

**Prof. Mieczysław Chorąży doktorem *honoris causa*
Śląskiej Akademii Medycznej**

Prof. Mieczysław Chorąży, uczony i badacz biologii nowotworów, wieloletni pracownik Centrum Onkologii – Instytutu, Oddział w Gliwicach, został w piątek 2 marca 2007 r. wyróżniony tytułem doktora *honoris causa* Śląskiej Akademii Medycznej w Katowicach.

Prof. M. Chorąży jest 50 doktorem *honoris causa* tej uczelni. Wcześniej Akademia wyróżniła m.in. prof. Kornela Gibińskiego i prof. Zbigniewa Religę.

Promotor postępowania prof. Marcin Kamiński podkreślił, że profesor M. Chorąży nigdy nie był pokorny, jest natomiast „człowiekiem wyrastającym ponad poziomy”. Rektor Akademii prof. Ewa Małecka-Tendera powiedziała o uczonym, że „to człowiek wielkiego formatu”. Podczas uroczystości prof. M. Chorąży wygłosił wykład pt. „Geny i genetyka – dylematy i wyzwania”.

M. Chorąży walczył w powstaniu warszawskim, był dwukrotnie ranny, groziła mu utrata ręki. Po powstaniu był więźniem stalagu. Po wojnie ukończył studia medyczne w Warszawie. Krótko pracował w stolicy, po czym w 1951 r. dostał nakaz pracy w Państwowym Instytucie Przeciwrakowym w Gliwicach.

Przez 32 lata kierował Zakładem Biologii Nowotworów w Centrum Onkologii w Gliwicach. Do najważniejszych osiągnięć naukowych prof. M. Chorążego i jego zespołu należą: studia nad pobieraniem DNA przez

komórki eukariotyczne, studia nad organizacją nie kodujących sekwencji DNA, zbadanie niektórych elementów regulujących funkcje genów komórek eukariotycznych oraz aktywności transkrypcyjnej wątroby szczura, wykrycie dotąd nieznanych dziedzicznych mechanizmów powodujących zachorowania na nowotwory, zwłaszcza raka płuc.

Był jednym z pionierów badań nad mutagenizacją środowiskową oraz epidemiologią molekularną i pozostaje autorytetem w tym zakresie. Wniósł znaczący wkład w badania nad uszkodzeniami DNA i chromosomów u mieszkańców skupisk przemysłowych i komunalnych na Śląsku. Rozwinął współpracę z ośrodkami badawczymi w Europie i Stanach Zjednoczonych.

Członek rzeczywisty PAN, członek czynny PAU i Rady Naukowej Instytutu Immunologii i Terapii Doświadczalnej PAN oraz Centrum Materiałów Polimerowych i Węglowych PAN. Doktor *honoris causa* Akademii Medycznej w Białymstoku. Współautor wielu publikacji w krajowych i zagranicznych czasopismach naukowych.

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

Uroczyste obchody 75 rocznicy otwarcia Instytutu Radowego

W dniu 29 maja br. w historycznej siedzibie Instytutu Radowego przy ul. Wawelskiej odbyła się uroczystość 75-lecia jego otwarcia. Uroczystość zorganizowało Towarzystwo Marii Skłodowskiej-Curie w Hołdzie.

Zebranych powitał Prezes Towarzystwa – prof. Andrzej Kułakowski. Krótkie okolicznościowe przemówienia wygłosili też m.in. Dyrektor CO-I prof. Marek P.

Nowacki, Pełnomocnik Dyrektora ds. Kliniki Onkologii przy ul. Wawelskiej dr Andrzej Cichocki, wiceprezydent Warszawy Jan Paszyński, przedstawiciele władz dzielnicy Ochota i – w imieniu Polskiego Towarzystwa Onkologicznego – prof. Edward Towpik. Następnie odbyło się uroczyste złożenie kwiatów pod pomnikiem inicjatorki budowy Instytutu.



Prof. Andrzej Kułakowski otwiera uroczystość



Pamiątkowa plakieta otrzymana od władz miasta



Jako pierwsi wieniec składają prof. Andrzej Kułakowski, prof. Marek P. Nowacki i dr Andrzej Cichocki

Potem zgromadzeni udali się do instytutowego ogrodu. Z tarasu przed dawnym mieszkaniem dr Bronisławy Dłuskiej (później – gabinetem Dyrektora) Zofia Kucówna odczytała tekst przemówienia, jakie Maria Skłodowska-

Curie wygłosiła 75 lat temu podczas ceremonii otwarcia. Rolę narratorki przyjęła Małgorzata Sobieszczak-Marciniak – dyrektor Muzeum Marii Skłodowskiej-Curie. Zasadzono też drzewko, analogicznie jak przed 75 laty.



Replika sceny sprzed 75 lat – zasadzenie pamiątkowego drzewka



Przy pamiątkowym drzewku, pierwsza z prawej – Zofia Kucówna, pierwsza z lewej Małgorzata Sobieszczak-Marciniak, dyrektor Muzeum im. Marii Skłodowskiej-Curie

Następnie w sali im. dr Bronisławy Dłuskiej odbyło się spotkanie towarzyskie. Można by je nazwać „spotkaniem pokoleń” gdyby nie fakt, że młodego pokolenia zabrakło...

Atmosfera całej uroczystości była podniosła. Z okazji rocznicy Towarzystwo Marii Skłodowskiej w Hołdzie przygotowało piękną publikację *Instytut Radowy w War-*

szawie Dar Narodu Polskiego dla Marii Skłodowskiej-Curie autorstwa Barbary Gwiazdowskiej, Marii Jokiel i Alicji Rupińskiej.

Zarządowi Towarzystwa należą się słowa wielkiej podziękii za zorganizowanie pięknej uroczystości.

Edward Towpik
fot. Sławomir Mazur

Polskie Towarzystwo do Badań nad Rakiem Piersi



W dniu 29 stycznia 2007 r. dokonano wyboru władz Polskiego Towarzystwa do Badań nad Rakiem Piersi.

Prezesem Towarzystwa został doc. Tadeusz Pieńkowski, wiceprezesem prof. Sylwia Grodecka-Gazdecka, sekretarzem dr Emilia Filipczyk-Cisarż, skarbnikiem

dr n. med. Zbigniew Mentrak, a członkiem Zarządu prof. Marek Wojtukiewicz. Przewodniczącym Komisji Rewizyjnej został prof. Edward Towpik, a członkami - prof. Jerzy Mituś i prof. Paweł Murawa. Do Sądu Koleżeńkiego wybrano prof. Włodzimierza Olszewskiego, dr Hannę Tchórzewską i dr Kazimierza Drosika .

Uchwałą Walnego Zgromadzenia pismo *Nowotwory Journal of Oncology* zostało oficjalnym pismem Towarzystwa.

Zgodnie z § 7 Statutu celem Towarzystwa jest:

1. szerzenie zdobyczy nauki w zakresie badań nad rakiem piersi;
2. zachęcanie i wdrażanie członków do pracy naukowej, inicjowanie i organizowanie badań klinicznych;

3. podnoszenie wiedzy w zakresie profilaktyki, rozpoznawania i leczenia raka piersi poprzez współdziałanie w tym zakresie z władzami, samorządami, środkami przekazu oraz towarzystwami i organizacjami naukowymi, społecznymi i zawodowymi w kraju i za granicą;
4. opiniowanie, kształtowanie i organizowanie (kształtowanie) programów nauczania przed i podyplomowych w zakresie profilaktyki, rozpoznania i leczenia raka piersi;
5. współpraca z towarzystwami naukowymi i organizacjami, których celem są zbieżne z celami Towarzystwa, w kraju i za granicą;
6. podnoszenie etyki zawodowej członków;
7. wspieranie działań na rzecz ochrony i promocji zdrowia.