

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

Centrum Doskonałości Działu Badawczego

Biuletyn Informacyjny

Nr 30; Luty 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.

Instytutowe Zebranie Naukowe

23 luty 2009 (poniedziałek), godzina 12.00, Sala Wykładowa im. Święckiego

Uroczystość wręczenia Nagrody im. Hilarego Koprowskiego za rok 2008

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

5.02.2009	Mieczysław Chorąży (ZBN): Organizmy GMO – wyzwania bioetyczne i społeczne
12.02.2009	Iwona Mikrus (ZBM): Chemioterapia – przyczyny niepowodzeń
19.02.2009	Joanna Łanuszewska (ZRDK): Szlaki sygnałowe uczestniczące w odpowiedzi na stres
26.02.2009	Sebastian Giebel, Aleksandra Hołowiecka (KOKiD): Rekonstytucja immunologiczna po alogenicznej transplantacji szpiku jako model ontogenezy limfocytów

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

4.02.2009	Agata Celejewska (ZRt): Ocena porównawcza efektu zastosowania teleradioterapii i brachyterapii w niskozaawansowanym raku piersi. Rafał Kawczyński (ZRt): Zbadanie tolerancji i skuteczności pooperacyjnej radioterapii i chorych na gwiażdziaka anaplastycznego. Łukasz Michalecki (ZRt): Porównanie dokładności weryfikacji ułożenia pacjenta w oparciu o ExacTrak Intra-Red X-Ray i laser, oraz analiza procesu pozycjonowania w stereotaktycznej radioterapii nowotworów regionu głowy i szyi.
11.02.2009	Marek Boba (ZRd): Biopsja pod kontrolą TK.
18.02.2009	I Klinika Radioterapii
25.02.2009	Zakład Patologii Nowotworów Ewa Grzybowska (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. Inne Informacje

Nagrodę im. Hilarego Koprowskiego, przyznawaną przez Polskie Towarzystwo Onkologiczne za najlepszą opublikowaną przez polski zespół badawczy pracę w dziedzinie onkologii, otrzymali za rok 2008 nasi koledzy: **prof. Rafał Suwiński z zespołem współpracowników**. Gratulujemy!

Nagroda przyznana została za cykl dwu prac:

1. Suwiński Rafał, Wziętek Iwona, Tarnawski Rafał, Namysl-Kaletka Agnieszka, Kryj Mariusz, Chmielarz Andrzej, Wydmański Jerzy: Moderately low alpha/beta ratio for rectal cancer may best explain the outcome of three fractionation schedules of preoperative radiotherapy. *Int J Radiat Oncol Biol Phys* (2007) **69**: 793-799.
2. Suwiński Rafał, Wydmański Jerzy, Pawelczyk Iwona, Starzewski Jacek: A pilot study of accelerated preoperative hyperfractionated pelvic irradiation with or without low-dose preoperative prophylactic liver irradiation in patients with locally advanced rectal cancer. *Radiother Oncol* (2006) **80**: 27-32.

Jednocześnie przypominamy, że kandydatury do Nagrody za rok 2009 (czyli prace opublikowane w roku 2008) można zgłaszać do 30 kwietnia 2009 (w Sekretariacie Naukowym).

W ramach 36 konkursu grantowego Ministerstw Nauki i Szkolnictwa Wyższego rekomendację do finansowania uzyskały trzy projekty zgłoszone przez naszych kolegów:

N401 034736 - Rola inhibitora cytokiny HMGB1 - gliceryzyny w terapii nowotworów; kier. prof. S. Szala

N403 290636 - Wdrożenie molekularnych czynników predykcyjnych i prognostycznych do radykalnego leczenia skojarzonego chorych na niedrobnokomórkowego raka płuca w stopniu zaawansowania IIIA i IIIB; kier. prof. R. Suwiński

N301 264536 - Funkcjonalne powiązania szlaków zależnych od czynników transkrypcyjnych NFκB i p53 w komórkach nowotworowych poddanych działaniu czynników genotoksycznych (promotorski); kier. prof. P. Widłak

Fińska organizacja **FiDiPro** (Finland Distinguished Professor Programme) oferuje młodym naukowcom stypendia na odbycie staży naukowych w Finlandii. Termin składania wniosków: 28.02.2009. Więcej informacji na stronie:

http://193.167.189.71/opencms/opencms/Projects/FiDiPro_en/system/uutinen.html?id=239

Zakład Fizyki Medycznej Świętokrzyskiego Centrum Onkologii w Kielcach w dniach 22-24 kwietnia 2009 organizuje kurs z podstaw fizycznych dla lekarzy radioterapeutów. Zgłoszenia na kurs przyjmowane są do 20 lutego 2009. Więcej informacji o kursie na stronie <http://www.onkol.kielce.pl>

W dniu 26 stycznia MNISW ogłosiło kolejną edycję konkursu "Granty na granty". Warunkiem koniecznym uprawniającym do złożenia wniosku i otrzymania wsparcia jest zaplanowane pełnienie przez wnioskodawcę (jednostkę naukową) roli koordynatora w konsorcjum międzynarodowym, biorącym udział w projekcie europejskim. Więcej informacji na stronie:

http://www.nauka.gov.pl/mn/index.jsp?place=Lead07&news_cat_id=308&news_id=7659&layout=2&page=text

Kolejna Rada Naukowa Centrum Onkologii – Instytutu im. Marii Skłodowskiej-Curie odbędzie się 18 lutego 2009.

Redakcja prosi o nadsyłanie informacji, które uznacie Państwo za ważne i warte zamieszczenia w Biuletynie.