



Zaloška 87, 1000 Ljubljana

**Center za živali Moste**

### **Pasja kuga**

Pasja kuga je zelo nalezljiva virusna bolezen, ki lahko prizadene več organskih sistemov: sluznice, dihala, prebavila, kožo in živčni sistem. Virus se izloča z blatom, urinom, s slino ter vnetnimi izločki bolnih živali. Psi se lahko okužijo ob kontaktu z bolno živaljo ali preko kontaminirane hrane, vode in okolice. Ob okužbi lahko izmerimo povišano telesno temperaturo, opazimo kašelj, drisko, bruhanje, izgubo telesne teže.

### **Parvoviroza**

Parvoviroza je virusna bolezen predvsem mlajših psov. Virus napada epitelne celice črevesja, zato povzroči močno vnetje prebavil s krvavo drisko. Vir okužbe predstavlja okuženo blato in okolica.

### **Kužni kašelj psov**

Kužni kašelj psov je zelo nalezljiva bolezen zgornjih dihal, za katero so značilni krčeviti napadi kašlja. Povzročitelji so različni virusi in bakterije. Bolezen se prenaša aerogeno s kapljicami in preko okužene okolice.

### **Kužni hepatitis**

Kužni hepatitis je virusna bolezen, ki primarno prizadene jetra. Vir okužbe predstavljajo vsi izločki bolne živali. Živali imajo povišano telesno temperaturo, so depresivne, abdominalno občutljive, zaradi česar imajo lahko tudi odpor do gibanja.

### **Leptospiroza**

Leptospiroza je bakterijska bolezen, ki se kaže z odpovedovanjem jeter in ledvic in je pogosto smrtna. Bakterije vstopajo v organizem preko kože in sluznic ob stiku z okuženim urinom bolne živali oziroma preko okuženega okolja. Povzročitelja najdemo predvsem v stoječih vodah, ki jih s svojimi izločki kontaminirajo okuženi mali glodalci. Ti so stalen vir okužbe za vse domače živali in tudi za ljudi.

### **Herpesviroza**

Herpesviroza je smrtna, virusna bolezen za novorojene mladiče. Ti se okužijo v maternici, med porodom, z vaginalnim ali nosnim izcedkom matere. Mladiči nehajo sesati, cvilijo, pospešeno dihajo, se podhladijo. Pri odraslih se bolezen kaže z vnetjem zgornjih dihal, pri samicah se pojavijo reprodukcijske motnje, vaginitis, pri samcih vnetje spolnih organov. Širjenje okužbe preprečujemo tako, da ne parimo živali, za katere vemo, da so okužene. Poleg tega pa lahko psice, in s tem tudi mladiče, zaščitimo s preventivnim cepljenjem. Psice cepimo prvič 7 do 10 dni po parjenju, drugič pa 1 do 2 tedna pred pričakovanim datumom kotitve. Revakvacijo ponovimo ob vsaki brejosti po enakem protokolu.

### **Mačja kuga**

Mačja kuga je virusna bolezen, ki prizadene predvsem prebavila. Virus se izloča z blatom, urinom, s slino bolnih živali. Mačke se tako lahko okužijo ob kontaktu z bolno živaljo ali preko okužene hrane, vode in okolice. Živali imajo povišano telesno temperaturo, so depresivne, bruhamo in imajo drisko.



Zaloška 87, 1000 Ljubljana

**Center za živali Moste**

### **Obolenje zgornjih dihal**

Obolenje zgornjih dihal povzročata herpes in kalici virus, poleg tega pa se obolenje komplicira tudi z bakterijskimi povzročitelji. Mačke so depresivne, neješče, kihajo in imajo izcedek iz oči in smrčka. Bolezen se med mačkami prenaša preko okuženega aerosola in kontaminirane okolice. Kljub klinični ozdravitvi pa lahko mačke ostanejo skrite prenašalke te bolezni in občasno izločajo viruse, predvsem kadar so izpostavljene stresu.

### **Mačja levkoza**

Mačja levkoza je virusna bolezen, ki ima zelo neugodno prognozo, najpogosteje s smrtnim izidom. Virus se prenaša predvsem preko ugriznih ran, spolnega kontakta in iz okužene matere na mladiče. Bolezen se izrazi s pojavom različnih novotvorb, anemijo, odpovedjo ledvic. Virus ohromi obrambni sistem organizma, zato je najpogostejši vzrok pogina naknadna okužba s katerimkoli infektom. Okužene mačke lahko živijo več let in ves ta čas izločajo virus, tudi če so klinično zdrave. Vakcinacija omogoča nastajanje specifičnih protiteles, s tem pa ustvarjanje zaščite pred razmnoževanjem virusa in nastankom limfoidnih tumorjev. Vse mačke moramo pred cepljenjem proti mačji levkozi predhodno testirati na prisotnost virusa v krvi.

### **Klamidioza**

Klamidioza je bolezen, ki jo povzročajo znotrajcelični zajedalci. Prenos je možen preko okuženega blata, nosnega izcedka, solz in okolice. Ti najpogosteje prizadenejo oči in dihala. Pojavi se vnetje očesnih veznic z očesnim izcedkom, kihanje, kašljanje, lahko tudi pljučnica.