

INFORMACJE OGŁOSZENIA

■ Wytyczne dla audytów klinicznych - projekt WCO realizowany we współpracy z ośrodkami UE

W ramach współpracy z Europejskim Towarzystwem Radioterapii Onkologicznej (ESTRO), z inicjatywy prof. Juliana Malickiego utworzono przy ESTRO grupę roboczą, której zadaniem jest opracowanie wytycznych dla audytów klinicznych w radioterapii. Członkami grupy są: Julian Malicki (przewodniczący, Polska), Marta Bogusz-Osawa (Polska), Mery Coffey (Irlandia), Michael Brada (Wielka Brytania), Hana Stankusova (Czechy) i Hannu Jarvinen (Finlandia).

W związku z realizowanymi pracami w październiku 2006 r. grupa złożyła projekt - ofertę w ramach ogłoszonego przez Komisję Europejską przetargu TRENH4/81-2006 EC Tender on Clinical Audit, European Guidance on Clinical Audit for Medical Exposures - CLINICAL AUD na opracowanie Europejskich wytycznych dla audytów klinicznych jednostek stosujących promieniowanie jonizujące w celach medycznych. Otrzymałmy potwierdzenie przyjęcia projektu do realizacji.

Partnerami projektu są:

Nuclear Safety Authority (STUK), Finland - główny koordynator projektu,

Pirkanmaa Hospital District, Tampere University Hospital (TAUH), Finland,

General Medical Council, Westfalia-Lippe (GMC-W-L), Muenster, Germany,

the European Society for Therapeutic Radiology and Oncology (ESTRO) - reprezentowane przez prof. Juliana Malickiego.

Wartość projektu: 164.235,00 euro.

■ **Redaktor:**
Małgorzata Twardochleb
Sekretariat Dyrekcji, pok. 337
Wielkopolskie Centrum Onkologii
ul. Garbary 15, 61-866 Poznań
tel. 061 885 07 00

■ **Druk:**
Galeria Promocyjna CEBART szoo
tel. 061 872 11 93

Pobyty szkoleniowe mogą trwać od 3 do 36 miesięcy. Wyjechać można do każdej instytucji z krajów członkowskich, kandydujących oraz stowarzyszonych, które podpisały umowę z Komisją Europejską na projekty stypendialne.

Świadczenia dla stypendysty obejmują:
wynagrodzenie:

- przeliczniki krajowe,
- opodatkowanie i składki na ubezpieczenia społeczne wg zasad danego kraju.

Koszty podróży:

- przyznawane raz na 12 miesięcy.

Koszty relokacji:

- miesięczny dodatek 500 euro (bez rodziny) lub 800 euro (z rodziną),
- przyznawany stypendystom „wyjazdowym”,
- może być opodatkowany.

Jak wyjechać - krok po kroku:

- odszukać oferty w bazie,
- wejść w kontakt z osobą z instytucji goszczącej,
- podać się rekrutacji (dane formalne, czasem CV, opis projektu),
- podpisać umowę z instytucją goszczącą,
- wyjazd.

Druga opcja

Stypendia indywidualne Marie Curie to prestiżowe stypendia dla najlepszych. Celem tych stypendiów jest rozszerzenie zawodowych kompetencji oraz osiągnięcia samodzielności badawczej naukowców. Naukowiec wybiera samodzielnie instytucję, do której chciałby wyjechać. Jeżeli uzyska zgodę na przyjazd i odbycie stypendium, składa do komisji europejskiej projekt (wniosek) swojego stypendium. Wniosek składa się wyłącznie on-line na stronach KE:

<http://cordis.europa.eu/en/home.html>

Propozycja projektu składana przez naukowca może mieć dowolny temat, ale w europejskim wymiarze. Jeżeli wniosek zostanie zakwalifikowany do wsparcia przez KE Instytucja-Gospodarz podpisuje umowę z Komisją określającą zasady przyjęcia stypendysty i sfinansowania jego pobytu. Następnie stypendysta podpisuje umowę z instytucją, do której jedzie i na tej podstawie są wypłacane mu pieniądze. Czas trwania to: 12-24 miesięcy. Praca u gospodarza ma wymiar pełnoetatowy. Gospodarz ma obowiązek zatrudnić stypendystę na takich samych warunkach jak pracownicy w tej instytucji. Gospodarz musi wyznaczyć opiekuna naukowego, które pomoże stypendyście w kwestiach administracyjnych (podatki, pozwolenie na pracę, itp.). Musi zapewnić stypendyście stanowisko pracy.

Koszty związane ze stypendystą:

1. wynagrodzenie (umowa o pracę lub stypendium),
2. dodatek rozłąkowy,
3. ryczałt na pokrycie kosztów podróży.

Terminy:

Pierwszy konkurs został ogłoszony 28 lutego 2007.
Termin składania wniosków upływa 14 sierpnia 2007 do godz. 17:00.
Wyniki konkursu będą w grudniu 2007.

Dokumentacja konkursowa znajduje się na stronach:

http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.PeopleDetailsC&allPage&call_id=44

Kto może wyjechać?

1. naukowiec aktywny w działalności badawczej, po magisterium,
2. posiadający powyżej 4 lat doświadczeń badawczych,
3. doktorant.

Dokąd wyjechać?

Do każdej instytucji z kraju UE lub stowarzyszonego, a najlepiej do jednostki, która ma międzynarodowe uznanie naukowe.

Kontakt:

Dodatkowe, szczegółowe informacje można uzyskać
w Regionalnym Punkcie Kontaktowym, Poznań, ul. Rubież 46
tel. (061) 827 97 54, www.ppnt.poznan.pl/rpk

KURIER ONKOLOGII

Nr 3 (34) czerwiec 2007

Dwumiesięcznik Informacyjny Wielkopolskiego Centrum Onkologii, ul. Garbary 15, 61-866 Poznań

wielkopolskie centrum onkologii

AKTUALNOŚCI

■ Sekcja Informacji Naukowej



Informujemy, że z dniem 7.05.2007 swoją działalność rozpoczęła **Sekcja Informacji Naukowej** utworzona w obrębie Działu Szkoleń, Współpracy Naukowej i Zapewnienia Jakości. **Kierownikiem Sekcji jest pani mgr Sylwia Ciesińska** (dotychczasowo specjalista ds. publikacji i szkoleń w Dziale).

Zakres działalności Sekcji obejmuje m.in.:

- prowadzenie biblioteki szpitalnej,
- monitorowanie dorobku naukowego wszystkich pracowników WCO bieżący rejestr publikacji i wystąpień pracowników Centrum,
- rejestrowanie prac w Bazie Bibliometrycznej publikacji Pracowników Wielkopolskiego Centrum Onkologii,
- skanowanie do bazy bibliometrycznej pełnych tekstów publikacji i streszczeń wystąpień,
- pomoc w rejestracji prac naukowych w systemie SYNABA,
- upowszechnianie informacji naukowej wśród personelu w tym informacje dot. szkoleń, kursów, konferencji, zjazdów itp.,
- prowadzenie kalendarza konferencyjnego,
- katalogowanie prac naukowych na podstawie prenumerat czasopism specjalistycznych,
- udzielanie informacji katalogowych i elektronicznych,
- wyszukiwanie informacji bibliotecznej, bibliograficznej i faktograficznej bieżącej i retrospektywnej w oparciu o bazy danych w sieci krajowej i światowej,
- współpraca z Bibliotekami w Polsce zrzeszonymi w systemie Docmed (w razie braku w zasobach SIN publikacji, którą jest zainteresowany pracownik WCO, SIN może je dostarczyć w wersji PDF na mocy współpracy z Docmed),
- nawiązanie współpracy z AM w celu uzyskania dostępu do EMBASE, Medline,
- udostępnianie czytelnikom czasopism i elektronicznych baz danych,
- klasyfikacja rzeczowa, opracowanie rzeczowe prac, digitalizacja zbiorów, administrowanie czasopismami oraz woluminami książkowymi, tworzenie baz danych,
- utworzenie internetowej zakładki do strony www.wco.pl/informacja_naukowa i nadzór merytoryczny nad nią,
- prowadzenie biura administracyjnego czasopism Zeszyty Naukowe WCO i Reports of Practical Oncology and Radiotherapy,
- nadzór nad kształceniem podyplomowym lekarzy, pielęgniarek, laborantów, etc. pomoc w przygotowywaniu stosownych wniosków, pism,
- pomoc w doskonaleniu zawodowym pracowników WCO,
- nadzór nad prowadzeniem specjalizacji i staży,
- nadzór nad zawieraniem stosownych umów porozumienia,
- administrowanie dokumentacją dot. kształcenia,

INFORMACJE OGŁOSZENIA

■ Kurs MAEA

Informujemy, że w dniach 1-6 listopada 2007 w Archamps, Francja odbędzie się kurs pt. "Strengthening Regional Capacity in Medical Radiation Physics". Kandydatury należy zgłaszać do dnia 14 czerwca 2007 do Departamentu Współpracy z Zagranicą i Integracji Europejskiej Państwowej Agencji Atomistyki.

Formularze zgłoszeniowe dostępne są w Dziale Szkoleń, Współpracy Naukowej i Zapewnienia Jakości.

■ Nowe czasopisma

Informujemy o zakupie nowych czasopism "Cancer" i "The New England Journal of Medicine".

Czasopisma są dostępne w Sekcji Informacji Naukowej na III piętrze.

■ Zespół zadaniowy w zakresie wdrażania standardów dla diagnostyki i leczenia pacjentów z nowotworem piersi

Celem podnoszenia jakości świadczeń oraz poziomu leczenia w Wielkopolskim Centrum Onkologii utworzono multidyscyplinarny zespół zadaniowy w zakresie wdrożenia standardów diagnostyki i leczenia pacjentów z nowotworem piersi w oparciu o standardy zaproponowane przez European Society of Mastology (EUSOMA). Strategicznym celem grupy jest akredytacja ośrodka na zgodność z ww. standardami przez EUSOMA.

Przewodniczącym zespołu zadaniowego jest prof. dr hab. n. med. Paweł Murawa - ordynator Oddziału Chirurgii Onkologicznej I.

Więcej na temat standardów i wytycznych EUSOMA znajduje się na stronie internetowej: <http://www.eusoma.org/>

INFORMACJE OGŁOSZENIA

■ Informacja dotycząca dorobku naukowego pracowników WCO

Ze względu na konieczność bieżącego prowadzenia dokumentacji dot. dorobku naukowego pracowników Wielkopolskiego Centrum Onkologii i usprawnienie związanego z tym toku prac, uprzejmie proszę o każdorazowe zgłaszanie do Sekcji Informacji Naukowej opublikowanej pracy. Zgłoszenie powinno zawierać w przypadku publikacji w czasopiśmie, bądź książce pełny tekst pracy, wraz z podkreśleniem autorów niebędących pracownikami WCO (wytyczne zgodne z Zarządzeniem Wewnętrznym Dyrektora nr 16 z dnia 24.05.2005 r. znak D/2652/2005) oraz podaniem źródła druku, w przypadku wystąpienia konferencyjnego ksero lub oryginał całego programu konferencyjnego oraz ksero lub oryginał tego fragmentu suplementu / czasopisma / materiałów zjazdowych, w którym opublikowano streszczenie wystąpienia.

W przypadku odpłatnego druku pracy w czasopiśmie, do materiałów podanych powyżej należy dołączyć dodatkowo zgodę dyrektora Centrum oraz wstępną wycenę wydawniczą.

Przypominam jednocześnie, że nagroda za publikację będzie wypłacana jednorazowo po ukazaniu się punktacji parametrycznej czasopism, a pretendowane do niej będą wyłącznie prace afiliowane przy Wielkopolskim Centrum Onkologii.

W przypadku wątpliwości bądź pytań proszę o kontakt - Sylwia Ciesińska
Sekcja Informacji Naukowej, nr tel. 8850-648.

■ Relacja z przedstawienia "Jesus Christ Superstar"

W dniu 16.05.2007 r. odbył się spektakl „Jesus Christ Superstar” w wykonaniu uczniów Zespołu Szkół Muzycznych w Poznaniu.

Spektakl przedstawiony był w formie wideoklipów. Spektakl przygotowany był profesjonalnie i na bardzo wysokim poziomie, pełen ekspresji i dynamiki.

W imieniu pacjentów raz jeszcze dziękuję wszystkim wykonawcom.

Przedstawienie to jest kolejnym w rocznej już współpracy z dyrektorem Wojciechem Michalskim.

Do zobaczenia na kolejnym koncercie!

Arkadiusz Spychała
Pracownia Psychologii Klinicznej

działalność wydawnicza, WCO promocja informatorów dla pacjentów, a także informatorów dla personelu średniego, salowych, druk rozpraw doktorskich i habilitacyjnych, stała współpraca z CMKP, MZ, AM, Wielkopolską Biblioteką Cyfrową, IC, przygotowywanie dorobku naukowego dla pracowników WCO dla celów ich dalszego kształcenia i rozwoju zawodowego.

Kontakt:

kierownik Sekcji - mgr Sylwia Ciesińska, tel. (061) 8850-648
e-mail: sylwia.ciesińska@wco.pl, III piętro, pok. 323
koordynator ds. informacji naukowej - Karolina Bogusz, tel. (061) 8850-648
e-mail: karolina.bogusz@wco.pl, III piętro, pok. 323

■ Zebranie Sprawozdawczo-Wyborcze Polskiego Towarzystwa Onkologicznego (Oddział w Poznaniu)

Dnia 24 maja 2007r. odbyło się Walne Zebranie Sprawozdawczo-Wyborcze Polskiego Towarzystwa Onkologicznego (Oddział w Poznaniu).

Program zebrania przedstawiał się następująco:

1. Sprawozdanie z działalności Poznańskiego Oddziału Polskiego Towarzystwa Onkologicznego.
2. Sprawozdanie z działalności finansowej Poznańskiego Oddziału Polskiego Towarzystwa Onkologicznego.
3. Sprawozdanie Komisji Rewizyjnej Poznańskiego Oddziału Polskiego Towarzystwa Onkologicznego.
4. Wybory.

Udzielono absolutorium ustępującym władzom.

Następnie wybrano Zarząd Oddziału oraz Komisję Rewizyjną w następującym składzie:

Zarząd Oddziału

przewodniczący: dr hab. n. med. Janusz Skowronek
wiceprzewodniczący: dr n. med. Maria Litwiniuk
sekretarz: dr n. med. Rodryg Ramlau
skarbnik: dr Anita Galisz
członkowie: prof. dr hab. n. med. Janina Markowska
prof. dr hab. n. med. Jan Bręborowicz
prof. dr hab. n. med. Paweł Murawa
dr n. med. Jerzy Załuski
dr n. med. Piotr Tomczak

Komisja Rewizyjna

przewodniczący: dr n. med. Grzegorz Manyś
członkowie: dr n. med. Krzysztof Rożnowski
dr n. med. Aldona Karczevska-Dzionk

■ Sprawozdanie z pobytu na Zjeździe American Brachytherapy Society w Chicago w dniach 26.04.2007-02.05.2007

Z dużą satysfakcją uczestniczyłem w 28 Zjeździe Amerykańskiego Towarzystwa Brachyterapii, który odbył się w tym roku w Chicago. Uczestniczyło w nim ok. 500 brachyterapeutów z całego świata. Zjazd odbywał się w hotelu Sheraton Towers w centrum Chicago, w którym jednocześnie zakwaterowani byli uczestnicy, co było bardzo wygodne. Program zjazdu był podzielony na kilka części, dwa pierwsze dni poświęcone były wyłącznie leczeniu raka prostaty oraz nowotworów ginekologicznych.

„Workshop” z brachyterapii raka prostaty obejmował zagadnienia właściwej interpretacji wzrostu wartości PSA po brachyterapii raka prostaty w porównaniu z patologicznymi czynnikami rokowniczymi oraz analizę przydatności 3 różnych izotopów promieniotwórczych stosowanych w brachyterapii raka prostaty przy użyciu implantów stałych. Kolejne punkty wykładów obejmowały dyskusję nad miejscem ratunkowej brachyterapii po stwierdzeniu wznowy po teleradioterapii raka prostaty, porównanie zalet i ograniczeń śródoperacyjnej dozymetrii oraz dozymetrii przed i po przygotowaniu planu leczenia. Znaczną część doniesień ustnych poświęcono była porównaniu zalet i wad brachyterapii HDR oraz brachyterapii przy pomocy implantów stałych.

W ramach wykładów poświęconych brachyterapii nowotworów ginekologicznych omówiono rolę wykorzystania obrazów rezonansu magnetycznego oraz tomografii komputerowej w przygotowaniu planu leczenia raka szyjki macicy - analizowano różnicę po zastosowaniu techniki IMRT, śródtkankowej i wewnątrzjamowej brachyterapii. Kolejny poruszany temat to metody leczenia raka pochwy - analiza wskazań i ograniczeń dla IMRT, LDR i HDR.

Trzecia grupa wykładów obejmowała dyskusję nad brachyterapią raka piersi. Szczególnie wiele miejsca przeznaczono samodzielnej brachyterapii raka piersi po leczeniu oszczędzającym stosowanej we wczesnych stadiach zaawansowania. Analizowano wskazania, dawki, stosowane techniki i wyniki leczenia.

Ponadto odbyły się sesje poświęcone leczeniu różnych nowotworów. Z Polski byłem jedynym uczestnikiem Zjazdu, moje dwa doniesienia poświęcone były porównaniu wartości Biologicznej Dawki Równoważnej stosowanej w technikach HDR i PDR oraz wynikiom leczenia paliatywnego raka przelyku przy pomocy brachyterapii HDR oraz implantacji stentu.

Zjazd był zorganizowany bardzo sprawnie, spotykaliśmy się z dużą życzliwością ze strony organizatorów. Nawiązanie współpracy z organizacją przodującą pod względem wprowadzania nowoczesnych metod brachyterapii nowotworów złośliwych uważam za bardzo ważne.

dr hab. n. med. Janusz Skowronek
Zakład Brachyterapii, Wielkopolskie Centrum Onkologii

■ VII Międzynarodowy Kongres Studencki

W dniach 20-22 maja br. odbył się w Poznaniu VII Międzynarodowy Kongres Studencki zorganizowany przez Studenckie Towarzystwo Naukowe i Uniwersytet Medyczny im K. Marcinkowskiego. Czynny udział w kongresie brali członkowie koła chirurgicznego działającego przy Oddziale Chirurgii Onkologicznej I Wielkopolskiego Centrum Onkologii. Na kongresie przedstawiono 5 prac naukowych, z których 3 otrzymały nagrody:

- I nagroda w sesji chirurgia, onkologia, urologia „Evaluation of sentinel node in melanoma patients” student A. Spychała,
- II nagroda w sesji chirurgia, onkologia, urologia „Colorectal cancer and stoma patients quality of life” studenci O. Zajęc, A. Spychała,
- I nagroda w sesji nauki podstawowe, genetyka “The expression level of the novo methyltransferase DNMT3B isiforms in patients with gastric cancers”.

Opiekunem koła chirurgicznego jest dr n. med. Dawid Murawa.

■ Stypendia indywidualne dla naukowców

7 Program Ramowy jest największym mechanizmem Unii Europejskiej, którego celem jest finansowanie badań naukowych i rozwoju technologicznego w Europie w latach 2007-2013. Skomponowany jest z czterech głównych programów szczegółowych:

1. COOPERATION;
2. IDEAS;
3. PEOPLE - program kierowany jest przede wszystkim do osób wybierających karierę naukową. Ma na celu zachęcenie europejskich naukowców do pozostania w Europie, wzmocnienie potencjału ludzkiego, przyciąganie badaczy z całego świata, zainteresowanie młodych ludzi karierą naukową. Program Ludzie ma zachęcać do mobilności, co jest kluczowe dla rozwoju kariery naukowej jak i ma duże znaczenie w transferowaniu wiedzy między państwami. W skład programu wchodzi stypendia Marie Curie podzielone na pięć grup, skierowanych do naukowców pracujących w sektorze publicznym i prywatnym, będących na różnych szczeblach kariery;
4. CAPACITIES (Możliwości badawcze).

Stypendia Indywidualne Marie Curie

Ze stypendiów naukowych Marie Curie skorzystać można w dwojaki sposób:

1. Można skorzystać z aktualnej bazy stypendialnej dostępnej na stronach: http://mc-opportunities.cordis.lu/home_vac.cfm
2. Można wyszukać interesującą nas instytucję i zaproponować jej swój przyjazd.

Pierwsza opcja

Ze stypendiów skorzystać mogą:

1. Początkujący naukowcy którzy:
 - posiadają dyplom magistra,
 - nie mają tytułu doktora,
 - mają do 4 lat doświadczenia w pracy badawczej po uzyskaniu tytułu magistra,
 - nie mają znaczenia kiedy rozpoczęło się karierę naukową ani też z jakimi przerwami i gdzie się ją realizowało.
2. Doświadczeni naukowcy którzy:
 - posiadają stopień doktora,
 - posiadają co najmniej 4 lata doświadczenia w prowadzeniu prac naukowych po uzyskaniu tytułu magistra.

Naukowiec nie może mieć obywatelstwa kraju, w którym zamierza odbyć projekt badawczo-szkoleniowy. Wyjątkiem jest podwójne obywatelstwo - można wyjechać do kraju, w którym się nie przebywało przez ostatnie 5 lat.

Nie można wyjechać do kraju, w którym się przebywało (studia/praca) więcej niż w sumie 12 miesięcy w ciągu ostatnich 3 lat.