

Wystąpienie JM Rektora Akademii Medycznej w Warszawie podczas otwarcia I Mazowieckich Spotkań Onkologicznych

Opening address by the Rector of the Medical University in Warsaw at the I Mazovian Oncology Meeting



Prof. dr hab. med. Leszek Pączek
JM Rektor Akademii Medycznej w Warszawie

Szanowne Panie, Szanowni Panowie,

Dziękuję za zaproszenie do uczestniczenia w Konferencji I Mazowieckie Spotkania Onkologiczne, zorganizowanej przez Oddział Warszawski Polskiego Towarzystwa Onkologicznego przy współdziałaniu Polskiego Towarzystwa do Badań nad Rakiem Piersi i Redakcji *Nowotwory Journal of Oncology*.

Problemy walki z chorobami układu naczyniowego oraz z rakiem wysuwają się jako główne zadania medycyny XXI wieku.

Europejski program walki z rakiem był pierwszym globalnym programem Wspólnoty Europejskiej. W 1985 roku w Mediolanie, a następnie w Luksemburgu, przywódcy państw członkowskich przyjęli zasady europejskiego programu walki z rakiem.

W 1986 roku powołano przy Komisji Zdrowia Wspólnoty Europejski Komitet do Walki z Rakiem. Pierwszy strategiczny plan zawierał 7 kluczowych problemów. Były to: informacja, edukacja dla zdrowia, kształcenie personelu medycznego (lekarzy, stomatologów i pielęgniarek), wczesna diagnostyka raka, walka z tytoniem i walka z innymi czynnikami kancerogennymi (w tym

wiele dyrektyw dotyczących żywności i kosmetyków) i oczywiście program badań naukowych.

Komitet do Walki z Rakiem opracował Europejski Kodeks Walki z Rakiem. Intensyfikacja działań doprowadziła do zmniejszenia liczby zgonów w Krajach Wspólnoty Europejskiej z powodu raka o 15%.

Edukacja jest szczególnie ważna, rozumiana jako edukacja społeczeństwa i oczywiście edukacja lekarzy i całego personelu medycznego. Problem nauczania onkologii jest szczególnie mocno wyrażony w programie studiów. W „minimach” programowych onkologia jako samodzielny przedmiot wykładana była w ramach 40 godzin. Na wniosek eksperta Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego – tak się składa, że mówiący te słowa był tym ekspertem – zwiększono program do 60 godzin, ja postulowałem 80 godzin. Trzeba jednak pamiętać, że onkologia wykładana jest też w trakcie innych zajęć klinicznych. W treściach programowych kierunku lekarskiego w AM w Warszawie dla przykładowych przedmiotów czytamy:

„... chirurgia – symptomatologia, diagnostyka i zasady kwalifikacji chorych do leczenia operacyjnego w ostrych i przewlekłych chorobach chirurgicznych, ze szczególnym uwzględnieniem nowotworów.

... medycyna rodzinna – profilaktyka i wczesne wykrywanie chorób cywilizacyjnych i nowotworowych.

... otolaryngologia – etiopatogeneza i leczenie ostrych i przewlekłych chorób laryngologicznych, ze szczególnym uwzględnieniem chorób nowotworowych ...

Kiedy dodamy wykłady, seminaria i ćwiczenia zajmujące się onkologią podczas całego programu studiów lekarskich okazuje się, że cały kurs onkologii obejmuje około 330 godzin (dla porównania anatomia 210 godzin, immunologia – 60, neurologia – 120).

W tym miejscu chciałbym podziękować Dyrektorowi Centrum Onkologii, Panu Profesorowi Markowi Nowackiemu za pomoc w przeprowadzeniu zajęć z onkologii dla studentów warszawskiej Akademii Medycznej. To dzięki możliwości odbywania zajęć właśnie tu, studenci poznają nowoczesną onkologię w pełnym zakresie. Cieszy mnie również współpraca z Instytutem Onkologii w ramach Polskiego Konsorcjum Radioterapii Hydronowej ustanowiona 20 września 2006. Liczę na pomoc Instytutu Onkologii w procesie odtworzenia klini-

ki radioterapii w Akademii Medycznej, co usprawniłoby leczenie chorych z nowotworami leczonymi chirurgicznie w CSK przy ulicy Banacha i PSK przy ulicy Lindleya.

Stały postęp możliwy jest tylko dzięki prowadzeniu badań naukowych, podstawowych i klinicznych. Badania podstawowe pozwoliły lepiej zrozumieć proces onkogeny. Stało się jasne, że tylko integracja wiedzy dotyczącej regulacji wzrostu, programowanej śmierci komórki, „nieśmiertelności” komórki, genetycznej niestabilności, angiogenezy i zaburzeń funkcji układu immunologicznego pozwala na stworzenie pełnego obrazu choroby. Ale jednocześnie, każdy z powyższych procesów może być potencjalnym miejscem interwencji terapeutycznej. Miejmy nadzieję, że w kolejnych latach będziemy świadkami przenoszenia fascynujących odkryć biologii do kliniki.

Dzisiejsza konferencja służy poszerzeniu wiedzy na temat zagadnień onkologii. A szczególnie wartym odnotowania jest fakt interdyscyplinarności konferencji.

Chciałbym pogratulować organizatorom, Profesorowi Edwardowi Towpikowi, Profesorowi Andrzejowi Kaweckiemu i Profesorowi Tadeuszowi Pieńkowskiemu inicjatywy i organizacji dzisiejszej Konferencji. Szczególnie cieszy mnie fakt, że jest to konferencja poprzedzona w tytule liczbą porządkową. Oznacza to, że będą kolejne.

Już teraz zapraszam do organizowania kolejnych w salach wykładowych Centrum Dydaktycznego AM przy ulicy Trojdena. Ułatwi to udział lekarzy i studentów medycyny.

Wszystkim uczestnikom życzę owocnych obrad.

Prof. dr hab. med. Leszek Pączek
JM Rektor
Akademii Medycznej w Warszawie