



Newsletter

Działu Obsługi Działalności Naukowej
i Współpracy z Zagranicą CMKP

NOWELIZACJE AKTÓW PRAWNYCH

Informacja o opublikowaniu Rozporządzenia MNiSW w sprawie kryteriów i trybu przyznawania kategorii naukowej jednostkom naukowym

Informujemy o opublikowaniu Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 27 października 2015r. w sprawie kryteriów i trybu przyznawania kategorii naukowej jednostkom naukowym, które zastąpiło rozporządzenie z 2012 r. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 2017 r., co oznacza że do końca 2016 r. obowiązuje poprzednie [rozporządzenie z 2012 r.](#)

Prezydent podpisał nowelizację ustawy *Prawo farmaceutyczne*, która wprowadza zmiany w zakresie prowadzenia niekomercyjnych badań klinicznych.

Ustawa ma na celu przejęcie przez Narodowy Fundusz Zdrowia (NFZ) kosztów świadczeń zdrowotnych udzielanych uczestnikom badań klinicznych prowadzonych przez sponsorów niekomercyjnych. Ustawa ma na celu wprowadzenie ułatwień dla sponsorów badań klinicznych niekomercyjnych i rozwój badań naukowych w kraju poprzez zapewnienie finansowania części procedur medycznych przez Narodowy Fundusz Zdrowia.

Ustawa w art.1 wprowadza trzy zmiany do ustawy – Prawo Farmaceutyczne. Dwie pierwsze zmiany mają charakter redakcyjny i nie wnoszą zmian merytorycznych w dotychczasowych przepisach. Zmiana trzecia, najistotniejsza, wyłącza finansowanie przez sponsora niekomercyjnego ewentualnych świadczeń zdrowotnych uczestnika badania klinicznego, jeżeli ten uczestnik jest świadczeniobiorcą w rozumieniu ustawy z dnia 27 sierpnia 2004 r. o świadczeniach opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 581 ze zm.).

Nowelizacja - jak wskazano we wtorkowym komunikacie Kancelarii Prezydenta - jest próbą pobudzenia niekomercyjnych badań klinicznych w ośrodkach naukowych w Polsce.

Więcej w serwisie Nauka w Polsce - http://naukawpolsce.pap.pl/aktualnosci/news_407099.wieksze-wsparcie-niekomercyjnych-badan-klinicznych---prezydent-podpisal-nowele.html.

FUNDUSZE EUROPEJSKIE

Zdrowie w Horyzoncie 2020 – otwarte konkursy

Komisja Europejska otworzyła 2 jednoetapowe konkursy w obszarze „Zdrowie, zmiany demograficzne i dobrostan”. W ramach tych konkursów jest ponad 20 różnych tematów. Terminy zamknięcia, w zależności od tematu, upływają: **16 lutego 2016 r., 12 i 13 kwietnia 2016 r.**

Więcej na stronie <http://www.kpk.gov.pl/?p=26330>

Zdrowie H2020 - spotkanie brokerskie, 13 stycznia 2016, Paryż

Szanowni Państwo,

Zapraszamy do wzięcia udziału w spotkaniu brokerskim dedykowanemu konkursom 2016-2017 obszaru Zdrowie, zmiany demograficzne i dobrostan programu Horyzont 2020. Spotkanie odbędzie się 13 stycznia 2016

w Paryżu. Głównym celem spotkania jest znalezienie odpowiednich partnerów do projektów badawczych oraz zaprezentowanie projektów poszukujących partnerów (w ramach krótkich prezentacji). Organizatorami spotkania są projekt Health NCP Net 2.0 (w którym KPK jest partnerem) oraz dwie instytucje francuskie.

Rejestracja potrwa do 10 grudnia. Udział w całym spotkaniu jest bezpłatny.

Więcej informacji oraz rejestracja: <https://www.b2match.eu/behealthparis>

Badania kliniczne w H2020 – webinarium, 15 grudnia 2015 r.

W ramach projektu Health-NCP-NET 2. zostanie zorganizowane webinarium poświęcone badaniom klinicznym w programie Horyzoncie 2020. Udział w nim jest bezpłatny, ale trzeba się obowiązkowo zarejestrować. Zgłoszenia są przyjmowane do **10 grudnia br.**

Więcej informacji i rejestracja na stronie <http://www.healthncp.net/news-events/webinar-clinical-studies-horizon2020-proposals>

Partner z Holandii - tematy PM -08 i PM-11

Szanowni Państwo,

W załączniku informacja o partnerze holenderskim poszukującym współpracy w tematach:

- SC1-PM-08-2017 New therapies for Rare Diseases
- SC1-PM-11-2016-2017 Clinical research on Regenerative Medicine

Jednostka ma doświadczenie w programach ramowych, osoby zainteresowane tą tematyką i współpracą prosimy o bezpośredni kontakt z:

Manufacturing Organization for Cellular Therapies and Regenerative Medicine

Nasser Sadr: n.sadr@pharmacell.nl

Soenke Brunswieck: s.brunswieck@pharmacell.nl

+31433509910.

NARODOWE CENTRUM BADAŃ I ROZWOJU

TRANSCAN-2 - badania z zakresu onkologii

Do 5 lutego 2016 r. trwa nabór wniosków w ramach programu TRANSCAN-2. W jego ramach można pozyskać środki finansowe na prowadzenie międzynarodowych badań naukowych dotyczących zagadnień z zakresu onkologii. Na dofinansowanie udziału polskich podmiotów w programie Narodowe Centrum Badań i Rozwoju przeznaczyło 500 000 euro.

Zgłaszane wnioski powinny dotyczyć następujących zagadnień:

- **Identification and validation of shared or personalized mutated human tumor antigenic targets.**
- **Development of new and combined immunotherapeutic strategies for cancer patients.**
- **Translational research for clinical application of cancer immunotherapy**

Szczegółowe informacje o programie TRANSCAN-2 można znaleźć na stronie NCBiR.

ERANet-LAC: otwarcie II konkursu

Od 1 grudnia 2015 r. do 10 marca 2016 r. uruchomiony został nabór wniosków w ramach II edycji konkursu ERANet-LAC. Do konkursu można składać wnioski dotyczące międzynarodowych projektów badawczych

dotyczących bioróżnorodności, zmian klimatu, biogospodarki, energii, zdrowia i ICT. W ramach konkursu można uzyskać wsparcie na projekty realizowane przez podmioty z wybranych krajów Europy oraz Ameryki Południowej. Zgłaszane projekty będą mogły trwać do 36 miesięcy.

Polscy wnioskodawcy mogą ubiegać się o dofinansowanie w ramach następujących obszarów tematycznych:

Biodiversity:

- Topic 2: Waste management, recycling and urban mining

Bioeconomy:

- Topic 3: Biorefinery - Fractionation and valorisation of residual biomass to intermediate and/or final high added value bioproducts;
- Topic 4: Biorefinery - Lignocellulosic biorefinery platform: Production of high-value bio-based products

Energy:

- Topic 6: Solar thermal energy - Energy storage technologies

Health:

- **Topic 7: Cancer - Improving the quality of care and quality of life of dying cancer patients**
- **Topic 8: Infectious diseases - Research in prevention of infectious diseases and promotion of well-being**

Informacja o konkursie ERANet-LAC na stronie internetowej NCBIr - <http://ncbir.gov.pl/programy-miedzynarodowe/era-net/eranet-lac/aktualnosci/art,3812,eranet-lac-latin-america-caribbean-and-european-union-otwarcie-naboru-wnioskow-w-2-konkursie.html>

FULBRIGHT PROGRAM

Fulbright - Visiting Research Graduate Traineeship Program

Do **1 lutego 2016 r.** trwa nabór zgłoszeń na staż naukowy w USA w roku akademickim 2016/2017. Konkurs adresowany jest do studentów nauk biologicznych (biologia, biochemia, biotechnologia, farmacja, itp.).

Laureaci programu będą mieli możliwość odbycia trwających 11-12 staży (od lipca 2016 r. do czerwca 2017 r.) w placówkach naukowych takich jak University of Virginia, University of Chicago, University of Texas Southwestern Medical Center i Oklahoma Medical Research Foundation.

Dla laureatów programu przygotowano:

- Możliwość uczestnictwa w ważnych, atrakcyjnych problemach badawczych i w niektórych przypadkach wykorzystanie wyników badań do pracy magisterskiej w uczelni macierzystej;
- Stypendium w wysokości **25 000 dol. – 27 500 dol.** z przeznaczeniem na koszty utrzymania;
- Oficjalną pomoc w otrzymaniu wizy F1 lub J1 na pobyt w USA (koszt wyrobienia wizy pokrywa student);
- Pełne ubezpieczenie medyczne;
- W przypadku Oklahoma Medical Research Foundation – również zwrot kosztów podróży.

Strona internetowa programu Visiting Research Graduate Traineeship Program - <http://www.fulbright.edu.pl/pl/visiting-research-graduate-traineeship-program/>

FUNDACJA NA RZECZ NAUKI POLSKIEJ

Konkurs na Międzynarodowe Agendy Badawcze

Fundacja na rzecz Nauki Polskiej ogłosiła pierwszy konkurs w nowym programie Międzynarodowe Agendy Badawcze (MAB). Do **15 stycznia 2016 r.** można zgłaszać wnioski (jedynie pierwszą ich część).

Celem programu „[Międzynarodowe Agendy Badawcze](#)” realizowanego przez FNP jest stworzenie w Polsce wyspecjalizowanych, wiodących w skali światowej jednostek naukowych stosujących najlepsze światowe praktyki w zakresie:

- identyfikowania programów i tematów badawczych,

- polityki personalnej,
- zarządzania pracami B+R,
- komercjalizacji wyników prac B+R.

Więcej informacji na stronie FNP: <http://www.fnp.org.pl/rusza-pierwszy-konkurs-w-programie-miedzynarodowe-agendy-badawcze-mab-fundacji-na-rzecz-nauki-polskiej/>

STYPENDIA, KONKURSY, SZKOLENIA

Stypendia naukowe dla wybitnych młodych naukowców 2016 r.

Od 2 stycznia 2016 r. do 31 marca 2016 r. będzie trwał nabór wniosków w ramach konkursu na stypendia naukowe dla wybitnych młodych naukowców. Poprzez młodego naukowca należy rozumieć osobę prowadzącą działalność badawczo-rozwojową, która w roku ubiegania się o przyznanie środków finansowych na naukę kończy nie więcej niż 35 lat.

Szczegółowe zasady przyznawania stypendiów naukowych dla wybitnie uzdolnionych naukowców określa [Rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 27 października 2015 r. w sprawie szczegółowych kryteriów i trybu przyznawania i rozliczania stypendiów naukowych dla wybitnych młodych naukowców](#).

INNE



THOMSON REUTERS

Szanowni Państwo,

W październiku br. w Centrum Medycznym Kształcenia Podyplomowego odbyło się szkolenie dla doktorantów dotyczące baz i zasobów, dostępnych na platformie Web of Science. Poniżej znajdują Państwo listę odnośników, gdzie są dodatkowe informacje dotyczące platformy Web of Science.

- **Polska strona platformy Web of Science (tu znajdują Państwo informacje o internetowych szkoleniach w języku polskim):** <http://wokinfo.com/Poland>
- **Strona działu szkoleń (angielski):** http://wokinfo.com/training_support/training/
- **Wirtualna Biblioteka Nauki:** <http://wbn.edu.pl/>
- **Link do platformy Web of Science:** <http://webofknowledge.com/>
- **Link do skróconej instrukcji użytkownika Web of Science Core Collection w języku polskim w formacie PDF:** www.wokinfo.com/media/pdf/wos-corecoll_qrc_pl.pdf
- **Link do Biblioteki EndNote online:** www.myendnoteweb.com
- **Link do skróconej instrukcji użytkownika EndNote online w formacie PDF:** http://wokinfo.com/media/pdf/enonline_pl.pdf
- **Link do portalu ResearcherID:** www.researcherid.com
- **Ogólna strona TR science:** <http://science.thomsonreuters.com/>
- **Master Journal List (lista czasopism indeksowanych):** <http://science.thomsonreuters.com/mjl/>

Działania niepożądane leków: nowa aplikacja ułatwi ich zgłaszanie do URPL

Od 12 listopada każdy zgłaszający działania niepożądane produktów leczniczych do Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych może to zrobić również za pośrednictwem specjalnej aplikacji na smartfony.

Urząd wraz z Instytutem Logistyki i Magazynowania - GS1 Polska przygotował specjalny program, który jest dostępny nieodpłatnie dla użytkowników telefonów z platformą Android.

Aplikacja Mobit Skaner jest bardzo prosta w użyciu. Po jej zainstalowaniu wystarczy, że pacjent przy pomocy telefonu zeskanuje kod kreskowy z opakowania leku i niemal natychmiast na ekranie swojego smartfona

zobaczy wszystkie podstawowe informacje o tym specyfiku. Bezpośrednio z poziomu aplikacji będzie mógł także zgłosić ewentualne działania niepożądane.

Zgłaszanie działań niepożądanych przez pacjentów jest w Polsce nowością - wcześniej mogli to robić wyłącznie fachowi pracownicy systemu ochrony zdrowia. Jednak zgodnie z Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady od 13 listopada 2013 roku, której przepisy zostały implementowane do polskiego prawa, każdy pacjent ma prawo opisać i zgłosić działanie niepożądane, które wystąpiło u niego lub osoby, którą się opiekuje na przykład dziecka, czy osoby niepełnosprawnej.

Aplikacja Mobit Skaner ma ułatwić i uprościć kontakt pacjentów z Urzędem, choć działania niepożądane produktów leczniczych cały czas można również zgłaszać do URPL w sposób tradycyjny pocztą, faksem lub elektronicznie za pośrednictwem platformy Epuap.

URPL przypomina jednocześnie, że zgłaszanie działań niepożądanych nie wiąże się z udzieleniem przez jego pracowników porady lekarskiej, a służy jedynie monitorowaniu takich działań. Wszystkie zgłoszenia po odpowiedniej analizie trafiają do europejskiej bazy działań niepożądanych prowadzonej przez Europejską Agencję Leków.

Akcję informacyjną dotyczącą zgłaszania działań niepożądanych produktów leczniczych objęło swoim patronatem Biuro Rzecznika Praw Pacjenta.

Więcej na temat zgłaszania działań niepożądanych oraz aplikacji Mobit Skaner pod adresem: <http://dzialanianiepozadane.urpl.gov.pl/dn-info>



Życzymy Państwu
pełnych ciepła i radości
Świąt Bożego Narodzenia
oraz pomyślności
w Nowym Roku!