświadczeń w obszarze opieki medycznej i innowacyjnych badań naukowych. EJP RD stawia sobie więc za cel przede wszystkim zmniejszenie rozproszenia prowadzonych działań, prowadzące do lepszego wykorzystania dostępnych danych i zasobów, a także przyspieszenie postępów w badaniach naukowych, co przełoży się na bezpośrednią pomoc dla osób cierpiących z powodu chorób rzadkich. Informujemy, że 14 grudnia 2021 r. uruchomiono IV międzynarodowy konkurs w ramach programu EJP RD pt. „Development of new analytic tools and pathways to accelerate diagnosis and facilitate diagnostic monitoring of rare diseases”.



AGENCJA BADAŃ MEDYCZNYCH OGŁASZA KONKURS NA NIEKOMERCYJNE BADANIA KLINICZNE (ABM/2022/1)

Głównym celem Konkursu jest opracowanie nowych procedur diagnostycznych i terapeutycznych w różnych obszarach medycyny z premiovaniem chorób onkologicznych, chorób wieku dziecięcego (z włączeniem okresu niemowlęcego, noworodkowego oraz prenatalnego), chorób wieku podeszłego, chorób zakaźnych i ich powikłań, np. w postaci zespołu postcovidowego, oraz chorób o podłożu immunologicznym.

W niniejszym Konkursie wprowadzono wymóg bankowania materiału biologicznego w celu jego późniejszego wykorzystania do celów naukowych, diagnostycznych i epidemiologicznych, a przede wszystkim do sekwencjonowania całogenomowego lub sekwencjonowania eksomów.

W niniejszym Konkursie wprowadzono także wymóg dołączenia do Wniosku projektu protokołu badania klinicznego.

Nabór wniosków w systemie trwa:

- I runda: od dnia 17 stycznia 2022 r. od godziny 12:01:00 do dnia 17 marca 2022 r. do godziny 12:00:00
- II runda: od dnia 17 marca 2022 r. od godziny 12:01:00 do dnia 17 maja 2022 r. do godziny 12:00:00.

Wniosek należy złożyć wyłącznie w formie dokumentu elektronicznego za pośrednictwem Systemu teleinformatycznego, dostępnego na [stronie Agencji](#).



AGENCJA
BADAŃ
MEDYCZNYCH

KONKURS GRANTOWY FUNDACJI NUTRICIA AD 2022

Fundacji NUTRICIA ogłosiła 27. edycję Konkursu Grantowego. Fundacja wspiera finansowo projekty badawcze, które odnoszą się do misji Fundacji, którą edukacja o roli żywienia na różnych etapach życia człowieka. Swoją misję Fundacja realizuje poprzez projekty edukacyjne, zmiany systemowe oraz strategiczne partnerstwa w ramach 3 obszarów: roli żywienia w chorobie, edukacji żywieniowej w 1000 pierwszych dni oraz zdrowego starzenia się. Konkurs kierujemy głównie do lekarzy i badaczy zajmujących się tematyką żywienia oraz dietetyków (specjalistów z zakresu żywienia człowieka). W tegorocznej edycji jako obszary priorytetowe zostały wskazane:

1. Wpływ leczenia żywieniowego (doustnego i/lub dojelitowego) prowadzonego w warunkach szpitalnych oraz interwencji żywieniowej kontynuowanej po wypisie z oddziału szpitalnego na proces rehabilitacji i rekonwalescencji po chorobie
 2. Postępowanie żywieniowe u dzieci z alergią
 3. Żywnienie zdrowych niemowląt w pierwszych 1000 dniach życia
- Szczegółowe informacje na temat konkursu wraz z niezbędnymi dokumentami znajdują się na [stronie Fundacji](#).



FUNDACJA
NUTRICIA

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"

