

# BIULETYN NAUKOWY

NEWSLETTER DZIAŁU BADAŃ NAUKOWYCH



## PROGRAM PUBLIKOWANIA OTWARTEGO

Instytut „Pomnik - Centrum Zdrowia Dziecka” uczestniczy w programie publikowania otwartego w ramach licencji konsorcyjnej LWW 2024.

Nadal dostępna jest pula bezpłatnych voucherów na artykuły w modelu open access (OA) w ramach umowy ICM-WoltersKluwer na rok 2024.

### Katalogi czasopism objętych programem

Biblioteka Naukowa IPCZD  
[biblioteka.naukowa@ipczd.pl](mailto:biblioteka.naukowa@ipczd.pl)  
tel. 22 815 11 29

## W NUMERZE

STR. 1

PROGRAM PUBLIKOWANIA OTWARTEGO

STR. 2

PRAWA PACJENTÓW DO TRANSGRANICZNEJ OPIEKI  
ZDROWOTNEJ

ERC MENTORING INITIATIVE

STR. 3

PEDIATRYCZNE REGIONALNE CENTRUM MEDYCyny CYFROWEJ  
(PERCMC) I BIOBANK

STR. 4

BIULETYN GŁÓWNEJ BIBLIOTEKI LEKARSKIEJ

SPOTKANIE NOBLOWSKIE

STR. 5

DZIEŃ INFORMACYJNY JOINT RESEARCH CENTRE (JRC)

WIADOMOŚCI EURAXESS

STR. 6

SERIA WEBINARIÓW NA TEMAT BEZPIECZEŃSTWA BADAŃ

WEBINAR ERC WORK PROGRAMME

ERC SYNERGY GRANT 2025

ERC CONSOLIDATOR GRANT 2025

STR. 7

EUROPEJSKA KARTA NAUKOWCA

# PRAWA PACJENTÓW DO TRANSGRANICZNEJ OPIEKI ZDROWOTNEJ

Krajowy Punkt Kontaktowy ds. transgranicznej opieki zdrowotnej (KPK) wraz z Komisją Europejską – DG SANTE zorganizował w dniu 09.10.2024 r. „Warsztaty edukacyjne – prawa pacjentów do transgranicznej opieki zdrowotnej” poświęcone prawom pacjentów do transgranicznej opieki zdrowotnej oraz Europejskim Sieciom Referencyjnym wspierającym pacjentów dotkniętych chorobami rzadkimi.

Agenda oraz materiały konferencyjne:

1. Transgraniczna opieka zdrowotna - poznaj swoje prawa
2. Leczenie planowane za granicą - vademecum pacjenta
3. Leczenie planowane i nieplanowane za granicą
4. Leczenie za granicą - przegląd obowiązujących przepisów
5. Europejskie Sieci Referencyjne - 1
6. Europejskie Sieci Referencyjne - 2

W części spotkania poświęconej Europejskim Sieciom Referencyjnym wystąpili eksperci z Instytutu „Pomnik – Centrum Zdrowia Dziecka”:

- prof. dr hab. n. med. Katarzyna Kotulska-Jóźwiak
- Rozwój oraz kierunek rozszerzania Europejskich Sieci Referencyjnych w Polsce.
- prof. dr hab. n. med. Sergiusz Jóźwiak
- Udział Polski w Europejskich Sieci Referencyjnych na przykładzie Instytutu „Pomnik – Centrum Zdrowia Dziecka”.
- prof. dr hab. n. med. Piotr Kaliciński
- Udział Instytutu „Pomnik – Centrum Zdrowia Dziecka” w działalności ERN Transplantchild, dotychczasowe doświadczenia.

Dyskusje o ERN prowadzono w 2 turach z udziałem reprezentantki Komisji Europejskiej z ramienia DG SANTE, przedstawicielki Ministerstwa Zdrowia oraz lekarzy i pracowników administracyjnych szpitali zaangażowanych w tworzenie Europejskich Sieci Referencyjnych.

Panel dyskusyjny zamknął Dyrektor Instytutu „Pomnik – Centrum Zdrowia Dziecka” – dr Marek Migdał.

Koordynatorem sieci ERN w IPCZD jest p. Iwona Grząbka, Dział Badań Naukowych.

## ERC MENTORING INITIATIVE

Jest to inicjatywa zaproponowana przez Europejską Radę ds. Badań Naukowych (European Research Council – ERC) w celu zwiększenia uczestnictwa w grantach ERC instytucji z krajów, które osiągają mniejsze sukcesy w staraniu się o granty z programów ramowych (w tym z Polski). Rada utworzyła bazę mentorów, w skład której weszli naukowcy, którzy wcześniej zasiadali w panelach oceniających ERC oraz laureaci grantów ERC, i udostępniła tę bazę państwu członkowskiemu.

W Polsce do inicjatywy przystąpiły największe agencje finansujące badania: Narodowe Centrum Badań i Rozwoju, Narodowe Centrum Nauki, Narodowa Agencja Wymiany Akademickiej oraz Fundacja na Rzecz Nauki Polskiej.

**Zasady**

# NFZ



European  
Reference  
Networks



## PEDIATRYCZNE REGIONALNE CENTRUM MEDYCYNY CYFROWEJ (PERCMC) I BIOBANK



W Instytucie „Pomnik – Centrum Zdrowia Dziecka” trwają prace remontowo-budowlane związane z adaptacją pomieszczeń na potrzeby Pediatrycznego Regionalnego Centrum Medycyny Cyfrowej (PeRCMC). Aktualnie prowadzone są prace wyburzeniowe, izolacja ścian zewnętrznych, prace instalacyjne elektryczne, sanitarne.

Celem projektu jest zaangażowanie wyspecjalizowanej kadry oraz stworzenie nowoczesnej infrastruktury i systemów informatycznych, które pozwolą na zwiększenie liczby badań naukowych w medycynie pediatrycznej, w tym badań klinicznych. Projekt ma także na celu wspieranie rozwoju innowacyjnych technologii medycznych, informatycznych i innych, z zastosowaniem w ochronie zdrowia.

Pediatryczne Regionalne Centrum Medycyny Cyfrowej będzie zajmować się integracją i analizą danych klinicznych, genetycznych oraz obrazowych, wspierając rozwój nowych metod leczenia w pediatrii. Centrum będzie oferować narzędzia do modelowania statystycznego i wykorzystania sztucznej inteligencji w badaniach naukowych.

Biobank będzie odpowiedzialny za gromadzenie, przechowywanie i zarządzanie materiałem biologicznym pacjentów, umożliwiając dostęp do próbek niezbędnych do prowadzenia badań naukowych i klinicznych. Zapewni także bezpieczeństwo i wysoką jakość przechowywanych próbek, wspierając badania nad nowymi terapiami i diagnostyką chorób pediatrycznych.

Dzięki nowej inwestycji w budynku „Z” powstaną pomieszczenia dla PeRCMC oraz Biobanku. Zakończenie prac planowane jest jeszcze w tym roku!



# BIULETYN GŁÓWNEJ BIBLIOTEKI LEKARSKIEJ

Publikujemy treść pisma skierowanego do Dyrektora IPCZD:

„Biuletyn Głównej Biblioteki Lekarskiej” ukazuje się od 1952 roku. Jego inicjatorem i pomysłodawcą był prof. Stanisław Konopka –założyciel i pierwszy Dyrektor Biblioteki. Periodyk ukazywał się do roku 2002. W 2016 roku, po czternastu latach przerwy "Biuletyn" został wznowiony, w odmienionej szacie graficznej i nowej formule.

Prezentuje na swoich łamach recenzowane publikacje zarówno ze wszystkich dziedzin medycyny i nauk pokrewnych. Czasopismo ukazuje się dwa razy do roku w wersji papierowej oraz jest dostępne na stronach: [www.biuletyn.gbl.waw.pl](http://www.biuletyn.gbl.waw.pl), [www.journals.indexcopernicus.com](http://www.journals.indexcopernicus.com)

Dzięki dążeniom Zespołu Redakcyjnego „Biuletynowi GBL” przywrócono należną mu rangę punktowanego czasopisma naukowego, przyznając 20 punktów w punktacji MNiSW oraz ICV 2023 = 45.03 w ICI Journals Master List database.

Zapraszamy studentów, lekarzy, lekarzy rezydentów w trakcie specjalizacji, doktorantów i habilitantów do publikowania na łamach naszego „Biuletynu GBL” prac oryginalnych, klinicznych, doświadczalnych i kazuistycznych, badań pilotażowych, wytycznych obowiązujących w poszczególnych specjalizacjach, tłumaczeń z publikacji zagranicznych, przedruków artykułów oryginalnych, prac poglądowych i przeglądowych oraz prac z prawa medycznego i etyki lekarskiej w języku polskim i angielskim.

Prace prosimy przesyłać najpóźniej do 8.11.2024 r.

Podpisano: Sekretarz Redakcji Biuletynu GBL – Anna Padzik

## SPOTKANIE NOBLOWSKIE

Zapraszamy na coroczne Spotkanie Noblowskie, organizowane przez Festiwal Nauki w Warszawie przy współpracy z Polską Akademią Nauk i Wszechnicą, podczas którego wybitni polscy naukowcy przybliżają osiągnięcia tegorocznych Laureatek i Laureatów Nagrody Nobla.

W tym roku o nagrodach będą mówić:

- Medycyna i fizjologia – dr hab. Paweł Sikorski
- Fizyka – prof. Barbara Piętka
- Chemia – prof. Joanna Sułkowska

Spotkanie odbędzie się w najbliższy poniedziałek **21 października** o godz. 18:00 w Pałacu Staszica przy ul. Nowy Świat 72 w sali Marii Skłodowskiej-Curie oraz ONLINE, dzięki Wszechnicy.

Zapraszamy także do dołączenia do wydarzenia na Facebooku



### Co wnieśli do nauki tegoroczni nobliści?

Na to pytanie odpowiadać będą wybitni przedstawiciele chemii, fizyki i medycyny.

21 października 2024 godz. 18:00

Pałac Staszica, ul. Nowy Świat 72, Sala Marii Skłodowskiej-Curie

ORGANIZATORZY  
Festiwal  
nauk

ORGANIZATORZY  
PAN  
Polska Akademia  
Nauk

ORGANIZATORZY  
WSZECHNIA  
CA.ORG.PL  
Wyższe Centrum  
Nauki i Kultury

**21 października 2024** o godz.: 10:00 odbędzie się spotkanie online organizowane przez Biuro PolSCA w Brukseli, Polską Akademię Nauk i Konferencję Rektorów Akademickich Szkół Polskich.

## Agenda



**JOINT RESEARCH CENTRE (JRC)**  
**INFO DAY POLAND**

21 October 2024  
10:00  
online

**REGISTER NOW**

**AGENDA**

- Cooperation with JRC
- Collaborative programmes
- Access to Infrastructure



## WIADOMOŚCI EURAXESS

Zapraszamy na bezpłatny webinar pt. „Cultural Diversity and Intercultural Competences for Staff”, który odbędzie się **23 października** w godz. 11:00-12:30. Spotkanie organizowane jest przez biuro sieci Euraxess w Austrii i adresowane jest do pracowników uczelni i instytutów zajmujących się zagranicznymi naukowcami.

Zapisy: [\*\*"Intercultural Competences for Staff" | EURAXESS.\*\*](#)

informację o październikowym zestawieniu najnowszych grantów i stypendiów dla naukowców, w tym doktorantów można znaleźć tutaj: [\*\*PRACA & GRANTY | EURAXESS.\*\*](#)

Informujemy, że kolejne 3 polskie instytucje uzyskały wyróżnienie **HR Excellence in Research**: Instytut Historii PAN, Gdański Uniwersytet Medyczny oraz Katolicki Uniwersytet Lubelski.



# SERIA WEBINARIÓW NA TEMAT BEZPIECZEŃSTWA BADAŃ

Jeszcze w październiku br. rusza seria webinarów na temat bezpieczeństwa badań, organizowanych przez Uniwersytet Loughborough oraz UK Association of Research Managers.

## Agenda

## WEBINAR ERC WORK PROGRAMME

ERC udostępniła nagranie z webinaru na temat ERC Work Programme 2025, dotyczącego zasad aplikowania o granty ERC zawartych w najnowszej wersji przewodnika po programie.

## Więcej informacji

## ERC SYNERGY GRANT 2025

ERC Synergy Grant to grant dla zespołów składających się z od 2 do 4 naukowców wraz z ich grupami badawczymi, którzy chcą realizować ambitne projekty. We wniosku należy wykazać, że osiągnięcie przełomowych wyników proponowanych badań nie jest możliwe w pojedynkę, a tylko we współdziałaniu liderów. Maksymalny okres realizacji to 6 lat z budżetem do 10 mln euro. Wnioski można składać **do 6 listopada** br. do godz. 17:00 (CET). Zapraszamy do konsultacji swojego wniosku z KPK.

## Link do konkursu

## ERC CONSOLIDATOR GRANT 2025

ERC Consolidator Grant jest przeznaczony dla naukowców u progu samodzielności badawczej, będących 7-12 lat po doktoracie. Kwota dofinansowania dla projektu trwającego maksymalnie 5 lat wynosi 2 mln euro. Wnioski można składać **do 14 stycznia 2025 r.** do godz. 17:00 (CET). Zapraszamy do konsultacji swojego wniosku z KPK.

## Link do konkursu



European Research Council

Established by the European Commission



## EUROPEJSKA KARTA NAUKOWCA

Celem europejskiej strategii HR (Human Resources Strategy for Researchers) jest wspieranie instytucji-pracodawców naukowców w procesie tworzenia atrakcyjnych warunków zatrudnienia i rekrutacji badaczy. Wyznacznikiem dla strategii są dokumenty: **"Europejska Karta Naukowca i Kodeks Postępowania przy rekrutacji pracowników naukowych"** zawierające podstawowe zasady, którymi powinny kierować się instytucje działające w sferze B+R oraz organizacje finansujące badania. Instytucje zatrudniające, które zobowiązują się wdrażać europejską strategię HR mogą otrzymać wyróżnienie **"HR Excellence in Research"** przyznawane przez Komisję Europejską. **IPCZD otrzymał wyróżnienie HR Excellence in Research w 2017 r.**

W **Europejskiej Karcie Naukowca** skoncentrowano się na prawach i obowiązkach naukowców, pracodawców, grantodawców i decydentów. Zawarto w niej 20 kluczowych zasad. Zostały one sklasyfikowane w ramach następujących czterech filarów:

- etyka, rzetelność, płęć społeczno-kulturowa i otwarta nauka
- ocena, rekrutacja i postęć w karierze naukowców
- warunki pracy i praktyki
- kariery naukowe i rozwój talentów

Od 147 wydania Newslettera prezentujemy zapisy najnowszej Karty Naukowca (aktualizowanej 18.12.2023 r.) w podziale na ww. filary.

### OCENA, REKRUTACJA I POSTĘĆ W KARIERZE NAUKOWCÓW

1. ocena naukowców
2. rekrutacja
3. **dobór kadr**
4. postęć w karierze



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

## DOBÓR KADR

W ramach rekrutacji w procesie doboru kadr należy wziąć pod uwagę cały zakres doświadczenia kandydatów. Oprócz oceny ich ogólnego potencjału jako naukowców należy również uwzględnić ich kreatywność – ocenianą na podstawie innowacyjnych metod, podejść i wyników badań – oraz poziom niezależności. Komisje dokonujące doboru kandydatów powinny reprezentować różnorodną wiedzę specjalistyczną, różnorodne kompetencje i doświadczenia istotne dla oceny kandydata. Komisje te powinny również wykazywać się odpowiednią równowagą płci, a także, w razie konieczności i możliwości, składać się z członków różnych branż (sektora państwowego i prywatnego) i przedstawicieli różnych dyscyplin naukowych, w tym z osób pochodzących z innych krajów. W miarę możliwości należy stosować szeroką gamę praktyk doboru kandydatów, np. ocenę zewnętrznego eksperta oraz bezpośrednio rozmowy lub rozmowy przez internet z kandydatem. Członkowie panelu dokonującego doboru kandydatów powinni być właściwie przeszkoleni, zwłaszcza w celu minimalizacji uprzedzeń ze względu na płeć lub wszelkich innych potencjalnych nieświadomych uprzedzeń. Po zakończeniu procesu doboru kandydatów należy powiadomić wszystkich kandydatów o mocnych i słabych stronach ich podań o pracę.

### Niedyskryminacja

Grantodawcy i pracodawcy nie powinni w jakikolwiek sposób dyskryminować naukowców ze względu na płeć, wiek, pochodzenie etniczne, narodowe lub społeczne, religię lub wyznanie, orientację seksualną, język, niepełnosprawność, przekonania polityczne oraz status społeczny bądź materialny.



## GRANTY I STYPENDIA DLA NAUKOWCÓW



Ministerstwo Nauki  
i Szkolnictwa Wyższego

BIULETYN INFORMACYJNY  
PRZYGOTOWYWANY JEST PRZEZ  
DZIAŁ BADAŃ NAUKOWYCH

TELEFON: 22 815 72 46  
E-MAIL: NAUKA@IPCZD.PL



INSTYTUT  
"POMNIK - CENTRUM ZDROWIA DZIECKA"



Wykorzystano grafiki na licencji CC ze źródeł:  
[www.pixabay.com](http://www.pixabay.com); [www.pexels.com](http://www.pexels.com); [www.freepik.com](http://www.freepik.com)