

Vad- és állatkerti állatok vakcinázása

fajcsoport	betegség	vakcina
Tojásrakó emlősök		
Erszényesek	tetanusz Clostridium perf. enterotoxaemia veszettség	X (X) X
Rovarevők Repülőkutyák Denevérek	veszettség	X
Félmajmok	tetanusz veszettség	(x) (x)
Majmok	tetanusz veszettség hepatitis A és B majomhimlő sárgaláz	(x) (x) (x) (x) (x)

Emberszabású majmok	Tetanusz	(x)
	Veszettség	(x)
	Influenza	(x)
	Varicella	x
	Rubeola	X
	Morbilli (kanyaró)	X
	Polio	X
	Sárgaláz	(x)
	Majomhimlő	(x)
	Hepatitis A, B	(x)
Nyúlalakúak	Myxomatosis	X
	Nyulak vérzékes betegsége	x
Rágcsálók		
Cetek	Erysipelás	?
Úszólábúak (fókafélék)	PVD (fóka distemper)	?
	Hepatitis (CAV-1)	?
	Leptospirosis	x

Kutyafélék	Distemper (Szopornyica) Fertőző májgyulladás parainfluenza Parvovírusos hasmenés Coronavírusos hasmenés Veszettség Leptospirosis Tetanusz Lyme borreliosis	X X X X X X X (x) (x)
Macskafélék	Rhinotracheitis Calicivírusos macskanátha Panleucopaenia Macskaleucocis FIP Veszettség Distemper Chlamidiosis	X X X (x) (x) X ? (x)
Mosómedvefélék	Distemper Parvovirózis (CaPV, FePV) Veszettség	

Menyétfélék	Distemper Hepatitis (CAV-1) Parvovírus(CaPV, FePV, Aleuti) Macskaleucosis Veszétség Influenza Clostridium perfr. Enterotox. Botulizmus	X X X (x) X (x) (x) (x)
Medvefélék	Veszétség Hepatitis (CAV-1) Leptospirosis Tetanusz	(x) (x) (CAV-2) (x) (x)
Hiénafélék	Veszétség Distemper	(x) (x)
Elefántfélék	Tetanusz Anthrax	X (x)
Orrszarvúfélék	Leptospirosis Tetanusz Clostridium enterotoxaemia	X (x) (x)

Vízilófélék	tetanusz	(x)
Tevefélék	Tevehimlő Papillomatosis Clostridium perfr. enterotox. Brucellosis	- - (x) -
Zsiráfélék	Veszettség Tetanusz	(x) (x)
Szarvasfélék	Tetanusz Anthrax Clostridium enterotox.	(x) (x) (x)
Kérődzők	IBR (BHV-1) BVD Veszettség Tetanusz Anthrax Clostridium enterotox. Coli hasmenés	(x) (x) (x) (x) (x) (x) (x)