

## Dr. Tuboly Tamás

Dr. Tuboly Tamás egyetemi tanár **1986**-ban szerzett Budapesten **állatorvosi diplomát**. Ezt követően közel egy évig az **Országos Állategészségügyi Intézet immunológiai osztályán** dolgozott. **1987-től 2000-ig** az **MTA Állatorvos-tudományi Kutatóintézetében** munkatársként majd tudományos főmunkatársként Dr. Lomniczy Béla és később Dr. Bartha Adorján mellett tevékenykedett. Ösztöndíjjal 1990-től 1994-ig és 1997-től 1999-ig **Kanadában** a University of Guelph Pathobiológiai tanszékén folytatott **kutatómunkát**. Jelenleg, **2000 óta**, a **Szent István Egyetem Állatorvos-tudományi Karán** a **Járványtani és Mikrobiológiai Tanszéken** oktat. Fő kutatási területe a **sertések egyes vírusos betegségeinek** a vizsgálata, valamint a **vírusos betegségek és az immunrendszer kapcsolatainak** feltárása. 2012 óta a Kar kutatási és továbbképzési ügyekért felelős **dékan-helyettese**. Számos szakmai és tudományos bizottság tagja.

### *Új kockázatok az állatorvos szemével - Tuboly Tamás*

Az állatorvos az élelmiszerlánc minden jelentős pontján kulcsszerepet tölt be, az élelmiszer alapanyagok előállításától kezdve egészen addig, míg azok a fogyasztó asztalára kerülnek. A jelen számos olyan új kihívást állít az állatorvosok elé ezeken a pontokon, amiknek a kezelése csak a folyamatos szakmai fejlődés és a szélesebb körű tájékoztatás útján valósítható meg.

Ezeket az új kockázati tényezőket több kategóriába is be lehet sorolni, és függően attól, hogy mennyi idő áll rendelkezésre a felismeréstől és, hogy az élelmiszerlánc mely területén realizálódnak, eltérő válaszokkal kell azokat kezelni. Az állatorvos kizárólagos szerepet tölt be az állati eredetű élelmiszerek előállításának a biztonságos hátterét biztosító folyamatokban. Ezek közül is kiemelkedő jelentőségű a hazánkban folyamatosan sikereket elérő járványvédelmi tevékenység. Szűkebb környezetünk, vagyis Európa olyan új, a járványvédelmet befolyásoló tényezőkkel szembesül, mint a klímaváltozás, az egyre jelentősebbé váló, korábban kuriózumnak tekintett piacok és turisztikai útvonalak felé történő nyitás, illetve a ma még sokszor rosszul értelmezett új diagnosztikai technikák eredményei.

A lánc másik végén álló fogyasztó egészségvédelme is jelentős feladatokat ró az állatorvosra, hiszen nemcsak azokat az egészségkárosító tényezőket kell tudnia kezelni, amelyek embert és állatot egyaránt megbetegíthetnek, de rész kell vállalnia azoknak a kórokozóknak a felderítésében is, amelyek állatokban ugyan előfordulnak, de csakis az emberekre nézve jelentenek veszélyt.

Az új kihívásoknak megfelelően az állategészségügy egy rendkívül hatékony tájékoztatási rendszert, és arra alapozott képzési programokat működtet. Ezeknek a programoknak igen jelentős része az a képzés, ami az Állatorvos-tudományi Karon zajlik. A Kar graduális oktatási feladatainak legfontosabb területe, olyan állatorvosok képzése, akik az igazgatási járványvédelmi és élelmiszerbiztonsági feladatokat maradéktalanul el tudják látni. A postgraduális képzés, amely egyre inkább gyakorlatorientált képzéssé válik, olyan praktikusán használható képesítést nyújt, amivel az állatorvosok naprakész módon képesek a rájuk háruló feladatokat ellátni.