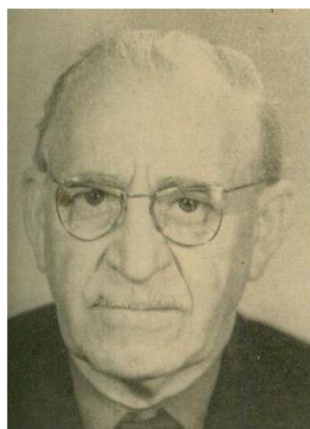


KERTAY (Korbler) Nándor (1892-1963) - állatorvos, mikrobiológus



1919- ben a budapesti Állatorvosi Főiskolán állatorvosi, ezt követően 1922-ben állatorvos-doktori oklevelet szerzett.

1919-től a budapesti Állatorvosi Főiskola bakteriológiai intézetének, majd 1933-tól az Állami Oltóanyagtermelő Intézet (később Phylaxia) munkatársa volt tanársegédként, adjunktusként, ezt követően osztályvezetőként, műszaki igazgatóként, majd 1943-tól állategészségügyi tanácsosi rangban.

1952-től haláláig az Országos Korányi TBC Intézet általa megszervezett mikrobiológiai laboratórium vezetője volt. Főként oltóanyag-kísérleti kutatásokat folytatott, elsőként sikerült juhokból a veszettség vírusát kitenyésztenie, ezzel megalapozta az oltóanyag nagyüzemi előállítását, emellett kidolgozta a tisztított tuberkulin

előállításának módszerét is.

Munkásságával nagymértékben hozzájárult a szarvasmarha-tuberkulózis és a kutyák veszettségének magyarországi visszaszorításához.

Neki köszönhető, hogy a háború után jelentkező nagyszámú veszettségi eseteket sikerült izolálni, és nem tört ki nagyobb járvány. Közel száz közleménye jelent meg hazai és külföldi lapokban.

Az Országos Bovin TBC Bizottság elnöke volt.

Szakkikvei megjelentek a *Természettudományi Közlönyben*, a *Népegészségügyben*, az *Orvosi Hetilapban*, a *Magyar Állatorvosok Lapjában*, az *Acta Veterinaria Academiae Scientiarum Hungaricae*ben stb.

Forrás: Új magyar életrajzi lexikon

Főbb művei:

Aujeszky Aladár - Kertay Nándor: A magyarországi fix veszettségi vírus fontosabb biológiai tulajdonságai. Bp., 1932.

Ferenczi György - Kertay Nándor: A bovin és a humán tuberkulózis kérdéseiről. Bp., 1955.

Irodalom róla:

In memoriam - Kertay Nándor. In: *Orvosi Hetilap*. 1963.104. 10. 469.p.

Kertay Nándor dr. In: *Magyar Állatorvosok Lapja*. 1963.18. 4. 177.p.¹