

**SASAP Bilten**  
Bilten Udruženja veterinarara male prakse  
**UPUTSTVO AUTORIMA**  
**ZA PISANJE RADA U FORMI: PRIKAZ SLUČAJA**

Molimo autore da DETALJNO I SA PAŽNOM PROČITAJU OVO UPUTSTVO I DA se drže NAVEDENOG uniformisanog načina pisanja prikaza slučaja i formatiranja teksta da bi smo u što kraćem roku mogli da izvršimo recenziju i pripremino članak za štampu. **Obratiti pažnju da poglavlja iza kojih stoji opciono ne obavezuju autora da ih napiše.**

#### **NASLOVNA STRANA**

- Naslov na srpskom i engleskom (font: velika slova)
- Puno ime i prezime autora
- Afiliacija autora
- Kontakt informacije autora za korespondenciju: adresa, telefon, fax, e-mail.

#### Primer

ŠEĆERNA BOLEST KOD MAČKE  
DIABETES MELLITUS IN A CAT  
prikaz slučaja

Sava Marković<sup>1</sup>, Jelena Petrović<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Veterinarska ambulanta „Animalia“

<sup>2</sup>Veterinarska ambulanta „Petrović“

Sava Marković, Veterinarska ambulanta „Animalia“, Velikog Kralja 18, 11000  
Beograd, Srbija

tel: +381 11 1111111

e-mail

#### **DRUGA STRANA**

Kratak *curriculum vitae* autora (fakultet i godina diplomiranja, ostvareno naučno i/ili stručno usavršavanje)

Slika autora poslata posebno u jpg ili tiff formatu

#### **TREĆA STRANA I NAREDNE STRANE**

Prikaz slučaja treba da sadrži sledeće informacije u vidu izdvojenih poglavlja sa sledećim podnaslovima

1. **Opšti podaci o pacijentu:** navesti vrstu, rasu, starost, težinu i pol pacijenta i da li je sterilisan ili ne.
2. **Istorija bolesti:** ovde je potrebno navesti predhodna oboljenja ili tretmane koje saznajemo iz anamneze ili su deo naše arhive, a koja imaju veze sa trenutnim problemom; na pr. vredno je pomena da je kuja operisana od tumora mlečne žlezde tad i tad, ako je prikaz slučaja kašalj ili dispnoja uzrokovani neoplazijama

na plućima; ukoliko je prikaz prelom femura, ova predhodna operacija nije vredna pomena)

3. **Anamneza:** navesti zbog čega je pas doveden na pregled.
4. **Klinički pregled:** navesti trijas i promene na organskim sistemima važne za prezentaciju slučaja. Za ostalo navesti «bez promena».
5. **Lista problema:** navesti znake bolesti ili simptomatske dijagnoze koje su ustanovljene na pregledu ili proističu iz anamneze na pr.: ascit je simptomatska dijagnoza proistekla iz pregleda, a poliurija – polidipsija problem definisan anamnezom.
6. **Specijalna ispitivanja i nalazi; dijagnoze specijalnih pregleda (opciono).**
7. **Dijagnoza ili suspektna dijagnoza**
8. **Preduzeta terapija (za hirurške slučajeve tok operacije)**
9. **Ishod**
10. **Diskusija (opciono)**
11. **Zahvalnica (opciono)**
12. **Literatura (opciono)**

## DISKUSIJA

Diskusija je važan deo prikaza slučaja. Mora da se zasniva na literaturnim podacima i autorovoj veštini izvođenja zaključaka. U diskusiji autor treba **ukratko** da objasni etiologiju i patogenezu bolesti i da je poveže sa opisanom kliničkom slikom. Autor treba da da kritički osvrt na sigurnost primenjenih dijagnostičkih procedura i efikasnost terapije, **kao i kratak opis onih dijagnostičkih procedura koje nisu primenjene, a koje bi mogle da pomognu da dijagnoza bude donešena sa više sigurnosti.** Ovo je jako važan edukativni momenat za nas, zato što na ovom mestu autor može da objasni koji pristup dijagnostici i terapiji je preporučen u literaturi iako on sam nije imao mogućnosti da ga izvede. Sa opisanom terapijom se mogu uporediti i druge mogućnosti terapije ukoliko postoje. Diskusija takođe može da sadrži poređenje nalaza iz samog prikaza slučaja sa literaturnim podacima, bez obzira, da li su oni istovetni ili nisu. Ukoliko se nepodudaraju, autor, ukoliko želi, daje svoje objašnjenje za uočenu razliku. Na kraju diskusije se u jednoj ili dve rečenice iznosi zaključno razmatranje koje treba da istakne prednosti primenjene procedure ili iznešenih informacija vezanih za prikaz slučaja.

**Opciono:** Ukoliko autor želi, može diskusiju formirati uz navođenje referenci uz konstataciju koju navodi. Primer: ... literaturni podaci ukazuju da se šećerna bolest u Engleskoj javlja kod 1 od 230 mačaka (McCann i sar, 2007).....

## TABELE

Nalaze se u tekstu, treba da budu označene rednim brojem i da sadrže naslov. Ukoliko su u tabeli prikazani broječani rezultati, tabela treba da sadrži i korišćene referentne vrednosti. jedinica u kojoj su vrednosti izražene treba da stoji uz sam broječani rezultat.

## SLIKE

Pod slikama se podrazumevaju fotografije, grafici, šeme i dr. Slike treba poslati u jpg ili tiff formatu u visokoj rezoluciji. Svako ime fajla sa slikom treba da sadrži **broj slike** naznačen u tekstu. Osim toga, treba formirati poseban fajl sa objašnjenjima za svaku sliku. Objašnjenja uz sliku treba da budu takva da i osoba koja nije pročitala tekst, uz

objašnjenje ispod slike, može da razume šta je na slici prikazano. Fajl sa objašnjenjima treba da nosi naslov Legende.

## **LEKOVI**

Kada se navode lekovi koji su korišćeni u terapiji ili koji su preporučeni za terapiju, navodi se samo generičko ili generičko i fabričko ime. Generičko i fabričko ime se pišu malim slovom. U zagradicu iza generičkog imena staviti fabričko ime (opciono) i doziranje na kg/tm. Primer:.....u terapiji osteoartritisa je primenjen karprofen (rimadil) 4mg/kg tokom 4 dana.....

## **SKRAĆENICE**

Skraćenica za termin koji ima skraćenicu koja će se kasnije koristiti u tekstu, treba da bude naznačena na prvom mestu u tekstu gde se termin uvodi.

## **LITERATURA**

Literatura treba da sadrži najmanje jednu referencu, ali ne preko 20 referenci. Reference treba da budu poredane po prezimenima autora i po abecednom redu.

### **Knjiga**

Ime autora ili urednika koje (koji) su navedeni na naslovnoj strani, ukoliko ih je tri ili manje od tri. Ukoliko ima više od tri autora navesti samo prvog i zatim naglasiti da postoje saradnici. Zatim se navodi naslov knjige, broj edicije, godina, izdavač, mesto izdavanja i stranica na kojoj se nalazi citirani podatak

Primer

DiBartola S: Fluid Therapy in Small Animal Practice. Prvo izdanje, 1992. W.B. Saunders Company, Pennsylvania, str: 52-55.

### **Rad u časopisu**

Primer

McCann TM, Simpson KE, Shaw DJ, Butt JA i Gunn-Moore DA, 2007. Feline diabetes mellitus in the UK: the prevalence within an insured cat population and a questionnaire-based putative risk factor analysis. Journal of Feline Medicine & Surgery, Vol 9, str. 289-299.

### **Rad štampan u zborniku radova sa kongresa**

Primer

Malik R, 2000. Genetic diseases of cats (and dogs). **Objavljeno u:** Post Graduate Foundation in Veterinary Science Proceedings 332, Cats 2000 – The Valentine Refresher Course for Veterinarians, Sydney, Australia, 10–14 Juli 2000, str. 27–34.

**Internet adresa**

Primer

Cotard JP. 2001. Urinary Sampling. <http://www.iris-kidney.com/>