

BIULETYN NAUKOWY

NEWSLETTER DZIAŁU BADAŃ NAUKOWYCH



ZAPROSZENIE NA PUBLICZNĄ OBRONĘ

Zapraszamy do uczestniczenia w publicznej obronie rozprawy doktorskiej **lek. Zuzanny Powichrowskiej**, która odbędzie się **12 września 2024 r. o godz. 12:00** w sali F 119.

Temat rozprawy: „Zastosowanie metod diagnostyki nieinwazyjnej we wczesnym rozpoznaniu choroby wątroby związanej z operacją Fontana (FALD, Fontan-associated liver disease) u pacjentów z czynnościowo pojedynczą komorą”.

Promotor: dr hab. n. med. Małgorzata Żuk
Recenzenci: prof. dr hab. n. med. Lidia Tomkiewicz-Pajak;
dr hab. n. med. Sabina Więcek

Rozprawa doktorska do wglądu znajduje się w Bibliotece IPCZD, natomiast streszczenie wraz z recenzjami dostępne jest na stronie: <https://nauka.czd.pl/postepowania-w-sprawie-nadania-stopnia-doktora-w-ipczd/>

W NUMERZE

STR. 1

ZAPROSZENIE NA PUBLICZNĄ OBRONĘ

STR. 2

KONKURS ABM

SEMINARIUM „NOWE ŚRODOWISKO PRAWNE DLA BADAŃ KLINICZNYCH”

STR. 3

CYKL BEZPŁATNYCH WEBINARIÓW Z WNIOSKÓW DOTACYJNYCH

STR. 4

28. FESTIWAL NAUKI W IPCZD

STR. 5

EUROPEJSKA KARTA NAUKOWCA

KONKURS ABM

Konkurs dla przedsiębiorców na realizację badań w obszarze bezpieczeństwa lekowego, innowacyjnych terapii i leków przyszłości (2024/ABM/05/KPO) - aktualizacja dokumentacji konkursowej

Uprzejmie informujemy, że dokonano kolejnej aktualizacji dokumentacji konkursowej – Regulaminu wyboru przedsięwzięć. W związku z powyższym przesunięto termin składania Wniosków **do dnia 30 września 2024 r. do godziny 12:00:59.**

Głównym celem Konkursu jest podniesienie efektywności i jakości systemu ochrony zdrowia poprzez wsparcie polskiego potencjału badawczo- rozwojowego w obszarze biomedycznym.

Cel ten zostanie zrealizowany poprzez udzielenie wsparcia finansowego przedsiębiorcom i konsorcjom z obszaru biomedycznego w zakresie prowadzenia prac badawczo-rozwojowych w zakresie bezpieczeństwa lekowego, innowacyjnych terapii i leków przyszłości.

Oczekiwany rezultat

Realizacja wspartych Przedsięwzięć ma doprowadzić do zwiększenia liczby prac badawczo-rozwojowych w zakresie innowacyjnych terapii i leków przyszłości oraz bezpieczeństwa lekowego kraju, które w perspektywie długoterminowej mogą przyczynić się do ich zastosowania w systemie ochrony zdrowia i wzmocnienia bezpieczeństwa lekowego kraju. Wyniki prowadzonych badań przyczynią się do zwiększenia dostępności terapii dla pacjentów oraz wypracowania innowacyjnych rozwiązań, co będzie miało pozytywny wpływ na rozwój branży biomedycznej w Polsce i zwiększenie konkurencyjności polskich przedsiębiorstw. Długofalowe efekty Konkursu doprowadzą do zwiększenia liczby innowacyjnych rozwiązań farmaceutycznych i technologicznych na rynku biomedycznym, zwiększenia wydatków przedsiębiorstw na badania przemysłowe i prace rozwojowe służące gospodarce oraz utrzymania miejsc pracy w obszarze badań i rozwoju w przedsiębiorstwach branży biomedycznej objętych wsparciem.

Więcej informacji

SEMINARIUM „NOWE ŚRODOWISKO PRAWNE DLA BADAŃ KLINICZNYCH”

Agencja Badań Medycznych wraz z Pomorskim Uniwersytetem Medycznym w Szczecinie zaprasza na seminarium pt. Nowe środowisko prawne dla badań klinicznych (ustawa o badaniach klinicznych, ustawa o wyrobach medycznych, rozporządzenia UE).

Spotkanie odbędzie **17 września 2024** roku o godzinie 10.00 w formie on-line z wykorzystaniem platformy do wideokonferencji.

Rejestracja



AGENCJA
BADAŃ
MEDYCZNYCH

CYKL BEZPŁATNYCH WEBINARIÓW Z WNIOSKÓW DOTACYJNYCH

Izba POLMED serdecznie zaprasza na jesienną edycję cyklu bezpłatnych webinarów „Przykłady finansowania inwestycji w podmiotach medycznych”.

Webinarium jest bezpłatne i kierowane przede wszystkim do działów zajmujących się pozyskiwaniem i rozliczaniem funduszy zewnętrznych. Materiały i informacje zawarte w szkoleniu są również pomocne w procedowaniu zamówień publicznych i zarządzaniem wyrobami medycznymi. Szkolenie rekomendujemy również dla działów zamówień publicznych oraz działów aparatury medycznej.

Szkolenie składa się z trzech modułów:

- 6 września, godz. 10:00-15:00 - Przygotowanie do złożenia wniosku o dofinansowanie
- 9 września, godz. 10:00-15:00 - Obsługa wniosku i prawidłowe rozliczenie projektu
- 11 września, godz. 11:00-15:00 - Zielone zamówienia publiczne, DNSH, reklama wyrobów medycznych i compliance

Szczegóły dot. szkolenia znajdują się **POD LINKIEM**.

Rejestracja na szkolenie **POD LINKIEM**.



28. FESTIWAL NAUKI W IPCZD



28. FESTIWAL NAUKI W WARSZAWIE



INSTYTUT „POMNIK-CENTRUM ZDROWIA DZIECKA”

Zapraszamy na 18 spotkań edukacyjnych w
Instytucie „Pomnik - Centrum Zdrowia Dziecka”

23-27.09.2024 r.

To wyjątkowa okazja do odkrycia medycyny w
niecodziennej odsłonie.
Zapraszamy dzieci i młodzież oraz rodziców!



SPONSOR RZĄDOWY
Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego

SPONSOR
ATENDE

PATRONAT HONOROWY
PAN

PARTNERZY
WCIES

PATRONI MEDIALNI
wyborcza.pl, TVP3, POLITYKA, SCIENTIFIC AMERICAN, wiedza i życie, WSZECHŃGA.ORG.PL

PARTNER SPÓŁCZESNOŚCIOWY
Fundacja Marza dla Nauki

WSPÓŁORGANIZATORZY
UNIWERSYTET WARSZAWSKI, UKSW, SGH, WARSZAWSKI UNIWERSYTET MEDYCyny, Uniwersytet SWPS, KOZMIŃSKI

IPCZD bierze udział w 28. Festiwalu Nauki proponując 18 spotkań edukacyjnych z różnych obszarów medycyny. Szczegółowy harmonogram spotkań znajduje się w zakładce **“Wydarzenia”** na www.nauka.czd.pl oraz na stronie **Festiwalu Nauki**.

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.

ETYKA, RZETELNOŚĆ, PŁĘĆ SPOŁECZNO-KULTUROWA I OTWARTA NAUKA

1. etyka i rzetelność badawcza
2. wolność badań naukowych
3. otwarta nauka
4. równouprawnienie płci
5. uwzględnianie różnorodności
6. naukowiec
7. swobodny przepływ naukowców
8. **zrównoważoność badań**



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

ZRÓWNOWAŻONOŚĆ BADAŃ

Naukowcy, pracodawcy i grantodawcy powinni propagować zrównoważoną realizację działań badawczych zgodnie z obowiązującymi i przyszłymi inicjatywami politycznymi przyjętymi na rzecz postępu społecznego, takimi jak Europejski Zielony Ład, Agenda 2030 oraz cele zrównoważonego rozwoju ONZ. Naukowcy powinni być wspierani przez instytucjonalną kulturę zrównoważonego zarządzania badaniami, a także szkolenia i mentoring na podstawie wymiany najlepszych praktyk. Powinni oni odgrywać wiodącą rolę w ograniczaniu emisji dwutlenku węgla w sposób, który stanowi pozytywny przykład dla innych członków społeczności badawczej.

Jako punkt odniesienia można wykorzystać kartę zielonych działań „Maria Skłodowska-Curie” (MSCA) Komisji Europejskiej, opracowaną w ramach tych działań.



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; www.pexels.com; www.freepik.com