



ТВОРЧЕСКА БИОГРАФИЯ

Проф. д-р Илия Цачев Цачев, д.в.м.н.

*Професор в Катедра „Ветеринарна
микробиология, инфекциозни и паразитни
болести“ при Ветеринарномедицински
факултет към Тракийски университет,
Стара Загора, ветеринарен лекар*

Професор д-р Илия Цачев, д.в.м.н. е роден в България.

Завършва с отличие професионална гимназия в родния си град, а през 1983 г. и специалността „Ветеринарна медицина“ във Висшия институт по зоотехника и ветеринарна медицина в град Стара Загора (днес – Тракийски университет–Стара Загора). През 1984 година след спечелен конкурс започва трудовия си път и научна кариера като асистент в същото висше учебно заведение. На 25 февруари 1994 г. в библиотеката на ЦНИВМИ „Проф. Г. Павлов“–София пред СНС по ветеринарна медицина при ВАК, проф. д-р Илия Цачев защитава дисертационен труд на тема „Влияние на витамин А и ниските дози гама лъчение върху някои страни от ваксиналния имунен отговор при червенката и паратифа по прасетата“ за придобиване на образователна и научна степен „Доктор“ по научна специалност

„Епизоотология, инфекциозни болести и профилактика на заразните заболявания по животните“, с научен ръководител проф. д-р Рашко Арсов. Хабилитира се като „Доцент“ през 2001 година. По същата научна специалност, през 2009 година защитава дисертационен труд „Екзотични зоонози по кучетата в България (моноцитна ерлихиоза, гранулоцитна анаплазмоза и висцерална лайшманиоза): откриване и проучване“ и придобива научна степен „Доктор на ветеринарномедицинските науки“. След две години, през 2011 година е избран и получава академичната длъжност „Професор“.

Многобройни са проведените специализации, езикови курсове, обучения и научни дирения на професор д-р Цачев в: Италия “Universita degli Studi di Padova (1997); в Гърция „National and Kapodistrian University of Athens“ (1998-1999), „National School of Public Health, Athens” (2002-2003); в САЩ „United States Department of Agriculture“, Washington, “Iowa State University of Science and Technology” Ames, „University of Georgia“, Athens (2004); в Германия “Universität Leipzig” (2023) и др.

Като преподавател във ВМФ, професор д-р Цачев провежда лекционни курсове в няколко дисциплини: „Ветеринарна епидемиология“, „Инфекциозни болести при продуктивните животни“, „Инфекциозни болести при животните за компания“ и „Тропически болести“. В два мандата (2016-2024) е ръководител на Катедра „Ветеринарна микробиология, инфекциозни и

паразитни болести“ при Ветеринарномедицински факултет към Тракийски университет-Стара Загора. Два мандата е член и на Постоянната комисия по аграрни науки и ветеринарна медицина (2012-2015; 2015-2018) към Национална Агения за Оценяване и Акредитация (МС на РБ).

Научните открития и постижения на професор д-р Илия Цачев имат достойно представяне в българската и международна научна общност и литература:

За първи път в света отрива:

- ✓ Bovine Hepacivirus (three novel BovHepV subtypes – I, J, and K – within genotype 1) при говеда и
- ✓ BovHepV variant (genotype 2) и сред диви преживни животни [PMID: 35891438].

За първи път в Европа отрива *Ehrlichia* spp. при коне [PMID: 29969382].

За първи път в Югоизточна Европа (Балканския полуостров) открива/прилага:

- ✓ *Borrelia burgdorferi*, *Anaplasma phagocytophilum* и *Ehrlichia* spp. при коне [PMID: 29969382];
- ✓ Hepatitis E Virus (HEV) gt 3c при свине [PMID: 34822640];

- ✓ Hepatitis E Virus (HEV) при кучета [PMID: 37515279];
- ✓ Hepatitis E Virus (HEV) при котки [PMID: 37515279];
- ✓ Hepatitis E Virus (HEV) при коне [PMID: 37515279];
- ✓ Hepatitis E Virus (HEV) HEV при говеда [PMID: 37515279];
- ✓ Hepatitis E Virus (HEV) при овце [PMID: 37515279];
- ✓ Hepatitis E Virus (HEV) кози [PMID: 37515279];
- ✓ Прилага алтернативен метод за сероепидемиологично проучване за HEV сред животни [PMID: 36322875].

За първи път в България открива:

- ✓ *Ehrlichia canis* сред кучета [Revue Med Vet. 2006; 157(10): 481–485];
- ✓ *Anaplasma phagocytophilum* при кучета [Revue Med Vet. 2008; 159(11): 562–564].
- ✓ Висцерална лайшманиоза при кучета [Turk J Vet Anim Sci. 2010; 34(5): 465–469];
- ✓ HEV при Източнобалкански свине – единствената аборигенна порода свине в България [PMID: 33153218];
- ✓ HEV при кръвни донори хора [PMID: 33809748];
- ✓ *Borrelia burgdorferi* и *Ehrlichia canis* сред котки [PMID: 32584697];
- ✓ HEV сред диви свине (първо сероепидемиологично проучване) [PMID: 33625897];

Професор д-р Илия Цачев е автор и съавтор на над десет учебника и монографии, участвал е като гост-лектор с пленарни доклади в авторитетни научни форуми в България и в чужбина. През последните двадесет години е научен ръководител на 37 дипломанти и докторанти. Автор и съавтор е на над 100 научни публикации в престижни научни списания между които: “International Journal of Infectious Diseases” (IF: 8.4), “Viruses” (IF: 4.7), “Infection and Drug Resistance” (IF: 3.9), “Pathogens” (IF:3.7), “Veterinary Sciences” (IF: 2.4), “Vector-Borne and Zoonotic Diseases” (IF:2.1), “Parasitology Research” (IF: 2.0) и др. Има общ импакт фактор 84.52 и h index 12 (Scopus). Член е на американската ветеринарномедицинска асоциация. Владее английски, гръцки и руски език.

През годините професор д-р Илия Цачев, д.в.м.н. е удостоен с награди и отличия, заслужено признание за неговата откривателска творческа научноизследователска дейност, впечатляващата академична толерантност и за мисията му да популяризира научните си дирения и открития сред практикуващите ветеринарни и хуманни лекари.
