

Vizsgálati módszer váltás bejelentése

Ezúton szeretném, a Magyar Állatorvosi Kamarán keresztül, a **ló praxist folytató állatorvos kollégákat tájékoztatni, hogy a Nyugat-Nílusi láz (West Nile Virus, WNV) betegség szerológiai vizsgálatának módszerét a közeljövőben megváltoztatjuk.**

Az ÁDI Virologiai Osztálya a folyamatosan felmerülő igények alapján leváltja a jelenleg használt módszerét egy érzékenyebb módszerre. Mivel Nyugat-Nílusi láz vírusa heveny lefolyása esetén, a fertőzött lovakon idegrendszeri tünetek kialakulásával járó megbetegedést vált ki, nem elegendő ha csupán a szerológiai áthangolódás tényét állapítjuk meg.

Diagnosztikai problémát okoz a vérmintát beküldő állatorvos számára, a fertőződés vagy más kórok áll-e az idegrendszeri tünetek hátterében. Nyilvánvalóan első kérdése a laboratórium felé, hogy a WNV szeropozitivitás esetén, a betegség hátterében valóban a WN vírus áll-e?

A jelenleg alkalmazott ELISA vizsgálati módszerünk a WNV ellen képződött IgG és IgM típusú ellenanyagokat együttesen mutatja ki, emiatt nem alkalmas a fenti kérdés megválaszolására. Mivel a betegség a heveny szakaszban okoz idegrendszeri tüneteket, ezért csak olyan ELISA vizsgálati módszer válaszolhatja meg a kérdést, mely csak a heveny szakra jellemző, IgM típusú ellenanyagokat mutatja ki.

A kérdés megválaszolására, a pontos és okszerű diagnózis felállításához más típusú ELISA kitet szerzünk be. Sajnos, az új vizsgálati módszer ára a korábbi kétszerese.

A közeljövőben, a készletek kifutását követően, már csak az új, az IgM típusú ellenanyagokat kimutató ELISA teszttel fogunk dolgozni.

A kérdést maradéktalanul megválaszoló vizsgálatot **4600 Ft + ÁFA** összegben fogjuk kiszámlázni.

Megértésüket előre megköszönjük!

Tisztelettel:
Dr. Abonyi Tamás
igazgató
Mg. Sz. H. ÁDI