

---

# Sprawozdanie z działalności Towarzystwa w 2005 r. : Sprawozdanie z działalności Wydziałów : Wydział V Nauk Lekarskich

---

Rocznik Towarzystwa Naukowego Warszawskiego 68, 125-126

---

2005

Artykuł został zdigitalizowany i opracowany do udostępnienia w internecie przez Muzeum Historii Polski w ramach prac podejmowanych na rzecz zapewnienia otwartego, powszechnego i trwałego dostępu do polskiego dorobku naukowego i kulturalnego. Artykuł jest umieszczony w kolekcji cyfrowej [bazhum.muzhp.pl](http://bazhum.muzhp.pl), gromadzącej zawartość polskich czasopism humanistycznych i społecznych oraz w kolekcji mazowieckich czasopism regionalnych [mazowsze.hist.pl](http://mazowsze.hist.pl).

Tekst jest udostępniony do wykorzystania w ramach dozwolonego użytku.

## WYDZIAŁ V NAUK LEKARSKICH

Przewodniczący: Jerzy Majkowski

Sekretarz: Jonna Strosznajder

W roku 2005 odbyły się 3 konferencje naukowe:

26.I. „Ostatnie nagrody Nobla w dziedzinie medycyny i chemii” organizatorzy: Wydział Nauk Lekarskich i Wydział Nauk Biologicznych TNW.

Słowo wprowadzające: prof. J. B. Strosznajder (TNW)

Wykłady:

**Nagroda Nobla z fizjologii** *Zmysł węchu – kodowanie zapachów* prof. Jolanta Skangiel-Kramska

**Nagroda Nobla z chemii 2004 r.** *Docenienie kontrolowanej, zależnej od ubikwityny proteolitycznej degradacji białek* prof. Barbara Grzelakowska-Sztabert

Na zakończenie konferencji prof. Wanda Woźniak-Parnowska wygłosiła wspomnienie o prof. Januszu Jeljaszewiczu.

8. VI. „Bezpieczeństwo leków”

Organizator: Wydział Nauk Lekarskich TNW, Polskie Towarzystwo Farmakologiczne, Polskie Towarzystwo Farmaceutyczne.

Na konferencji wręczono odznaczenia TNW i TLW *Digno laude* prof. Janowi Venuletowi z Genewy.

*Historia powstania międzynarodowego systemu monitorowania działań niepożądanych leków* wygłosił prof. Jan Venulet.

W dyskusji głos zabrali przedstawiciele Ministerstwa Zdrowia, Dyrektor Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego (prof. Zbigniew Fijałek), Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych oraz przemysłu farmaceutycznego.

Działalność prof. Jana Ryżewskiego, jako przewodniczącego Wydziału Nauk Lekarskich TNW w latach 2000-2002, przedstawił prof. Marek Kowalczyk.

26. X. „Człowiek na wysokościach”

Organizatorzy: Wydział Nauk Lekarskich TNW, Oddział Warszawski Polskiego Towarzystwa Fizjologicznego, Wojskowy Instytut Medycyny Lotniczej.

– *Człowiek na dużych wysokościach* prof. Jan Zieliński (Klinika Chorób Płuc Instytutu Gruźlicy i Chorób Płuc),

- *Problemy hipoksji hipoksemicznej w medycynie lotniczej* doc. Lucjan Golec, prof. Olaf Truszczyński (Wojskowy Instytut Medycyny Lotniczej),
- *Oddechowe odruchy hipoksemiczne* prof. Mieczysław Pokorski (Instytut Medycyny Doświadczalnej i Klinicznej im. M. Mossakowskiego PAN).

W dniu 26 października odbyły się wybory wewnętrzne za zgodą Zarządu i Prezesa TNW. Prof. Andrzej Danysz, Przewodniczący Wydziału Nauk Lekarskich TNW, poinformował zebranych o rezygnacji z funkcji Przewodniczącego Wydziału Nauk Lekarskich TNW i przedstawił wniosek o przekazanie funkcji prof. Jerzemu Majkowskiemu, który w wyborach uzyskał drugie miejsce pod względem liczby głosów.

Na tym samym posiedzeniu przeprowadzono głosowanie tajne w sprawie wyboru zgłoszonych wcześniej kandydatów na członków zwyczajnych TNW. Byli to: prof. Andrzej Członkowski, prof. Jerzy Jurkiewicz, prof. Joanna Strosznajder. Wszystkie kandydatury zaakceptowano jednogłośnie.

## WYDZIAŁ VI NAUK TECHNICZNYCH

*Przewodniczący:* Grzegorz Pawlicki

*Sekretarz:* Katarzyna Pietrzak

### Skład osobowy Wydziału VI:

Członkowie zwyczajni: 49, w tym 38 seniorów

Członkowie korespondenci: 35, w tym 10 seniorów

#### *Sekcja Nauk Rolniczych:*

Członkowie zwyczajni: 13, w tym 12 seniorów

Członkowie korespondenci: 9, w tym 5 seniorów

W roku 2005 zmarli: Tadeusz Nowacki, Tadeusz Rychter, Jacek Stupnicki.

#### Zebrania naukowe:

02.VI. Prof. Zdzisław Mrugalski z Instytutu Mikromechaniki i Fotoniki Politechniki Warszawskiej wygłosił referat zatytułowany *Adam Kochański – naukowiec i inżynier królewski (1631–1700)*.

08.XII. Prof. Krzysztof Lewenstein, dziekan Wydziału Mechatroniki przedstawił referat zatytułowany *Mechatronika – jej miejsce i rola we współczesnej technice*.