



Віщурі Олега Івановичу — 60!

22 березня 2023 року

**доктору ветеринарних наук, професору,
вченому у галузі ветеринарної медицини
зі спеціальності «біохімія», «імунологія»**

**Віщурі Олега Івановичу
виповнилося 60 років**

Народився в м. Нововолинськ Володимирського р-ну Волинської обл.

У 1985 р. закінчив Львівський орден Трудового Червоного Прапора зооветеринарний інститут за спеціальністю «ветеринарія». Після закінчення інституту працював на виробництві головним ветлікарем.

З 1989 до 1992 рр. — аспірант лабораторії білків і амінокислот НДІ фізіології і біохімії сільськогосподарських тварин, після її закінчення і до 1996 рр. — науковий співробітник лабораторії живлення Інституту фізіології і біохімії тварин УААН.

У 1993 р захистив кандидатську дисертацію на здобуття наукового ступеня кандидата ветеринарних наук за темою: «Вплив лізину, треоніну і метіоніну на показники імунологічної реактивності у свинюматок і порослят», виконану під керівництвом видатного українського вченого в галузі живлення сільськогосподарських тварин професора Слабичького Ярослава Івановича.

У 1999 р. О. І. Віщур очолив і донині є завідувачем лабораторії імунології Інституту біології тварин НААН.

У 2008 р. захистив докторську дисертацію на тему: «Біохімічні особливості формування та регуляції імунної відповіді у телят і порослят у ранньому віці».

З 2009 до 2014 р. — в.о. професора і професор кафедри тваринництва та біотехнологій Львівського національного аграрного університету (за сумісництвом). З 2021 р. і донині — на посаді професора кафедри епізоотології Львівського національного університету ветеринарної медицини імені С. З. Ґжицького (за сумісництвом).

У 2015 р. Олегу Івановичу Віщурі присвоєно вчене звання професора за спеціальністю «біохімія».

Олег Іванович особисто і очолювана ним наукова група працює над вивченням особливостей метаболічного гомеостазу, формування імунної відповіді у тварин в останній період гестації і в критичні періоди постнатальної адаптації. На цій базі розроблено ефективні способи профілактики й лікування інфекційних і незаразних захворювань, імунодефіцитних станів, підвищення резистентності молодяку телят і порослят у ранній постнатальний період. Олег Іванович Віщур є співавтором нових препаратів для лікування та профілактики хвороб тварин — таких, як «Антоксан», «Ліпоген», «Ліпофлок», «Міметон», «Ліповіт», «Інтерфлок», «Амівіт», «Вітан», «Антоксан», «Прегнавітан», «Селцивіт», «Ковісцин», «Цівітар».

Важливою складовою досліджень, проведених О. І. Віщуром, є вивчення механізму дії нових імуноотропних препаратів на імунний потенціал, NO-залежні механізми, систему антиоксидантного захисту, білковий і ліпідний обмін в організмі тварин. Під керівництвом професора Віщурі тривають дослідження із застосуванням імуномодулювальних препаратів у системі профілактики хвороб молодяку і для стимуляції імунологічної реактивності організму, підвищення продуктивності та збереженості тварин. Олег Іванович і його лабораторія розробили способи виділення та очищення

імуноглобулінів класів G, A і M із крові великої рогатої худоби і свиней для отримання моноспецифічних антисироваток з метою створення тест-системи для оцінки гуморального імунітету у тварин. Запатентовано імунонефелометричний метод для визначення концентрації окремих класів імуноглобулінів у біологічних рідинах організму тварин та метод визначення імунного потенціалу за показниками макрофагальної трансформації мононуклеарів. О. І. Віщур здійснює керівництво та приймає участь у виконанні наукової тематики в Інституті біології тварин НААН.

О. І. Віщур є членом вченої ради і методичної комісії інституту. З 2000 р. і до 2020 р. — вчений секретар, а з 2021 р. — заступник голови спеціалізованої вченої ради Д 35.368.01 при Інституті біології тварин НААН. О. І. Віщур є автором понад 350 наукових праць, тринадцяти авторських свідоцтв та патентів, п'яти ТУ України, двох СОУ, трьох монографій, трьох посібників, п'яти довідників і двох підручників. У навчальному процесі в сільськогосподарських вузах України, зокрема у Львівському національному аграрному університеті та Львівському національному університеті ветеринарної медицини та біотехнологій ім. С. З. Ґжицького, використовуються монографії за авторством Олега Івановича Віщурі: «Імунний статус, способи оцінки і методи корекції у телят раннього віку» (2015) та «Антиоксидантний захист організму молодяку великої рогатої худоби за хронічного кадмієвого токсикозу та його корекція» (2015).

Суттєве місце у науковому житті О. І. Віщурі займає і педагогічна діяльність. Так, у 2009–2014 рр. він працював на посаді професора кафедри тваринництва і біотехнологій Львівського національного аграрного університету. З 2021 р. — професор кафедри епізоотології Львівського національного університету ветеринарної медицини імені С. З. Ґжицького.

Крім того, Олег Іванович здійснює наукове керівництво аспірантами та докторантами, під його керівництвом захищено 9 кандидатських й 1 докторську дисертацію, ведеться підготовка 4 аспірантів.

О. І. Віщур є членом спеціалізованої вченої ради із захисту дисертацій Д 26.004.08 при Національному університеті біоресурсів і природокористування України (з 2014 р.). Неодноразово був опонентом кандидатських і докторських дисертацій. Олег Іванович є членом редакційної колегії наукового журналу «Біологія тварин» і в минулому був членом редакційної колегії Науково-технічного бюлетеня Інституту біології тварин і ДНДКІ ветеринарних препаратів та кормових добавок. О. І. Віщур є членом науково-методичної координаційної ради при Інституті біології тварин НААН. Нагороджений Почесною відзнакою Національної академії аграрних наук України (рішення Президії НААН №5 від 20 березня 2013 р.) та премією імені С. З. Ґжицького за цикл праць «Метаболічні процеси, резистентність та продуктивність у корів і телят та способи їх регуляції».

*Колектив працівників Інституту біології тварин НААН щиро вітає ювіляра,
зичить міцного здоров'я і творчого довголіття!*