

Polska Grupa Badań Nowotworów Głowy i Szyi

Prezes: Prof. dr hab. med. Wojciech Golusiński

Skarbnik: dr n. med. Piotr Tomczak
Sekretarz: lek. med. Piotr Pieńkowski



Oddział Chirurgii Głowy i Szyi i Onkologii
Laryngologicznej
Uniwersytet Medyczny im. K. Marcinkowskiego
Wielkopolskie Centrum Onkologii
ul. Garbary 15, 61-866 Poznań

Tel: (48 61) 8850 - 929
Fax: (48 61) 8850 - 910
E-mail: wgolusinski@amp.edu.pl

Poznań, 20 styczeń 2010

Szanowni Państwo,

Serdecznie zapraszamy na zebranie Polskiej Grupy Badań Nowotworów Głowy i Szyi, które odbędzie się w dniu **19 lutego 2010 roku o godzinie 11:00** w sali audytorijnej Wielkopolskiego Centrum Onkologii ul. Garbary 15.

Gośćmi honorowymi będą **Prof. Boudewijn J.M. Braakhuis i Prof. Rudd Brakenhoff z Kliniki Otolaryngologii, Chirurgii Głowy i Szyi VU University Medical Center w Amsterdamie.**

PROGRAM ZEBRANIA

- | | |
|---|--|
| 1. Prof. Boudewijn J.M. Braakhuis
Department of Otolaryngology,
Head and Neck Surgery
VU University Medical Center
Amsterdam, The Netherlands | „Molecular margin analysis in head and neck cancer”
40 minut |
| 2. Prof. Rudd Brakenhoff
Department of Otolaryngology,
Head and Neck Surgery
VU University Medical Center
Amsterdam, The Netherlands | „HPV in head and neck cancer: time to solve the problems”
40 minut |
| 3. Dr n. med. Jarosław Markowski
Katedra i Klinika Laryngologii
Śląskiego Uniwersytetu Medycznego
w Katowicach | „Ocena ekspresji genów w raku krtani analizowanych wysoko-rozdzielczą techniką opartą o DNA microarray”
20 minut |
| 4. Dr Małgorzata Jarmuż
Zakład Mutagenyzy Środowiskowej
Instytut Genetyki Człowieka PAN
w Poznaniu | „Identyfikacja nowych genów supresorowych w raku krtani”
20 minut |
| 5. Dr n. med. Wioletta Pietruszewska
Katedra i Klinika Otolaryngologii
Uniwersytetu Medycznego w Łodzi | „Białka cyklu komórkowego w stanach przednowotworowych i raku krtani”
20 minut |
| 6. Dr hab. n. med. Kamal Morshed
Katedra i Klinika Otolaryngologii i
Onkologii Laryngologicznej
Uniwersytet Medyczny w Lublinie | „Udział wirusa HPV w etiopatogenezie raka krtani”
20 minut |
| 7. Dr Katarzyna Kiwerska
Zakład Mutagenyzy Środowiskowej
Instytut Genetyki Człowieka PAN
w Poznaniu | „Analiza utraty heterozygotyczności w marginesie operacyjnym pod kątem ryzyka wznowy”
20 minut |

14:00 Lunch

Z wyrazami szacunku

Prof. dr hab. med. Wojciech Golusiński
Prezes Polskiej Grupy Badań Nowotworów Głowy i Szyi

Prof. dr hab. Krzysztof Szyfter
Zakład Mutagenyzy Środowiskowej
Instytut Genetyki PAN