
Sprawozdanie z działalności Towarzystwa w 1992 r. : Sprawozdanie z działalności Wydziałów : Wydział V nauk lekarskich

Rocznik Towarzystwa Naukowego Warszawskiego 55, 88

1992

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, gromadzącej zawartość polskich czasopism humanistycznych i społecznych oraz w kolekcji mazowieckich czasopism regionalnych mazowsze.hist.pl.

Tekst jest udostępniony do wykorzystania w ramach dozwolonego użytku.

Wydział V nauk lekarskich

Przewodniczący: Bogusław Żernicki (czł. zw.)

Sekretarz: Elżbieta Promińska (czł. zw.)

Wybory nowych władz wydziału V odbyły się 27.02.1992 r. Na zebraniu w tym dniu referat pt. „Problemy medycyny teoretycznej” Wygłosił Jan Doroszewski.

Dnia 30.04.1992 r. odbyło się zebranie, na którym Janusz Komender przedstawił wykład „Bankowanie tkanek 1992”.

Dnia 28.05.1992 r. referat pt. „Choroba Parkinsona stare problemy, nowe strategie i nadzieje” wygłosił Andrzej Członkowski.

W dniu 1.10.1992 r. Elżbieta Promińska zaprezentowała „Stan biologiczny populacji polskiej”.

Dnia 5.11.1992 r. odbyło się zebranie, na którym referat pt. „Stratyfikacja społeczna mierników zdrowia” przedstawił Janusz Charzewski.

Wydział V zorganizował także Doroczne Zebranie Naukowe Towarzystwa Naukowego Warszawskiego w dniu 26.11.1992 r., którego tematem było: Zdrowie psychiczne społeczeństwa polskiego. Wprowadzeniem do dyskusji były 4 referaty, które przedstawili: Krystyna Osińska: Koncepcja zdrowia psychicznego wg Polskiego Towarzystwa Higieny Psychiczej, Stanisław Pużyński: Chorobowość zarejestrowana z powodu zaburzeń psychicznych w Polsce w latach 1970-1991, Zbigniew Lew-Starowicz: Zagrożenia zdrowia psychicznego w relacjach partnerskich i rodzinnych, Adam Frączek: Zachowania i lęki związane ze zdrowiem wśród dorastających.