

## **Centrum Onkologii – Instytut im. Marii Skłodowskiej-Curie Oddział w Gliwicach**

*Centrum Doskonałości Działu Badawczego*

# ***Biuletyn Informacyjny***

Nr 29; Styczeń 2009

**Biuletyn redaguje:**

Piotr Widlak (widlak@io.gliwice.pl; 9672)

**Sekretariat Naukowy**

Aleksandra Miodońska (naukowy.sekretariat@io.gliwice.pl; 9824)

Maria Maor (granty@io.gliwice.pl; 9756)

Strona internetowa Centrum Doskonałości:

<http://www.cd.io.gliwice.pl>

## 1. Informacja o zebraniach naukowych.

\*\*\*\*\*

### Seminaria Działu Badawczego (czwartki, godzina 9.15, Sala Wykładowa im. Święckiego)

8.01.2009	<b>Dorota Ściegłńska</b> (ZBN): Białko HSPA2 – w poszukiwaniu funkcji.
15.01.2009	<b>Katarzyna Lisowska</b> (ZBN): Rozwój technik biologii molekularnej.
22.01.2009	<b>Joanna Łanuszewska</b> (ZRDK): Szlaki sygnałowe uczestniczące w odpowiedzi na stres.
29.01.2009	<b>Jerzy Hołowiecki</b> (KOK): Terapia wykorzystująca przeszczepianie komórek krwiotwórczych – podstawy biologiczne.

\*\*\*\*\*

### Kliniczne Zebrania Naukowe (środy, godzina 8.15, Sala Konsyliarna Przychodni):

7.01.2009	<b>Jerzy Hołowiecki</b> (KOK): Transplantacja szpiku w epoce leczenia celowanych. <b>Sebastian Giebel</b> (KOK): Leczenie wysokodawkowe i immunoterapia komórkowa: dwie drogi do wyleczenia z zastosowaniem transplantacji szpiku.
14.01.2009	<b>Hanna Grzbiela</b> (III KRt): Mozart & Science, czyli są rzeczy na niebie i Ziemi, o których nie śniło się onkologom.
21.01.2009	<b>Aleksandra Hołowiecka-Góral</b> (KOK): Rola polimorfizmów genetycznych w transplantologii szpiku.
28.01.2009	<b>Klinika Chirurgii Onkologicznej</b> <b>Ewa Grzybowska</b> (ZBM): Genetyczne podłoże nowotworów piersi.

\*\*\*\*\*

Redakcja Biuletynu prosi o nadsyłanie informacji dotyczących seminariów i zebrań naukowych odbywających się we wszystkich jednostkach naszego Instytutu.

Przypominam, że udział w wykładach, seminariach i zebraniach naukowych należy do podstawowych obowiązków pracowników naukowych [pw].

\*\*\*\*\*

## 2. Rozwój kadry naukowej

\*\*\*\*\*

### Stopień doktora nauk uzyskany w roku 2008

Nazwisko i Imię	Rok	Rada Naukowa	Temat pracy doktorskiej
<b>Blamek Sławomir</b>	2008	Śląski Uniwersytet Medyczny, Wydział Lekarski w Zabrze	Ocena wyników leczenia naczyńniaków tętniczo- żylnych mózgu metodą radiochirurgii stereotaktycznej
<b>Grządziel Aleksandra</b>	2008	Uniwersytetu Śląski w Katowicach, Instytut Fizyki im. A.Chełkowskiego	Ocena metody weryfikacji planów leczenia w technikach dynamicznych radioterapii z zastosowaniem matryc detektorów półprzewodnikowych
<b>Kalinowska_Herok Magdalena</b>	2008	Centrum Onkologii – Instytut, Warszawa	Regulacja aktywności nukleazy apoptotycznej białka DFF40/CAD
<b>Półtorak Stanisław</b>	2008	Śląski Uniwersytet Medyczny, Wydział Lekarski w Zabrze	Ocena skuteczności skojarzonego leczenia chorych na raka odbytnicy
<b>Urbańczyk Hubert</b>	2008	Śląski Uniwersytet Medyczny, Wydział Lekarski w Zabrze	Wyniki konformalnej radioterapii chorych na raka gruczołu krokowego

### Stopień doktora habilitowanego uzyskany w roku 2008

Nazwisko i Imię	Rok	Rada Naukowa	Temat pracy habilitacyjnej
<b>Lisowska Katarzyna</b>	2008	Centrum Onkologii – Instytut, Warszawa	Profil ekspresji genów w raku jajnika: znaczenie dziedzicznej mutacji genu BRCA1 na tle innych cech molekularnych i klinicznych guza
<b>Maciejewski Adam</b>	2008	Centrum Onkologii – Instytut, Warszawa	Ocena przydatności i skuteczności chirurgii rekonstrukcyjnej i mikronaczyniowej u chorych na zaawansowanego raka dolnego piętra twarzy naciekającego żuchwę
<b>Widlak Wiesława</b>	2008	Instytut Biologii Doświadczalnej im. M. Nenckiego PAN w Warszawie	Funkcje białek HSP70 i HSF1 w komórkach plemnikotwórczych; badania z wykorzystaniem myszy transgeniczných
<b>Włoch Jan</b>	2008	Centrum Onkologii – Instytut, Warszawa	Postępowanie chirurgiczne w dziedzicznym raku rdzeniastym tarczycy: modyfikacje wynikające z diagnostyki mutacji germinalnych protoonkogenu RET i badania profilu molekularnego guzów

Ponadto, w roku 2008 tytuł naukowy **profesora nauk medycznych** uzyskał **Leszek Miszczyk**

### 3. Inne Informacje

\*\*\*\*\*

W dniu 16 grudnia 2008 Rada Naukowa Centrum Onkologii, po przeprowadzeniu kolokwium i wysłuchaniu wykładu habilitacyjnego, przyznała stopień naukowy **doktora habilitowanego** nauk medycznych naszej koleżance, dr **Katarzynie Lisowskiej**. Gratulujemy!

\*\*\*\*\*

Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego, w Komunikacie Nr 23 z dnia 28 listopada 2008 r., uzupełnił wykaz punktowanych czasopism naukowych. W uzupełnionym wykazie znalazło się, z ilością punktów 4, czasopismo **Onkologia Info** (wartość punktowa czasopism w tej części wykazu mieści się w granicach 1 do 6). Gratulujemy!

**Onkologia Info** jest dwumiesięcznikiem wydawanym pod patronatem Zakładu Radioterapii Naszego Instytutu. Redaktorem Naczelnym czasopisma jest prof. Leszek Miszczyk, a Sekretarzem Redakcji dr Wojciech Majewski. Adres internetowy czasopisma: <http://www.onkologia.resmedica.pl>  
Redakcja zaprasza potencjalnych autorów prac do współpracy.

\*\*\*\*\*

W dniach 16 i 17 stycznia 2009 Śląski Oddział **Polskiego Towarzystwa Onkologicznego** organizuje w Ustroniu zebranie naukowo-szkoleniowe poświęcone diagnostyce i wybranym zagadnieniom leczenia chłoniaków. Więcej informacji na stronie: <http://www.pto.io.gliwice.pl>

\*\*\*\*\*

Przy zakupach oligonukleotydów/starterów reakcji PCR zamawianych w systemie on-line obowiązują następujące numery zamówień rocznych na 2009:

oligonukleoty z firmy **BIOTEZ**: **DA/DZ-232-07G/09**

oligonukleoty (i sekwencjonowanie) z firmy **GENOMED**: **DA/DZ-232-08G/09**

W zamówieniu składanym on-line należy podać odpowiedni numer zamówienia rocznego wraz z numerem zapotrzebowania bieżącego (numer ten musi identyfikować zakład i grant z którego zostaną pokryte koszty, oraz kolejność zamówienia).

\*\*\*\*\*

**Granty wewnętrzne.** Do dnia 10 lutego 2009 należy przygotować sprawozdania z grantów wewnętrznych realizowanych w ramach dotychczasowych konkursów. Sprawozdanie, poza sprawozdaniem finansowym za rok 2008 (rozliczenie przygotowane przez Sekretariat Naukowy), powinno zawierać krótki opis merytoryczny wyników uzyskanych w ramach całego trwania grantu oraz listę publikacji i doniesień zjazdowych prezentujących uzyskane wyniki.

W związku z planowaną zmianą formuły grantów wewnętrznych, realizacja dotychczasowych grantów została zatrzymana z dniem 31 grudnia 2008. W związku z tym, że środków przyznanych na te granty będą zrealizowane wyłącznie te zamówienia, które zostały złożone w Sekretariacie Naukowym do końca grudnia ubiegłego roku.

\*\*\*\*\*

**Plan Naukowy.** Do dnia 30 stycznia 2009 należy przygotować propozycje zadań badawczych do Planu Naukowego COI na rok 2009. Propozycja powinna zawierać: (1) numer zbiorczego zadania wieloletniego, (2) tytuł zadania, (3) nazwiska wykonawców zadania, (4) przewidzianą formę ukończenia realizacji zadania w roku 2009. Propozycje należy zgłosić w Sekretariacie Naukowym, w postaci zbiorczej listy przesłanej przez Kierownika danej Grupy tematycznej. Propozycje zadań badawczych muszą być uzgodnione i zatwierdzone przez właściwego Kierownika Grupy Tematycznej. Zadania, których realizacja w roku 2008 uzyskała negatywną ocenę Kierownika Grupy Tematycznej nie będą kontynuowane. Pełna informacja na temat obowiązujących zasad zgłaszania i oceny zadań badawczych w Biuletynie Informacyjnym nr 11.

\*\*\*\*\*