

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

Biuletyn Informacyjny

Nr 49; Luty 2011

Biuletyn redaguje:

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

Sekretariat Naukowy

Aleksander Sochanik (asochanik@io.gliwice.pl; 9677)

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.

W dniu 7 lutego 2011, o godzinie 12.00, w sali wykładowej im. J. Świeckiego, odbędzie się **Instytutowe Zebranie Naukowe**. Przedmiotem zebrania będzie przedstawienie założeń pracy doktorskiej:

Beata Lukaszczyk-Widel., *Czynniki prognostyczne w leczeniu ratującym nawrotów płaskonabłonkowego raka gardła i krtani*”; opiekunem pracy jest prof. Krzysztof Składowski

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

03.02.2011	Katarzyna Lisowska (CBT) : prezentacja pracowni
10.02.2011	Ewa Grzybowska (CBT) : prezentacja pracowni
17.02.2011	Marek Rusin (CBT) : prezentacja pracowni
24.02.2011	Zdzisław Krawczyk (CBT) : prezentacja pracowni

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

02.02.2011	Jerzy Spindel (Wojewódzki Szpital Chirurgii Urazowej w Piekarach Śląskich) : Postępowanie ortopedyczne w przypadku przerzutów do kości.
09.02.2011	Zakład Anestezjologii i Intensywnej Terapii
16.02.2011	Katarzyna Radwańska-Steinhof, Dagmara Adamiak (ZRd) : Nowe możliwości diagnostyczne w raku piersi
23.02.2011	I Klinika Radioterapii Katarzyna Lisowska (CBT) : W poszukiwanie markerów prognostycznych w raku jajnika - od danych mikromacierzowych do badań modelowych.

W dniu 2.02.2011, o godzinie 12.00, w Sali Konsyliarnej Przychodni, odbędzie się seminarium Zakładu Fizyki Medycznej:

Zbigniew Maniakowski: CyberKnife – opisanie systemu, czyli czego nie powiedzą wam w TV

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. Ocena pracowników naukowych

Rada Naukowa Centrum Onkologii przyjęła kryteria i format drugiego elementu oceny pracownika naukowego, tzw. „indeks aktywności”. Przedstawione poniżej tabele powinien co roku wypełnić oceniany pracownik (ocenę potwierdza jego bezpośredni przełożony). Karty wypełnione za kolejne lata będą wykorzystywane przy następnych ocenach okresowych. Zgodnie z nową ustawą większość pracowników naukowych obowiązują dwuletnie okresy oceny, tak więc najbliższa ocena dotyczyć będzie lat 2010-2011.

Nazwisko:

Rok:

B1. Udział w konferencjach i zjazdach naukowych.

Prace przedstawione na zjazdach naukowych	Główny autor	Ilość prac	Suma	Współautor	Ilość prac	Suma
Zjazdy międzynarodowe						
Przewodniczenie Sesjom	40			25		
Wykłady plenarne	50			30		
Doniesienia ustne	30			20		
Prezentacje plakatu	20			10		
Uczestnictwo bierne	5					
Zjazdy Krajowe						
Przewodniczenie Sesjom	20			15		
Wykłady plenarne	30			20		
Doniesienia ustne	20			10		
Prezentacje plakatu	10			5		
Uczestnictwo bierne	3					
Inne Konferencje						
Przewodniczenie Sesjom	20			15		
Wykłady plenarne	25			18		
Doniesienia ustne	16			8		
Prezentacje plakatu	8			4		
Uczestnictwo bierne	2					

B2. Uczestnictwo w realizacji projektów grantowych

GRANTY	Liczba punktów	Ilość	Suma
Kierownik grantu międzynarodowego	500		
Kierownik grantu MNiSW (NCN lub NCBiR)			
Własny, habilitacyjny	200		
Promotorski	100		
Badania kliniczne	30		
Inne granty	50		

B3. Uzyskane stopnie i tytuły naukowe

Stopnie i tytuły naukowe	Ilość	Punkt
Profesor	1000	
Doktor habilitowany	750	
Doktor	400	
Magister	100	
licencjat	50	
specjalizacja	250	

B4. Nagrody i Wyróżnienia

Rodzaj	Ilość	Ilość punktów*
Zagraniczne	10 - 100	
Krajowe	10 - 100	
Instytutowe	10 - 100	

*punktacja uzależniona od wagi wyróżnienia lub nagrody, należy załączyć listę

B5. Opieka nad rozwojem naukowym

Rodzaj aktywności	Ilość	Punkty
Opieka nad licencjatem	25	
Promotorstwo magistra	50	
Promotorstwo doktoratu	100	
Nadzór nad specjalizacją	150	

B6. Inna działalność o charakterze merytorycznym

Uczestnictwo w Radzie Naukowej	Punkty
Centrum Onkologii	50
Poza Centrum	60
Inne	70

B7. Kursy i szkolenia

Rodzaj	Punkty	Ilość	Suma
Uczestnictwo Zagraniczny	70		
Polski	40		

B8. Organizacja Konferencji i Sympozjów

Rodzaj działalności	Ilość	Punkty
Przewodn. komitetu organiz.		500
Przewodn. komitetu naukowego		300
Członek komitetu org/nauk		100

B9. Recenzje

Formy działalności naukowej	Punktacja	Ilość	Suma
Recenzje dla CKK	100		
Recenzje profesury	100		
Recenzje habilitacji	80		
Recenzje doktoratów	50		
Recenzje projektów MNiSW i innych	20		
Recenzje dla czasopism naukowych kr/zagr	20/50		
Sprawozdania ze Zjazdów Naukowych	10		

B10. Działalność edytorska

Rodzaj działalności		Punkty
Redaktor naczelny	200	
Sekretarz redakcji	50	
Członek komitetu redakcyjnego	30	

B11. Działalność popularyzatorska

Tłumaczenia	Punkty
książka naukowa	100
książka popul.-naukowa	70
artykuł w czasopismach naukowych	25
artykuł w czasopismach popul.-naukowych	20
skrótów tłumaczeń	5

B12. Działalność Dydaktyczna

Rodzaj działalności	Punktacja	Ilość	Suma
Wykłady ogólnoinstitutowe i poza instytutem	50		
Wykłady w ramach kursów CMKP	20		
Wykłady w ramach innych kursów	25		
Wykłady dla studentów	10		

Data i podpis pracownika

Data i podpis przełożonego