

BIULETYN NAUKOWY

NEWSLETTER DZIAŁU BADAŃ NAUKOWYCH I WSPÓŁPRACY Z ZAGRANICĄ



XVI SYMPOZJUM "ANALIZA RUCHU - TEORIA I PRAKTYKA W ZASTOSOWANIACH KLINICZNYCH", **04.03.2022 R.**

"Analiza ruchu – teoria i praktyka w zastosowaniach klinicznych" jest jednodniowym spotkaniem lekarzy, fizjoterapeutów, inżynierów oraz innych specjalistów zajmujących się teoretycznymi i praktycznymi aspektami badania ruchu w środowisku klinicznym.

Symposium odbywa się od 2005 roku w Instytucie "Pomnik-Centrum Zdrowia Dziecka" w pierwszy piątek marca. Jego organizatorem jest Pracownia Diagnostyki Narządu Ruchu, działająca w ramach Kliniki Rehabilitacji. Symposium jest organizowane pod patronatem Polskiego Towarzystwa Biomechaniki.

Zapraszamy wszystkich zainteresowanych udziałem (zarówno biernym jak i czynnym) w XVI symposium. Na [stronie](#) "Aktualności" znajdziecie Państwo informacje dotyczące najbliższego, XVII Symposium, które odbędzie się 4 marca 2022 roku. Będzie to dla Symposium kolejne wyzwanie, gdyż z uwagi na sytuację epidemiczną odbędzie się on-line. Link do udziału w symposium dostępny jest na [stronie](#). W 2018 roku zmieniony został szablon streszczenia na tzw. "extended abstract" czyli streszczenie od ostatniego Symposium może obejmować dwie strony A4, bardzo prosimy o zapoznanie się z szablonem streszczenia zamieszczonym w zakładce "Aktualności".

Za udział w Symposium będzie przysługiwało około 6 punktów edukacyjnych.

W NUMERZE

Przedostatni kurs z zakresu podstaw chirurgii minimalnego dostępu w Ośrodku Symulacji Chirurgii Małoinwazyjnej u Dzieci

STR. 2

Awanse naukowe W IPCZD - doktorzy nauk medycznych

STR. 2

Zawiadomienie o publicznej obronie

STR. 2

Zasady autorstwa artykułów publikowanych przez pracowników IPCZD

STR. 3

Okresowa ocena dorobku naukowego w IPCZD

STR. 3

Konkursy

STR. 3 - 5

Konferencje i szkolenia

STR. 6

PRZEDOSTATNI KURS Z ZAKRESU PODSTAW CHIRURGII MINIMALNEGO DOSTĘPU W OŚRODKU SYMULACJI CHIRURGII MAŁOINWAZYJNEJ U DZIECI

W dniach 16 - 18 lutego 2022 r. w Ośrodku Symulacji Chirurgii Małoinwazyjnej u Dzieci odbył się przedostatni planowany kurs z zakresu podstaw chirurgii minimalnego dostępu. Dzięki symulatorom laparoskopowym zakupionym w ramach projektu PO WER Simvid lekarze rezydenci oraz specjaliści chirurgii dziecięcej i ogólnej nabyli wiedzę z zakresu narzędzi i sprzętu endoskopowego. W ramach zajęć praktycznych uczestnicy szkoleń nabyli umiejętności szycia i posługiwania się narzędziami laparoskopowymi w polu operacyjnym oraz samodzielnego wykonywania operacji appendektomii i cholecystektomii. W dniach 9-11 marca odbędzie się ostatni kurs w zakresie zaawansowanym, zaś ostatni kurs w zakresie podstawowym planowany jest w dniach 20 - 22 kwietnia. Serdecznie zapraszamy do udziału: link dostępny na [stronie](#).



Fundusze Europejskie
Wiedza Edukacja Rozwój



AWANSE NAUKOWE W IPCZD - DOKTORZY NAUK MEDYCZNYCH

Rada Naukowa Instytutu „Pomnik-Centrum Zdrowia Dziecka” nadała stopień naukowy doktora nauk medycznych:

- Pani Agnieszce Leckiej-Ambroziak z Kliniki Endokrynologii i Diabetologii za pracę pt.: „Zespół Pradera-Williego: obraz kliniczny, efekty leczenia wielospecjalistycznego, w tym terapii hormonem wzrostu, u pacjentów leczonych w polskich ośrodkach endokrynologii dziecięcej w latach 2002-2016”.
- Panu Markowi Wójcikowi z Zakładu Biochemii, Radioimmunologii i Medycyny Doświadczalnej za pracę pt.: „Analiza zależności genotyp – fenotyp na podstawie wybranych parametrów gospodarki wapniowo-fosforanowej, metabolitów witaminy D, markerów obrotu kostnego oraz składu ciała u pacjentów z podejrzeniem nadwrażliwości na witaminę D”.
- Pani Ewie Ehmke vel Emczyńskiej-Selidze z Kliniki Pediatrii, Żywienia i Chorób Metabolicznych za pracę pt.: „Wpływ diety bogatobiałkowej z dodatkiem surowej skrobi kukurydzianej na stan odżywienia i wyniki badań laboratoryjnych w chorobach spichrzania glikogenu”.

Gratulujemy!

ZAWIADOMIENIE O PUBLICZNEJ OBRONIE

Rada Naukowa Instytutu "Pomnik-Centrum Zdrowia Dziecka" w Warszawie uprzejmie informuje, że w dniu 17 marca 2022 r. odbędą się publiczne obrony rozpraw doktorskich:

- Lek. Anny Migdał, godz. 12:00

Temat rozprawy: Odrębności w postępowaniu w nadciśnieniu płucnym u dzieci

Promotor: dr hab. n. med. Grażyna Brzezińska-Rajsyzs prof. IPCZD

Promotor pomocniczy: dr n. med. Małgorzata Żuk

Recenzenci: prof. dr hab. n. med. Marcin Kurzyna, prof. dr hab. n. med. Jacek Kusa

- Lek. Weroniki Jaroń, godz. 13:00

Temat rozprawy: Ocena odległych wyników leczenia operacyjnego potworniaków krzyżowo-guzicznych u noworodków i niemowląt

Promotor: dr hab. n. med. Hor Ismail

Promotor pomocniczy: dr n. med. Adam Kowalski

Recenzenci: prof. dr hab. n. med. Wojciech Dębek, dr hab. n. med. Marcin Polok prof. UZ.

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

ZASADY AUTORSTWA ARTYKUŁÓW PUBLIKOWANYCH PRZEZ PRACOWNIKÓW IPCZD

Zespół powołany przez Radę Naukową IPCZD opracował dokument: „Zasady autorstwa artykułów publikowanych przez pracowników IPCZD oraz ustalania kolejności autorów”, który Rada Naukowa zaakceptowała na ostatnim posiedzeniu w dniu 17.02.2022 r. Dokument został zamieszczony na stronie nauka.czd.pl.

OKRESOWA OCENA DOROBKU NAUKOWEGO W IPCZD

W najbliższym czasie zostanie przeprowadzona ocena dorobku naukowego pracowników naukowych i badawczo-technicznych i obejmie dorobek naukowy asystentów i adiunktów za lata 2020-2021.

Minimalne wymogi stawiane pracownikowi naukowemu określiła Rada Naukowa uchwałą nr 3/III/2021 z dnia 11 marca 2021 roku w sprawie zmiany uchwały 16/VI/2021 z dnia 25 czerwca 2020 r. w sprawie kryteriów okresowej oceny dorobku naukowego od 2020 r.

Poniżej przedstawiamy dokumenty dotyczące bieżącej oceny dorobku naukowego:

1. Zarządzenie nr 17/22 z dnia 23 lutego 2022 r. Dyrektora Instytutu „Pomnik-Centrum Zdrowia Dziecka” w sprawie wprowadzenia Regulaminu oceny okresowej dorobku naukowego pracowników naukowych i badawczo-technicznych Instytutu „Pomnik-Centrum Zdrowia Dziecka”
2. Uchwała >> nr 3/III/2021 z dnia 11 marca 2021 roku w sprawie kryteriów okresowej oceny dorobku naukowego od 2020 r.

[Tekst Zarządzenia.](#)

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 znajdą 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. 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”.

NIEKOMERCYJNE BADANIA KLINICZNE (ABM/2022/1)

Głównym celem Konkursu jest opracowanie nowych procedur diagnostycznych i terapeutycznych w różnych obszarach medycyny z premiowaniem 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](#).



KONFERENCJE I SZKOLENIA

55TH ANNUAL EUROPEAN HUMAN GENETICS CONFERENCE, 11 - 14.06.2022



Konferencja ESHG ma dwa główne cele: zapewnienie platformy do rozpowszechniania najbardziej ekscytujących postępów w dziedzinie genetyki człowieka oraz wspieranie edukacji nadchodzącego pokolenia genetyków człowieka. 55. doroczna Europejska Konferencja Genetyki Człowieka zostanie zorganizowana w Wiedniu w Austrii od 11 czerwca do 14 czerwca 2022 r.

Spotkanie w Wiedniu pozwoli na nawiązanie bezpośrednich kontaktów między naukowcami a wystawcami, którzy zaprezentują swoje nowe portfolio produktów wraz z praktycznymi pokazami, aby pomóc w pracy klinicznej lub eksperymentalnej.

SEMINARIUM PT. „BADANIA KLINICZNE W PEDIATRII”

W dniu 2 marca 2022 r. o godzinie 10.00 odbędzie się seminarium online pt. „Badania kliniczne w pediatrii” organizowane przez Agencję Badań Medycznych we współpracy z Instytutem „Pomnik-Centrum Zdrowia Dziecka” w Warszawie.

Celem szkolenia jest przekazanie uczestnikom wiedzy na temat badań klinicznych w grupie pediatrycznej w szczególności aspektów prawnych i etycznych, zasad prowadzenia badań, przygotowywania dokumentacji do badania oraz udziału pacjenta małoletniego w projektowaniu badań klinicznych.

Prelegentami podczas spotkania będą pracownicy Instytutu „Pomnik–Centrum Zdrowia Dziecka”:

- prof. dr hab. n. med. Bożenna Dembowska-Bagińska
- mgr Dorota Gągała
- dr n. med. Zbigniew Kułaga
- mec. Daniel Leśniowski
- dr n. med. Marek Migdał
- dr n. med. Jolanta Więckowska
- dr n. med. Aleksander Wiśniewski
- prof. dr hab. Paweł Łuków

Zachęcamy do udziału w seminarium w szczególności osoby będące częścią zespołów badawczych oraz wszystkich zainteresowanych wskazaną tematyką. Więcej informacji na [stronie](#).

SPOTKANIE INFORMACYJNE DLA PACJENTÓW Z AMBASADORAMI BADAŃ KLINICZNYCH

Zapraszamy na darmowe spotkania online prowadzone z myślą o pacjentach. Organizowane przez Agencję Badań Medycznych we współpracy z Ambasadorami Badań Klinicznych. Ambasadorzy Badań Klinicznych to prężnie działająca grupa aktywnie działających pracowników rynku badań klinicznych, reprezentujących firmy CRO, firmy farmaceutyczne, ośrodki a także Badacze. Rolą ambasadora jest prowadzenie spotkań edukacyjno – informacyjnych wśród organizacji, stowarzyszeń i fundacji skupiających pacjentów, jak również wśród studentów, lokalnych społeczności oraz osób zainteresowanych tematyką badań klinicznych. Celem spotkania jest szerzenie i propagowanie wiedzy na temat badań klinicznych oraz budowanie świadomości na temat procesu powstawania nowych leków i technologii medycznych. Dedykowane jest wszystkim osobom zainteresowanym tematyką badań klinicznych, a w szczególności samym pacjentom. Na spotkaniu uzyskacie Państwo odpowiedzi na najczęściej zadawane pytania:

- Co to są badania kliniczne?
- Czy są jakieś badania kliniczne dla mnie?
- Gdzie można znaleźć informacje o badaniach klinicznych?
- Czy udział w badaniu klinicznym jest bezpieczny?
- Jakie są prawa i obowiązki uczestnika badania klinicznego?
- Co się stanie, jak wezmę udział w badaniu klinicznym lub nie wezmę udziału?
- Czy mogę w każdej chwili zrezygnować z badania i jeśli tak co się wtedy stanie?
- Czy otrzymam wynagrodzenie za udział w badaniu klinicznym?

Spotkanie odbędzie się 12.04.2022 r. o godz. 18.00 – 19.00. W przyszłości planujemy kolejne terminy spotkań o tym samym charakterze. W celu rejestracji na wydarzenie należy uzupełnić formularz znajdujący się na [stronie](#).

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"

