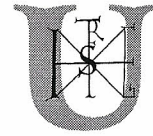




SZENT ISTVÁN EGYETEM
ÁLLATORVOS-TUDOMÁNYI KAR



JÁRVÁNYTANI ÉS MIKROBIOLÓGIAI TANSZÉK

1143 Budapest, Hungária krt. 23-25.
1581 Budapest, Pf. 22.

tel.: 251-9900, 478-4100/8090, 8091
fax: 251-9260

kimutatott koronavírus FIPV vagy FECV csak az egyéb vizsgálatok (klinikai vizsgálat, vérparaméterek vizsgálata) alapján lehet eldönteni, de még így sem 100%-os biztonsággal.

FeLV/FIV:

Tekintettel arra, hogy ezek a kórokozók elsősorban a nyállal és vérrel terjednek, a vírus kimutatása nyálból itt lényegesen megbízhatóbb, mint a FIP/FECV esetében, de a vírusürítést megelőző hosszú lappangási idő és a szakaszos vírusürítés miatt ezekben az esetekben sem lehet egyetlen negatív eredmény alapján kimondani a mentességet. A mentesség igazolásához ismételt vizsgálatok szükségesek. A célra megfelelőek, bár korlátozott érzékenységek a forgalomban kapható gyors tesztek, megbízhatóbb a vérből elvégzett laboratóriumi szerológiai vizsgálat vagy PCR vizsgálat.

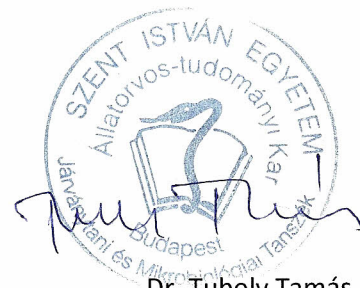
Az Állásfoglalás elkészítésében részt vett hazai szakértők:

Dr. Bálint Ádám, PhD

Dr. Dán Ádám, PhD

Dr. Kiss István, PhD

Budapest, 2011-06-19.



Dr. Tuboly Tamás

kandidátus, habilitált egyetemi docens
Szent István Egyetem Állatorvos-tudományi Kar
Járványtani és Mikrobiológiai Tanszék