

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

Centrum Doskonałości Działu Badawczego

Biuletyn Informacyjny

Nr 28; Grudzień 2008

Biuletyn redaguje:

Piotr Widłak (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)

4.12.2008	Aleksander Sochanik (ZBM): Kombinowana terapia antyrakowa z wykorzystaniem peptydu przeciwnaczyniowego i liposomów wypełnionych chemoterapeutykami.
11.12.2008	Dorota Ścieglińska (ZBN): Białko HSPA2 – w poszukiwaniu funkcji.
18.12.2008	Karol Jelonek (ZRDK): Komórki endotelialne z naczyń włosowatych serca – model <i>in vitro</i> do badań efektów promieniowania jonizującego.

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

3.12.2008	Dorota Butkiewicz (ZBN): Polimorfizm genów metabolizmu chemioterapeutyków jako czynnik predykcyjny toksyczności leczenia. Rafał Ulczok (KChO): Profilaktyka przeciwzakrzepowa. Mirosław Dobrut (KChO): Zakażenia wewnątrzszpitalne. Wanda Woźniakowska (ZAIT): Dostęp do dużych naczyń.
10.12.2008	Zakład Medycyny Nuklearnej i Endokrynologii Onkologicznej
17.12.2008	II Klinika Radioterapii

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

W dniu 20 października 2008 Rada Naukowa Centrum Onkologii, po przeprowadzeniu kolokwium i wysłuchaniu wykładu habilitacyjnego, przyznała stopień naukowy **doktora habilitowanego** nauk medycznych naszemu koledze, dr **Adamowi Maciejewskiemu**. Gratulujemy!

Polska Akademia Nauk, Wydział Nauk Medycznych, przyznała **Indywidualną Nagrodę Naukową** naszemu koledze, profesorowi **Rafałowi Suwińskiemu**, za cykl prac dotyczących niekonwencjonalnych schematów frakcjonowania dawki promieniowania w radioterapii przedoperacyjnej i pooperacyjnej. Gratulujemy!

Polska Akademia Nauk, Wydział Nauk Medycznych, przyznała **Laur Medyczny im. Doktora Wacława Mayzla** naszemu koledze, **Piotrowi Filipczakowi**, za jego udział jako studenta w badaniach nad lokalizacją białka HspA2 w komórkach nowotworowych. Gratulujemy!

Do dnia 15 grudnia 2008, w sekretariacie naukowym, można zgłaszać kandydatury do **Nagrody im. Hilarego Koprowskiego** za najlepszą opublikowaną pracę badawczą wykonaną całkowicie w polskich instytucjach naukowych. Termin zgłaszania kandydatur do Nagrody za rok 2008 (czyli za prace opublikowane w roku 2007) został przedłużony z przyczyn organizacyjnych.

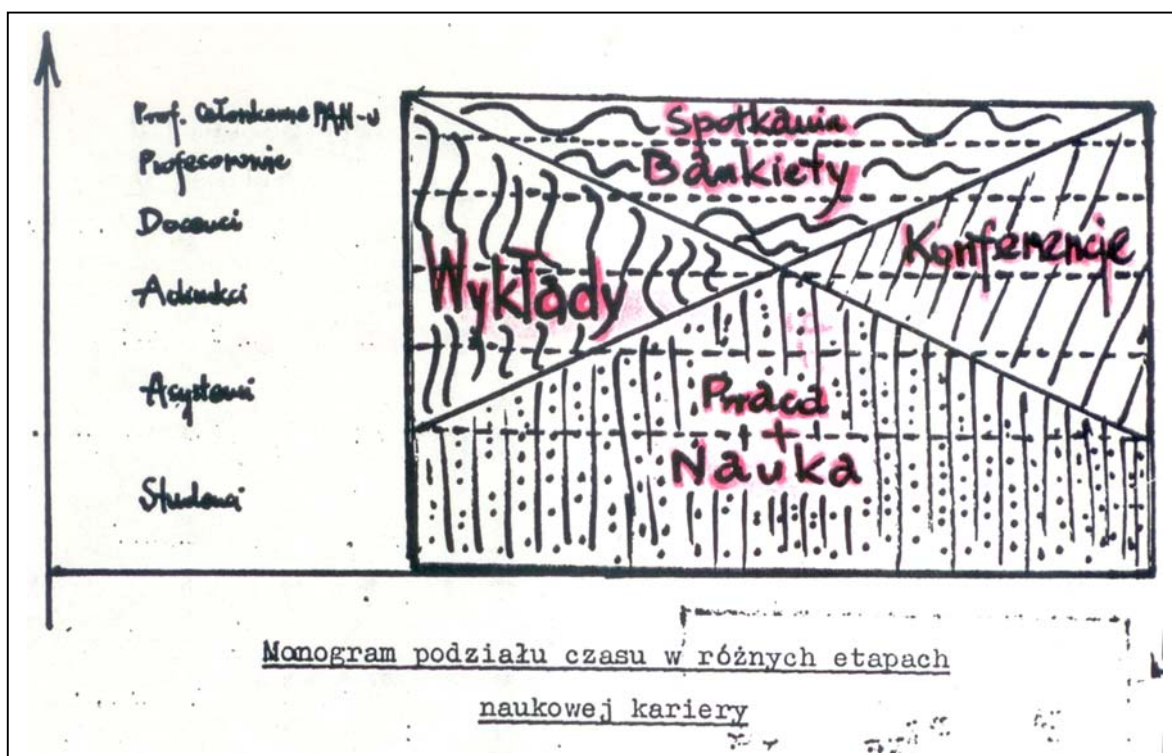
European Science Foundation (ESF) i European Molecular Biology Organization (EMBO) organizują konferencję ***Spatio-Temporal Radiation Biology: Transdisciplinary Advances for Biomedical Applications***. Konferencja odbędzie się 16-21 maja 2009, w Hotel Eden Roc, Sant Feliu de Guixols (Costa Brava), Hiszpania. Termin składania aplikacji 22 luty 2009. Więcej informacji na stronie <http://www.esf.org/conferences/09287>

Pracownicy Instytutu będący wykonawcami Planu Naukowego mogą, tytułem korzystania z praw autorskich w ramach stosunku pracy, nabyć prawo do stosowania podwyższonej (50%) stawki kosztów uzyskania części swojego przychodu. Podstawą zawarcia odpowiedniego aneksu do umowy o pracę jest oświadczenie (zweryfikowane przez kierownika komórki organizacyjnej) złożone przez pracownika. Oświadczenia dotyczące prac wykonanych w roku 2008 należy złożyć w Sekretariacie Naukowym w nieprzekraczalnym terminie 6 stycznia 2009. Oświadczenia powinno być wypełnione na komputerze wg. wzoru, który będzie przesłany do jednostek organizacyjnych.

Zgodnie z uchwałą Rady Naukowej CO-I maksymalny udział czasu pracy objętego prawami autorskimi wynosi 70% w przypadku pracowników naukowych pionu klinicznego, których podstawowym obowiązkiem jest realizacja zadań medycznych, oraz 90% w przypadku pozostałych pracowników będących wykonawcami Planu Naukowego. Udział czasu pracy objęty prawami autorskimi musi być udokumentowany odpowiednim dorobkiem naukowym. Maksymalny dopuszczony uchwałą Rady Naukowej udział prac objętych prawami autorskimi będzie zaakceptowany wyłącznie w przypadku udokumentowania rzeczywistego indywidualnego wkładu pracownika w realizację Planu Naukowego.

3. Inne

Przedruki z prasy naukowej



źródło: Stanisław Szala (1967), *Subscience*; vol. 14; No 1.

Z okazji zbliżającej się zimy i związanych z tym atrakcji, Redakcja Biuletynu życzy Czytelnikom jak najlepszych warunków narciarskich.