



Interna medicina je naučna oblast koja se bavi preventivom, dijagnostikom, i terapijom bolesti. U širem smislu, može se reći da je interna medicina lečenje koje ne obuhvata hirurške intervencije u cilju izlečenja

Veliki deo interne medicine se bavi problematikom vezanom za uspostavljanje tačne dijagnoze. Ponekad je dijagnostički postupak jednostavan i uključuje samo detaljan klinički pregled. Svakako, detaljna anamneza (istorija pacijenta) je prvi korak na putu ka uspešnom postavljanju dijagnoze. U većini slučajeva potrebno je uraditi dodatna dijagnostička ispitivanja koja mogu trajati i nekoliko sati, ali i nekoliko dana.

U zavisnosti šta je neophodno da bi se došlo do dijagnoze možemo preporučiti sledeće dijagnostičke metode :

- rentgensko snimanje,
- ultrazvučni pregled,
- laboratorijsko testiranje,
- EKG,
- brzi testovi na štenećak, parvovirozu, korona virus,
- dermatološke testove,
- alergološke probe.

Sledeći korak je izbor najprimerenije terapije za oporavak kućnog ljubimca.

Zdravlje i dobrobit Vašeg ljubimca su naš najvažniji cilj. Redovni godišnji klinički pregledi (koji se obavljaju prilikom vakcincije) nam pružaju priliku da procenimo opšte zdravstveno stanje životinje. To je prilika da uočimo eventualne probleme pre nego što se pretvore u ozbiljna

oboljenja, tako da je veoma važno da ih dovodite na preglede najmanje jednom godišnje.

Razlozi zbog kojih zabrinuti vlasnici dovode svoje ljubimce u našu ambulantu vezani su za sledeće simptome:

- Kašalj
- Kijanje
- Gubitak na težini
- Povraćanje
- Dijareja
- Pojačano dahtanje
- Pojačano češanje
- Gubitak dlake
- Promene u apetitu
- Učestalo uriniranje
- Pojačana žed
- Iscedak iz oka ili nosa

U našoj ambulanti svaki kućni ljubimac dobija kompletnu uslugu koja podrazumeva:

- otvaranje zdravstvenog kartona sa svim neophodnim osobenostima životinje.
- razgovor i konsultacije sa vlasnicima koji obuhvataju anamnezu životinje, predlog adekvatne ishrane, savete oko kupanje, nege krzna, zuba i desni.
- klinički pregled životinje koji podrazumeva kardiopulmonalni status, stanje abdomena, genitalija, motorika, refleksi.