

PSI

Infekce
Infekční hepatitida
Leptospiroza
Parainfluenza
Parvoviróza
Psinka

- Smrtelné virové onemocnění, které je dobře tlumené vakcínací. Onemocnění se šíří kapénkovou infekcí i transplacentárně. Rozlišuje se zánětlivá a nezánnětlivá forma. Postižení mohou být všichni - Akutní, vysoce nakažlivé virové onemocnění, které končí jejich smrtí v důsledku - Virová infekční laryngotracheitida neboli „psincový kašel“ způsobující záchvatovitý silný kašel, kterému lze předcházet vakcínací. - Bakteriální smrtelné onemocnění způsobující druh Leptospira spp. patříci mezi **ját**ra. Vakcínace spolehlivě brání nákaze. **Spirochety**, přenosné na člověka, které se vyznačuje selháním vnitřních orgánů, nejvíce postižené jsou **ját**ra a **ledvína**. Přírodním rezervoárem jsou **hlodavci**. Spolehlivá obrana je vakcínace. **dehydratace** a bakteriální sepse. Onemocnění postuhuje **střevo**, kostní dřev, lymfoidní tkáně a svalovinu **srdce** myokard. Nákaze se bráníme pravidelnou vakcínací. Nemoc je nejvíc nebezpečná pro **štěně**. **masožravci**. **Vzteklina** - Smrtelné akutní virové onemocnění přenosné na člověka. Majitelé psů mají ze zákona povinnost u nich provést vakcínací, která se každoročně opakuje.

Historie a vývoj psů

Ve všech

Před několika tisíci lety začali **člověk** a pes žít spolu k oboustrannému prospěchu a těšit se ze společnosti toho druhého. Časem se vyvinula různá **plemena** psů a někteří z nich pak s člověkem lovili, jiní s ním různými způsoby pracovali a další se stali jeho společníky.**oblastech severní polokoule**, kde vlk žil volně, si ho naši předkové ochočili. **Inuité** v **Severní Americe** vyšlechtili tažné psy, zvířata se silnými **plecemi**, která byla schopná tahat saně s těžkými náklady. Další psí plemena vznikla v Asii, počínaje válečnými psy se silnou **kostrou**, jako jsou například **mastifové**, až po jemná společenská plemena, jako jsou pekingští palácoví psi. Psi se schopností rychle běhat byli šlechtěni ke štvaní zvěře a vytvořili základ moderních plemen, jako jsou **afgánský chrt**, **saluka** a **grejhaund** .

Důvody **domestikace** psa

Psi po staletí plnili nejrůznější úkoly. Chránili člověka, hlídali jeho stáda, lovili a přinášeli zvěř, tahali těžká **břemena**, vyhledávali a zachraňovali ztracené osoby ve **sněhu** a v těžkém terénu - dokonce i z **moře**. Tento výčet je bez konce. Dnes jsme důkladně obeznámeni s důležitou prací, kterou vykonávají psi **policejní** a ti, u kterých se využívá jejich znamenitého **čichu**. Někteří psi jsou "**očima**" nevidomých, jiní "**ušima**" neslyšících a další jako asistenční psi velmi usnadňují život těm, kteří jsou omezeni i nějakým jiným způsobem.

ářčáář

Vědecká klasifikace

Říše: **živočichové** (*Animalia*)

Kmen: **strunatci** (*Chordata*)

Třída: **savci** (*Mammalia*)

Řád: **šelmy** (*Carnivora*)

Čeleď: **psovití** (*Canidae*)

Rod: **vlk** (*Canis*)

Druh: **vlk obecný** (*Canis lupus*)

: **psi** **ppomáhají i lidem s oslepnutím např.: labradoři**

- Smrtelné virové onemocnění všech kategorií psů, které končí úhynem jedince z důvodu selhání všech orgánů, nejvíce postižená jsou