

ADRIAN HORCEA, CLAUDIU POPESCU, IRINA HERESCU – CÎȘTIGĂTORII  
**Concursului național de Fiziologie „Nicolae C. Paulescu”**

Maria Diana Popescu, *Agero*

Memoria savantului Nicolae C. Paulescu este cinstită an de an de către oficialitățile medicale românești. Numit post mortem membru al Academiei Române, Nicolae C. Paulescu este fiziologul român cu o contribuție monumentală adusă științei medicale și umanității, descoperitorul moleculei numită pancreină (insulină), care a revoluționat tratamentul diabeticilor, cel care și-a dedicat întreaga viață îngrijirii pacienților și de la care a rămas celebrul citat: „urmînd preceptele carității, îngrijiți pe bolnavul mizerabil, nu ca pe un om, nu ca pe un frate ce suferă, ci ca pe însuși Dumnezeu”. Reînnoind tradiția menită să păstreze vie memoria cercetătorului român Nicolae Paulescu, Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila” din București, Departamentul de Fiziologie, a organizat pe 9 ale lunii mai, ediția cu numărul XV a Concursului de Fiziologie „Nicolae C. Paulescu”. Inițiat în urmă cu cincisprezece ani de către șeful Catedrei de Fiziologie, regretatul Prof. Dr. Radu Cîrmaciu, concursul s-a adresat tuturor studenților de la facultățile de Medicină românești, medicilor rezidenți, medicilor specialiști pînă la treizeci și cinci de ani, dar și reprezentanților medicali ai companiilor farmaceutice din țară.

Întreaga operă contributivă adusă științei și cercetării românești, viața și activitatea savantului, lucrările științifice ale clinicianului și fiziologului Nicolae Paulescu, au fost puse de bibliotecile facultăților de medicină la dispoziție înscrișilor la concurs spre documentare. Bibliografia pentru concurs a fost completată de documente și publicații foarte vechi (1900-1930) re-editate, precum și de lucrările reputatului profesor Constantin Ionescu - Târgoviște, director al Institutului Național de Diabet, Nutriție și Boli Metabolice din România și lucrări semnate de A. C. Guyton. Câștigătorii concursului au fost desemnați de către un juriu format din profesori universitari de la Catedra de Fiziologie a Universității de Medicină și Farmacie „Carol Davila” după cum urmează: Premiul I - 1000 RON – ADRIAN HORCEA, Premiul II - 800 RON – CLAUDIU POPESCU; Premiul III - 500 RON – IRINA HERESCU.

Fiecare ediție a concursului a fost onorată de prezența inginerului Dan Angelescu, strănepotul și moștenitorul savantului și de profesorul C. Ionescu - Târgoviște. Deși a avut marea șansă pe vremea aceea de a lucra în Spitalul „Hotel-Dieu” din Paris, avându-l ca șef pe clinicianul anatomo-patolog, celebrul Etienne Lancereaux, savantul Nicolae C. Paulescu vine în țară, în 1900, după absolvirea Facultății de Medicină din Paris, se stabilește la București și alege Catedra de Fiziologie de la Facultatea „Carol Davila”, unde a desfășurat o fructuoasă activitate de cercetare timp de 30 de ani. În una din lucrările sale, dedicată savantului român Nicolae C. Paulescu, prof. univ. Radu Cârmaciu notează: „În 1909, în aprilie, la insistentele solicitări ale Reginei Elisabeta (Carmen Sylva), savantul se deplasează în Germania, la Wiesbaden, pentru a-i examina o nepoată atinsă de o boală pe care specialiștii germani n-o putuseră diagnostica. N. C. Paulescu va reuși să-i pună diagnosticul corect și să o vindece în scurtă vreme, coordonându-i din țară tratamentul”.

Pe lângă marea descoperire a tratamentului diabetului, de la Nicolae C. Paulescu mai rămîne și învățămîntea mare de etică științifică, de condamnare a furtului intelectual, a cărei amărăciune a trăit-o din cauza nejustificatei acordări a premiului Nobel pentru Medicină din 1923.

***Maria Diana Popescu, Agero***