

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

Biuletyn Informacyjny

Nr 71; Wrzesień 2013

Biuletyn redaguje:

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

Sekretariat Naukowy

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

Strona internetowa Centrum Badań Translacyjnych:

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

Informacje

W dniu **9 września 2013**, o godzinie 12.30 w sali wykładowej im. J. Świeckiego, odbędzie się Instytutowe Zebranie Naukowe. Przedmiotem zabrania będzie publiczna obrona rozprawy doktorskiej mgr **Karoliny Tęczy** pt: „*Występowanie wariantów polimorficznych genów PGR, ATM, TP53, rodziny genów ABC oraz izoform transferazy glutationowej GST u chorych na raka jajnika*”. Promotorem rozprawy jest prof. Ewa Grzybowska, a recenzentami prof. Jolanta Kupryjańczyk i prof. Iwona Żak.

W dniu 20 maja 2013 odbyła się publiczna obrona rozprawy doktorskiej lek. **Marcina Zemana** pt: „*Ocena skuteczności i bezpieczeństwa leczenia chorych na przerzutowego raka jelita grubego do wątroby z analizą czynników prognostycznych*”.

Promotorem rozprawy był prof. Adam Maciejewski (na zdjęciu z dr Zemanem), a recenzentami prof. Marian Pardela i prof. Sebastian Giebel.



Prof. dr hab. **Barbara Jarzab** została Członkiem Korespondentem Wydziału Nauk Medycznych **Polskiej Akademii Nauk**. Gratulujemy!



Dr **Magdalena Jarosz** uzyskała **Nagrodę im. Jana Steffena** Wydziału Nauk Medycznych PAN za najlepszą pracę doktorską. Praca pt. *Immunoterapia nowotworów z użyciem szczepionki DNA skierowanej przeciwko nowotworowym naczyniom krwionośnym* została przygotowana pod kierunkiem prof. Stanisława Szali. Wręczenie nagrody odbyło się w dniu 24 czerwca 2013. Gratulujemy!

Tegoroczną **Nagrodę PTO im. Hilarego Koprowskiego** uzyskał zespół autorów, który pod auspicjami Polskiej Grupy ds. Leczenia Białaczek u Dorosłych (PALG) opublikował dwie prace: *Hołowiecki i wsp. Cladribine, but not Fludarabine added to Daunorubicin and Cytarabine during induction prolongs survival of patients with Acute Myeloid Leukemia: a multicenter, randomized phase III study. J Clin Oncol 2012;30:2441-8* oraz *Grosicki i wsp. The early reduction of leukemic blasts in bone marrow on day 6 of induction treatment is predictive for complete remission rate and survival in adult acute myeloid leukemia; the results of multicenter, prospective Polish Adult Leukemia Group study. Am J Hematol 2011;86:437-9*. W nagrodzonym zespole znajdują się nasi koledzy: prof. **Jerzy Hołowiecki** i prof. **Sebastian Giebel**. Uroczystość wręczenia nagrody odbędzie się w październiku br. Gratulujemy!

W ostatnim konkursie grantowym Narodowego Centrum Nauki finansowanie uzyskały projekty:

HARMONIA-4 (NZ1): *Współdziałanie ścieżek sygnałowych zależnych od NF- κ B i p53 w komórkowej odpowiedzi na czynniki uszkodzające DNA*; kier. prof. Piotr Widłak

FUGA-2 (NZ2): *Wykorzystanie technik spektrometrii mas do profilowania i identyfikacji proteomicznych i metabolomicznych składników guza swoistych dla poszczególnych typów raka tarczycy*; kier. dr Anna Wojakowska

W konkursie na minigranty dla doktorantów i młodych badaczy (wiek poniżej 35 lat) dofinansowanie uzyskało osiem projektów, które otrzymały najwyższą ocenę Kolegium Naukowego Instytutu. Wykonawcy projektów to: Artur Zajkiewicz, Łukasz Boguszewicz, Wojciech Piękowski, Karolina Tęcza, Patryk Janus, Anna Walaszczyk, Agnieszka Toma, Aleksandra Pfeifer.

Jednocześnie Dyrektor Instytutu wydzielił środki na dofinansowanie kosztów publikacji naukowych, których autorami lub współautorami są młodzi badacze lub dofinansowanie udziału młodego badacza w konferencji naukowej. Warunki uzyskania dofinansowania publikacji to: (a) brak innych źródeł sfinansowania publikacji, (b) publikacja w czasopiśmie o znaczącym współczynniku oddziaływania (IF>2). Warunki uzyskania dofinansowania udziału w konferencji to: (a) brak innych źródeł finansowania, (b) czynny udział w konferencji o dużym znaczeniu dla rozwoju młodego badacza. Udokumentowane wnioski o dofinansowanie można zgłaszać do z-cy Dyrektora ds. Naukowych (wydatek musi być poniesiony do końca roku 2013).

W dniach **12-14 listopada 2013** w Prószkowie pod Opolem odbędą się **XI Międzynarodowe Warsztaty Akademickie Rolnictwo, Technika, Zdrowie i Życie**. Zgłoszenia do 30 września 2013 w Sekretariacie Naukowym naukowy.sekretariat@io.gliwice.pl tel. 9824.

W dniach **15-16 listopada 2013** odbędą się **XVII Gliwickie Spotkania Naukowe**. Planowane tematy sesji to: 1) *Regulation of gene expression and replication*, 2) *Cellular pathways driven by reactive oxygen species*, 3) *Cancer proteomics and metabolomics*, 4) *DNA repair in aging and cancerogenesis*, 5) *Dietary factors in cancer prevention*. Więcej informacji na stronie <http://gsn.io.gliwice.pl>
