

Upute autorima
Instructions for Authors

University of Zagreb

Faculty of Veterinary Medicine

Instructions for Authors

1. The journal *Veterinar* publishes articles in both Croatian and English, written by Croatian and international students and professionals in veterinary medicine, as well as authors from the fields of biomedicine, health sciences and biotechnology.
2. The journal publishes original scientific articles, case reports, professional and review articles, expert discussions, abstracts, popular science articles, and other texts of appropriate content. In addition, the journal includes announcements, notices, and reports on past events.
3. Manuscripts should be written in MS Word using Times New Roman font, size 12 pt, with 1.5-line spacing. **The manuscript should contain a minimum of 2 and a maximum of 12 pages of text (excluding images, appendices, and references). One manuscript page consists of 1,500 characters including spaces.** Abstracts should contain no more than 300 words and up to 6 keywords.
4. The first page should include the title of the manuscript, full names of all authors, and their institutional affiliations (without addresses). The corresponding author(s) should be indicated, along with their email address.
5. Manuscripts of original scientific articles, review articles, professional articles, and case reports written in Croatian should include the manuscript title and an abstract in English. Manuscripts written in English should include the manuscript title and an abstract in Croatian.
6. Figures and tables should be submitted in a separate MS Word document, and as separate files. Three-dimensional graphs and figures should be avoided unless they significantly enhance data comprehension. All figures and attachments should be numbered and titled. Captions for figures should appear below the figure, while table titles should appear above the tables. Any abbreviations used in the tables should be explained below the table. Figures and tables should be referred to within the text as an integral part of a sentence (e.g., as shown in Figure 1 or Table 1).

Figures should be of at least 1MB/300 dpi resolution, while the graphs and tables should be prepared in MS Excel.

7. Abbreviations and Foreign Terms

Abbreviations should not be used in the abstract. When first mentioned in the main text, the full term should be written out, followed by the abbreviation in parentheses.

Examples: Polymerase Chain Reaction (PCR); World Health Organization (WHO)

Foreign terms and **Latin names** should be written in italics where appropriate (e.g., scientific names of microorganisms and species)

Example: *vena cava cranialis*, *Escherichia coli* (*E. coli*)

When referring to acronyms for institutions or organizations whose official name is in another language, the original name written in italics may be provided in parentheses at first mention. Example: HALMED (*Hrvatska agencija za lijekove i medicinske proizvode*)

When referring to the full names of institutions or organizations whose official name is in another language, the original name is written in italics, while the translation in English language, followed by abbreviation (if appropriate) is provided in parentheses.

Example: *Hrvatska agencija za lijekove i medicinske proizvode* (Agency for Medicinal Products and Medical Devices of Croatia, HALMED).

8. If figures, tables or other illustrations from previously published sources are used, the original source should be properly acknowledged (copyright protection), and prior permission from the publisher should be obtained in most cases (publisher's rights). Authors are responsible for ensuring that all necessary permissions have been obtained.

9. All references in the text should be included in the reference list and vice versa. The reference list should appear at the end of the article, following the guidelines provided, and include all necessary bibliographic elements. References should be listed alphabetically by authors' last names.

Citing References in the Text

Citations in the manuscript text should follow these formats:

- a) For a single author: LEVETT (1982)

LEVETT (1982) states that...

b) For two authors: SMITH and WESSON (2005)

According to SMITH and WESSON (2005), the results showed that...

c) For three or more authors: HOLMES *et al.* (2019)

HOLMES *et al.* (2019) investigated...

d) When citing multiple sources in the same sentence, list them in chronological order, separated by a semicolon: (VAN VALKENBURGH, 1989; POPOWICS, 2003; HOLMES *et al.*, 2019)

e) For publications by the same author(s) in the same year, add lowercase letters to distinguish them: EVANS and SANSON (2005a); EVANS and SANSON (2005b)

Citing a work without a named author:

- Institutional source: (EUROPEAN COMMISSION, 2018)
- Legal acts: ANONYMOUS (2022): Animal Health Act. Official Gazette, No. 152/2022

References List Guidelines

In the reference list, all authors must be listed in accordance with the examples provided below. The year of publication is enclosed in parentheses without a period, followed by a colon. Journal titles should be abbreviated in accordance with the International List of Serial Title Abbreviations (see Web of Science Journal Title Abbreviations). Journal articles should include the DOI, where available.

Examples of Reference Types:

a) Books

HERAK-PERKOVIĆ, V., Ž. GRABAREVIĆ, J. KOS (2012): Veterinarski priručnik. 6th ed., Medicinska naklada, Zagreb.

MURPHY, F. A., E. P. J. GIBBS, M. C. HORZINEK, M. J. STUDDERT (1999): Veterinary Virology. 3rd ed., Academic Press, San Diego, London, Boston, New York, Sydney, Tokyo, Toronto, pp. 405-409.

b) Book Chapters

McGAVIN, M. D., J. F. ZACHARY (2008): Koštana srž, krvne stanice i limfatički sustav. *In*: Specijalna veterinarska patologija. (Grabarević, Ž., *Ed.*), Stanek, Varaždin, pp. 443-553.

CAMPBELL, M., A. MEREDITH (2010): Rabbits Husbandry. *In*: BSAVA Manual of Exotic Pets. 5th ed. (Meredith, A., C. Johnson-Delaney, *Eds.*), British Small Animal Veterinary Association, Gloucester, pp. 78-80.

NORRED, W. P., K. A. VOSS, R. T. RILEY, R. D. PLATTNER (1996): Fumonisin toxicity and metabolism studies at the USDA. *In*: Fumonisin in Food. (Jackson, L., J. Devries, L. Bullerman, *Eds.*), Plenum Press, New York, pp. 225-236.

c) Journal Articles

MIRIĆ, M., S. KUŽIR, I. ALIĆ (2017): Diferencijacija stanica u primarnoj kulturi neurona iz dva soja transgeničnih miševa. *Veterinar* 55, 10-20.

ARADAIB, I. E., C. E. SCHORE, J. C. CULLOR, B. I. OSBURN (1998): A nested PCR for detection of North American isolates of bluetongue virus based on NSI genome sequence analysis of BTV-17. *Vet. Microbiol.* 59, 99-108. [https://doi.org/10.1016/s0378-1135\(97\)00176-4](https://doi.org/10.1016/s0378-1135(97)00176-4)

BASSETTI, M., A. VENA, D. R. GIACOBBE (2020): The novel Chinese coronavirus (2019-nCoV) infections: Challenges for fighting the storm. *Eur. J. Clin. Invest.* 50, e13209. <https://doi.org/10.1111/eci.13209>

d) Conference Proceedings

ANTUNOVIĆ, Z., B. MARKOVIĆ, J. NOVOSELEC, M. MARKOVIĆ, Ž. KLIR, D. RADONJIĆ (2014): Hematological parameters of endangered sheep breeds – Dubrovnik ruda and Zetska zuja. *In*: Proceedings of the 49th Croatian & 9th International Symposium on Agriculture, 16–21 February, Dubrovnik, pp. 537-541.

e) Theses and Dissertations

BELOBRK, K. (2021): Citološka pretraga limfnih čvorova pasa: Pregled nalaza Zavoda za veterinarsku patologiju, Veterinarskog fakulteta u Zagrebu u desetogodišnjem razdoblju. Diplomski rad, Veterinarski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb, Hrvatska.

VILLACRES-ERIKSSON, M. (1993): Induction of immune response by iscoms. PhD Thesis. Faculty of Veterinary Medicine, Swedish University of Agricultural Sciences. Uppsala, Sweden.

If the manuscript is based on a Master's thesis, this should be clearly stated at the end of the article, in the *Note or Acknowledgements* section. The following wording is recommended:

“The results presented in this article are based on the research conducted for the purpose of a Master's thesis. This article is derived from the Master's thesis entitled ‘title of the thesis’, defended on (date of defense) at the (department), (name of the faculty).”

f) Laws and Regulations

ANONYMOUS (2010): Closed Season Regulation. Official Gazette 67/10.

EUROPEAN COMMISSION (2018): Report to the European Parliament and Council on the Implementation of the Common Monitoring and Evaluation Framework. Brussels, Belgium.

g) Online Sources

Author or institution (year): Title of document or webpage. Available at: URL (accessed: date).

EUROPEAN EVALUATION NETWORK FOR RURAL DEVELOPMENT (2010): Working paper on Approaches for Assessing the Impacts of the Rural Development Programmes in the Context of Multiple Intervening Factors. European Commission, Brussels, Belgium. Available at: <https://enrd.ec.europa.eu/enrd-static/fms/pdf/EB43A527-C292-F36CFC51-9EA5B47CEDAE.pdf> (17 July 2019)

EUROPEAN COMMISSION (2018): Report to the European Parliament and Council on the Implementation of the Common Monitoring and Evaluation Framework. Available at:

<https://op.europa.eu/en/publication-detail/-/publication/fe3c8f74-f894-11e8-9982-01aa75ed71a1> (25 February 2020)

10. Manuscripts and accompanying files should be submitted to the email address: veterinar@vef.hr

11. Manuscripts not complying with these instructions will not be accepted or forwarded for review. **Each technically compliant submission undergoes two peer reviews. If one of the reviewers recommends a “Reject” decision, the manuscript will not be accepted for publication.**

12. Manuscripts submitted to *Veterinar* must be original, not previously published in any scientific journal, and not currently under review by another publication.

13. Upon request, each author will receive one printed copy of the journal.

14. Published articles are available in open access on the following websites:

Journal *Veterinar*: <https://www.vef.unizg.hr/studiranje/studentske-aktivnosti/veterinar/>

Hrčak- portal of Croatian Scientific and Professional Journals: <https://hrcak.srce.hr/veterinar>

Veterina portal: <https://veterina.com.hr/veterinar-znanstveno-strucni-casopis-studenata-veterinarske-medicine/>.

Classification of Articles in the Journal according to the Guidelines for Editors and Journal Administrators in Hrčak - Portal of Croatian Scientific and Professional Journals

Original Scientific Articles

These present the previously unpublished results of original scientific research. Scientific information should be presented in a manner that allows for the verification of the accuracy of the analyses and the conclusions upon which the results are based.

Professional Papers

These contain known and previously published results of scientific research, with an emphasis on their practical application or dissemination (educational purpose). It is not based on the author's own original research, but should be written systematically and clearly, in accordance with the journal's target readership.

Review Articles

These are scientific papers offering an original, concise, and critical overview of a field or a specific area within it, in which the author is actively involved. The author's contribution should be clearly indicated, along with a comprehensive review of the relevant literature. These papers may be written by one or more authors, often at the invitation of the editorial board.

Case Reports

These are reports on an individual patient and/or a specific clinical case, which may include:

1. Previously unreported clinical signs or diseases
2. Associations between two or more diseases with newly established causal relationships
3. A significant variation in the known course of a disease or a previously undocumented adverse drug reaction
4. An unexpected disease progression or an original therapeutic approach

Preliminary Communications

These contain new scientific results that require urgent publication, even if the research is still ongoing. It does not necessarily allow replication of the results. Publication is conditional upon the subsequent submission of a full original scientific article.

Conference Presentations

These are full-length articles based on a presentation previously delivered at a scientific meeting.

Conference Abstract

These are short or extended abstracts presented at a scientific or professional meeting (e.g. congress, symposium, conference).

Article Structure

Original Scientific Articles should include:

1. Abstract and keywords (in both Croatian and English)
2. Introduction
3. Materials and Methods
4. Results
5. Discussion
6. Conclusion
7. References

Case Reports should include:

1. Abstract and keywords (in both Croatian and English)

2. Introduction
3. Case presentation (patient history, clinical and additional findings, treatment, and outcome)
4. Discussion
5. Conclusion
6. References

Professional and Review Articles should include:

1. Abstract and keywords (in both Croatian and English)
2. Introduction
3. Main body of the text (structured into sections with subheadings)
4. Discussion (optional for professional papers)
5. Conclusion
6. References

The editorial board reserves the right to determine the final classification of the manuscript.

Authorship Guidelines

Authors are the responsible individuals who have significantly contributed to the development of the manuscript. Each author should be able to identify all co-authors and trust in the integrity of their contributions.

According to the ICMJE (International Committee of Medical Journal Editors) guidelines, authorship requires the fulfilment of all four of the following criteria:

1. Substantial contributions to the conception or design of the work; or the acquisition, analysis, or interpretation of data
2. Drafting the manuscript or critically revising it for important intellectual content
3. Final approval of the version to be published

4. Agreement to be accountable for all aspects of the work

All individuals listed as authors should meet **all four criteria**.

The order of authorship is determined by the authors themselves, not by the editorial board.

In the case of a request to add or remove an author after the manuscript has been submitted or published, the Editor-in-Chief must request a written explanation and confirmation from all involved authors. The editorial board reserves the right to verify the article's truthfulness and authorship in order to uphold academic integrity.

When submitting a manuscript, the authors are required to indicate:

- The **first author** (primary contributor)
- The **last author** (usually the mentor or project supervisor, Principal Investigator)
- The **corresponding author** (main contact person)

If the manuscript is based on a thesis, the editorial board reserves the right to verify mentorship. A signed authorship declaration will be sent to all authors. If any author refuses to sign, the manuscript will not be published.

Use of Artificial Intelligence (AI)

Authors must disclose if artificial intelligence (AI) tools or large language models (LLM) were used in the preparation of the manuscript. Such tools may be used for technical assistance, such as language editing, grammar correction or improving readability.

Artificial intelligence tools cannot be listed as authors because they cannot take responsibility for the content of the work.

Authors remain fully responsible for the accuracy, originality and scientific validity of the manuscript, including any content generated with the assistance of AI tools.

The editorial board reserves the right to request additional information regarding the use of AI tools during the preparation of the manuscript (ICMJE, 2024.).

Publication Ethics and Conflict of Interest

The journal *Veterinar* adheres to the internationally accepted standards of publication ethics. The authors should ensure that the submitted article represents original work and that all sources are properly cited.

Plagiarism, data fabrication, data falsification and other forms of scientific misconduct are not acceptable.

Authors are required to disclose any potential **conflicts of interest** that could influence the interpretation of the results or conclusions presented in the manuscript.

If an error, inaccuracy or irregularity is discovered after publication, the authors must inform the editorial office promptly. The editorial board may publish a correction (erratum), clarification or retract the article if necessary.

The editorial board reserves the right to investigate potential breaches of publication ethics and to take appropriate action in accordance with the accepted academic standards.

The journal *Veterinar* follows the recommendations of the **Committee on Publication Ethics (COPE)** and the **International Committee of Medical Journal Editors (ICMJE)**.

HRČAK–Portal hrvatskih znanstvenih i stručnih časopisa (2023): Kriteriji za uključivanje časopisa u portal Hrčak. *Hrčak*. Available at: https://hrcak.srce.hr/docs/Hrcak-Kriteriji-20230404_signed.pdf (accessed: 19. 3. 2026.)

INTERNATIONAL COMMITTEE OF MEDICAL JOURNAL EDITORS (ICMJE) (2024): Recommendations for the Conduct, Reporting, Editing, and Publication of Scholarly Work in Medical Journals. *ICMJE*. Available at: <https://www.icmje.org/recommendations/> (accessed: 19. 03. 2026.)

Sveučilište u Zagrebu

Veterinarski fakultet

Upute autorima

1. Časopis *Veterinar* objavljuje radove na hrvatskom i engleskom jeziku, hrvatskih i stranih studenata i stručnjaka veterinarske medicine, studenata i stručnjaka iz područja biomedicine i zdravstva te područja biotehnologije.
2. Objavljuju se izvorni znanstveni članci, prikazi slučaja, stručni i pregledni članci, stručne rasprave, sažeci radova, popularizacijski članci i drugi tekstovi odgovarajuće tematike. Jednako tako, u časopisu se mogu naći i obavijesti, najave i osvrti na protekla događanja.
3. Tekstovi trebaju biti pisani u programu MS Word, font Times New Roman, veličine fonta 12 pt, proreda 1,5. **Članak/rad treba sadržavati minimalno 2 kartice teksta, a maksimalno 12 kartica**, ne uključujući slike, priloge i popis literature. **Kartica teksta sadržava 1500 znakova s razmacima**. Sažeci smiju sadržavati maksimalno 300 riječi i najviše 6 ključnih riječi.
4. **Naslovna stranica** znanstvenog i stručnog rada treba sadržavati naslov rada, ime i prezime svih autora, naziv institucije autora (bez adrese). Uz dopisnog autora, treba biti navedena adresa e-pošte, a prilikom prijave rukopisa potrebno je navesti tko je dopisni autor.
5. Uz rukopise izvornih znanstvenih, preglednih i stručnih članaka te prikaza slučaja na hrvatskom jeziku treba priložiti naslov rada i sažetak na engleskom jeziku, dok uz radove na engleskom jeziku treba priložiti naslov rada i sažetak na hrvatskom jeziku.
6. **Slike i prilozi** dostavljaju se u zasebnom MS Word dokumentu, a slike i dodatno, kao zaseban dokument u JPG formatu. Trebalo bi izbjegavati trodimenzionalne grafove i priloge ako znatno ne pridonose razumijevanju prikazanih podataka. Slike i prilozi trebaju sadržavati redni broj i naziv. Pritom se naziv i opis slika uvijek pišu ispod slike, a naziv tablice iznad tablice, dok se opis pokrata upotrijebljenih u tablici piše ispod tablice. Na slike i tablice treba se pozvati u tekstu, kao sastavni dio rečenice (npr. prikazano na slici 1 ili prikazano u tablici 1).

Slike trebaju biti kvalitete od minimalno 1 MB / 300 dpi. Grafovi i tablice trebaju biti tablično prikazani u MS Excelu.

7. Skraćenice i strani nazivi

Skraćenice se ne bi trebale upotrebljavati u sažetku rada. Pri prvom spominjanju u glavnom tekstu puni naziv pojma navodi se ispisan u cijelosti, a u zagradi se navodi pokrata, nakon čega se u daljnjem tekstu može upotrebljavati samo skraćenica. Primjeri su: *Francisella tularensis* (*F. tularensis*), lančana reakcija polimerazom (engl. *polymerase chain reaction*, PCR).

Strani nazivi pišu se kosim slovima, a prethodi im kratica koja označuje izvorni jezik. Primjeri: lančana reakcija polimerazom (engl. *polymerase chain reaction*, PCR), Američka agencija za hranu i lijekove (engl. *Food and Drug Administration*, FDA,).

8. Ako se u radu nalaze **ilustracije ili tablice preuzete iz publikacija drugih autora**, potrebno je navesti točan izvor (zaštita autorskih prava) koristeći se uputama za citiranje literature, a u većini slučajeva i prethodno pribaviti dopuštenje izdavača za upotrebu tog materijala (zaštita izdavačkih prava).

9. Citiranje literature

Svi citati navedeni u tekstu moraju biti navedeni u popisu literature i obrnuto. Popis literature navodi se na kraju članka, abecednim redom prema prezimenima autora, a svaka bibliografska jedinica mora sadržavati sve potrebne podatke.

Radove koji imaju samo jednog autora treba poredati kronološki, prema godini objavljivanja (od najstarijeg prema novijima).

Radove istoga (istih) autora objavljene u jednoj kalendarskoj godini treba označiti malim slovima iza godine objavljivanja (npr. 2024.a; 2024.b).

Citati se u tekstu navode na sljedeći način:

- a) ako je jedan autor, LEVETT (1982.)
 - LEVETT (1982.) navodi da...
- b) ako su dva autora, SMITH i WESSON (2005.)

- Prema SMITH i WESSON (2005.), rezultati su pokazali da...
- c) ako su tri i više autora, HOLMES i sur. (2019.)
- HOLMES i sur. (2019.) istraživali su...
- d) ako se u tekstu citira više autora, navode se prema redosljedju godine izdanja – od najranije do posljednje, odvojeni interpunkcijskim znakom točka sa zarezom npr. (VAN VALKENBURGH, 1989.; POPOWICS, 2003.)
- e) radovi istih autora i istih godina dodatno se označuju slovima EVANS i SANSON (2005.a); EVANS i SANSON (2005.b)

Citiranje rada bez autora:

- f) institucijski izvor: (EUROPSKA KOMISIJA, 2018.)
- g) pravni akti: ANONIMUS (2022): Zakon o zdravlju životinja. Narodne novine, br. 152/2022.

Pravila citiranja literature

U popisu literature navodi se prezime i inicijal(i) imena svih autora. Godina izdanja stavlja se u zagradu, bez točke iza godine, s dvotočkom iza zagrade. Naslovi časopisa skraćuju se prema *Međunarodnom popisu skraćenica naslova časopisa* (za pomoć pogledajte skraćenice na *Web of Science Journal Title Abbreviations*).

Pojedini tipovi publikacija citiraju se na sljedeći način:

a) Knjige

HERAK-PERKOVIĆ, V., Ž. GRABAREVIĆ, J. KOS (2012): Veterinarski priručnik. 6. izd., Medicinska naklada, Zagreb.

MURPHY, F. A., E. P. J. GIBBS, M. C. HORZINEK, M. J. STUDDERT (1999): Veterinary Virology. 3. izd., Academic Press, San Diego, London, Boston, New York, Sydney, Tokyo, Toronto, str. 405-409.

b) Poglavlje u knjizi

McGAVIN, M. D., J. F. ZACHARY (2008): Koštana srž, krvne stanice i limfatički sustav. U: Specijalna veterinarska patologija. (Grabarević, Ž., Ur.), Stanek, Varaždin, str. 443-553.

CAMPBELL, M., A. MEREDITH (2010): Rabbits Husbandry. U: BSAVA Manual of Exotic Pets. 5. izd. (Meredith, A., C. Johnson-Delaney, Ur.), British Small Animal Veterinary Association, Gloucester, str. 78-80.

c) Članak / rad u časopisu

MIRIĆ, M., S. KUŽIR, I. ALIĆ (2017): Diferencijacija stanica u primarnoj kulturi neurona iz dva soja transgeničnih miševa. Veterinar 55, 10-20.

DOI je kod radova koji ga posjeduju potrebno navesti **u obliku poveznice**, kao u sljedećim primjerima:

ARADAIB, I. E., C. E. SCHORE, J. C. CULLOR, B. I. OSBURN (1998): A nested PCR for detection of North American isolates of bluetongue virus based on NSI genome sequence analysis of BTV-17. Vet. Microbiol. 59, 99-108. [https://doi.org/10.1016/s0378-1135\(97\)00176-4](https://doi.org/10.1016/s0378-1135(97)00176-4)

BASSETTI, M., A. VENA, D. R. GIACOBBE (2020): The novel Chinese coronavirus (2019-nCoV) infections: Challenges for fighting the storm. Eur. J. Clin. Invest. 50, e13209. <https://doi.org/10.1111/eci.13209>

d) Kongresna priopćenja

ANTUNOVIĆ, Z., B. MARKOVIĆ, J. NOVOSELEC, M. MARKOVIĆ, Ž. KLIR, D. RADONJIĆ (2014): Hematological parameters of endangered sheep breeds – Dubrovnik ruda and Zetska zuja. Proceedings of the 49th Croatian & 9th International Symposium on Agriculture, 16.-21. veljače, Dubrovnik, str. 537-541.

e) Diplomski rad / doktorski rad

BELOBRK, K. (2021): Citološka pretraga limfnih čvorova pasa: Pregled nalaza Zavoda za veterinarsku patologiju, Veterinarskog fakulteta u Zagrebu u desetogodišnjem razdoblju. Diplomski rad, Veterinarski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Zagreb, Hrvatska.

Ako je rad nastao na temelju diplomskog rada, potrebno je to jasno naznačiti na kraju članka, u rubrici *Napomena* ili *Zahvala*. Preporučuje se sljedeća formulacija:

„Rezultati prikazani u ovom radu temelje se na istraživanju provedenom u sklopu izrade diplomskog rada. Ovaj je rad nastao na temelju diplomskog rada pod naslovom (*naslov diplomskog rada*), obranjenog (datum obrane) na (naziv zavoda/katedre), (naziv fakulteta).“

f) Zakoni, pravilnici i sl.

ANONIMUS (2010): Pravilnik o lovostaju. Narodne novine 67/10.

EUROPSKA KOMISIJA (2018): Izvješće komisije Europskom parlamentu i Vijeću o provedbi zajedničkog okvira za praćenje i evaluaciju. Bruxelles, Belgija.

g) Internetski izvori

Autor ili institucija (godina): Naslov dokumenta ili stranice. Dostupno na: URL (datum pristupa).

EUROPEAN EVALUATION NETWORK FOR RURAL DEVELOPMENT (2010): Working paper on Approaches for assessing the impacts of the Rural Development Programmes in the context of multiple intervening factors. European Commission, Bruxelles, Belgium. Dostupno na: <https://enrd.ec.europa.eu/enrd-static/fms/pdf/EB43A527-C292-F36CFC51-9EA5B47CEDAE.pdf> (17.07.2019.)

EUROPSKA KOMISIJA (2018): Izvješće komisije Europskom parlamentu i Vijeću o provedbi zajedničkog okvira za praćenje i evaluaciju. Dostupno na: <https://op.europa.eu/en/publication-detail/-/publication/fe3c8f74-f894-11e8-9982-01aa75ed71a1> (25.02.2020.)

10. Tekst rada u MS Wordu i priloge treba poslati na e-adresu časopisa: veterinar@vef.hr

11. Radove koji ne ispunjavaju navedene upute uredništvo neće prihvatiti i neće proslijediti na recenziju. Svaki tehnički ispravan rad podliježe dvjema recenzijama. Ako jedan od recenzenata ne prihvati rad, rad se neće objaviti u časopisu.

12. Ako je rad prethodno objavljen u drugom časopisu, ne može se ponovno objaviti u časopisu *Veterinar*.

13. Uredništvo, na zahtjev autora, dostavlja svakom autoru jedan tiskani primjerak časopisa.

14. Radovi objavljeni u časopisu *Veterinar* dostupni su u otvorenom pristupu na sljedećim mrežnim stranicama:

Časopis Veterinar:

<https://www.vef.unizg.hr/studiranje/studentske-aktivnosti/veterinar/>

Portal hrvatskih znanstvenih i stručnih časopisa – Hrčak:

<https://hrcak.srce.hr/veterinar>

Veterina portal:

<https://veterina.com.hr/veterinar-znanstveno-strucni-casopis-studenata-veterinarske-medicine/>.

Klasifikacija radova u časopisu prema Uputama za uredništvo i administratore časopisa u *Hrčku* - Portal hrvatskih znanstvenih i stručnih časopisa

Izvorni znanstveni članak

Sadržava neobjavljene rezultate izvornih znanstvenih istraživanja. Znanstvene informacije moraju biti izložene tako da se točnost analiza i izvoda, na kojima se rezultati temelje, mogu provjeriti.

Stručni članak

Sadržava već poznate, objavljene rezultate znanstvenih istraživanja i težište usmjerava na njihovu primjenu u praksi ili na njihovo širenje (obrazovna svrha). Nije vezan uz izvorna autorova istraživanja, ali mora biti napisan na sustavan i razumljiv način, u skladu s čitateljskim profilom.

Pregledni članak

Znanstveni rad koji sadržava izvoran, sažet i kritički prikaz jednog područja ili njegova dijela u kojemu autor aktivno djeluje.

Mora biti istaknuta uloga autorova izvornog doprinosa u tom području s obzirom na već publicirane radove te pregled tih radova. Pregledni rad sadržava i najnovije informacije o trenutačnom stanju razvoja i usmjerenja (tzv. *state-of-the-art reviews*). Može ih pisati jedan ili skupina autora i obično se pišu na zamolbu urednika.

Prikaz slučaja

Izvešće o pojedinačnom pacijentu i/ili specifičnom kliničkom slučaju, koje može uključivati:

1. dotad nepoznate kliničke znakove ili bolest
2. povezanost dviju ili više bolesti u novim uzročno-posljedičnim vezama
3. važnu inačicu poznatog tijeka bolesti ili nepoznat neželjeni učinak lijeka
4. neočekivan tijek bolesti ili originalan terapijski pristup.

Prethodno priopćenje

Sadržava nove znanstvene rezultate koji traže hitno objavljivanje, iako su istraživanja još u tijeku. Ne treba omogućivati ponavljanje rezultata. Objava je uvjetovana obvezom naknadnog slanja izvornog znanstvenog članka.

Izlaganje sa skupa

Cjelovit članak temeljen na prethodnom izlaganju na znanstvenom skupu.

Sažetak sa skupa

Sažetak (kratak ili proširen) znanstvenog ili stručnog skupa (kongres, simpozij, konferencija i sl.).

Struktura radova

Izvorni znanstveni članak treba sadržavati:

1. Sažetak i ključne riječi (hrvatski i engleski)
2. Uvod
3. Materijal i metode
4. Rezultati
5. Rasprava
6. Zaključci
7. Popis literature

Prikaz slučaja treba sadržavati:

1. Sažetak i ključne riječi (hrvatski i engleski)
2. Uvod
3. Prikaz slučaja (pacijent, anamneza, klinički i dodatni nalazi, liječenje i ishod)
4. Rasprava
5. Zaključci
6. Popis literature

Stručni i pregledni članci trebaju sadržavati:

1. Sažetak i ključne riječi (hrvatski i engleski)
2. Uvod
3. Razrada rada (po poglavljima s podnaslovima)
4. Rasprava (nije obvezna za stručni rad)
5. Zaključak
6. Popis literature

Urednički odbor zadržava pravo da odredi konačnu klasifikaciju rukopisa.

Autorska prava i autorstvo

Autori su odgovorne osobe koje su u znatnoj mjeri pridonijele nastanku rukopisa. Autor treba moći identificirati sve suautore i vjerovati u integritet njihova doprinosa.

Prema smjernicama ICMJE-a autorstvo zahtijeva ispunjenje svih četiriju kriterija:

1. sudjelovanje u osmišljavanju, dizajnu, prikupljanju, analizi ili interpretaciji podataka
2. izrada nacrtu rada ili kritički pregled sadržaja
3. konačno odobrenje verzije za objavu
4. prihvaćanje odgovornosti za cjelokupni sadržaj

Sve osobe navedene kao autori moraju ispunjavati sva četiri navedena kriterija.

Odluku o redoslijedu autora donose sami autori, a ne uredništvo časopisa.

U slučaju zahtjeva za dodavanje ili uklanjanje autora nakon predaje/objave rada, glavni urednik traži pisano obrazloženje i suglasnost svih uključenih autora. Urednički odbor zadržava pravo provjere integriteta i autorstva u svrhu očuvanja akademske čestitosti.

Autor je prilikom predaje rukopisa dužan naznačiti:

- **prvog autora** (najveći doprinos)
- **posljednjeg autora** (često mentor / voditelj projekta)
- **dopisnog autora** (kontakt osoba).

Ako se rukopis temelji na diplomskom radu, uredništvo zadržava pravo provjere mentorstva. Svim autorima šalje se suglasnost o autorstvu koju trebaju potpisati.

Napomena:

„Rezultati prikazani u ovom radu temelje se na istraživanju provedenom u sklopu izrade diplomskog rada. Ovaj rad nastao je na temelju diplomskog rada pod naslovom (*naslov diplomskog rada*), obranjenog (datum obrane) na (naziv zavoda), (naziv fakulteta).“

Ako netko od autora odbije potpisati autorsku izjavu, rad se neće objaviti.

Upotreba umjetne inteligencije (AI)

Autori su dužni navesti ako su se pri izradi rukopisa koristili alatima temeljenima na umjetnoj inteligenciji (AI) ili velikim jezičnim modelima (LLM). Takvi alati mogu se upotrijebiti za tehničku pomoć, primjerice za provjeru pravopisa, gramatike ili stilsku doradu teksta.

Umjetna inteligencija ne može se navoditi kao autor rada jer ne može preuzeti odgovornost za sadržaj rada.

Autori su u potpunosti odgovorni za točnost, izvornost i znanstvenu utemeljenost sadržaja rukopisa, uključujući i dijelove teksta u čijoj je izradi upotrijebljen AI alat.

Uredništvo zadržava pravo da zatraži dodatne informacije o načinu upotrebe AI alata tijekom izrade rukopisa (ICMJE, 2024.).

Etičke smjernice i sukob interesa

Časopis *Veterinar* pridržava se međunarodno prihvaćenih načela etike u znanstvenom objavljivanju. Autori su dužni osigurati da je predani rukopis izvorni rad te da su svi izvori pravilno citirani.

Plagiranje, izmišljanje ili krivotvorenje podataka te drugi oblici znanstvene neetičnosti nisu dopušteni.

Autori su dužni prijaviti svaki mogući sukob interesa koji bi mogao utjecati na interpretaciju rezultata ili zaključaka rada.

Ako se nakon objave rada utvrdi pogreška ili nepravilnost, autori su dužni o tome bez odgode obavijestiti uredništvo. Uredništvo može objaviti ispravak (*erratum*), pojašnjenje ili povući rad ako za to postoje opravdani razlozi.

Urednički odbor zadržava pravo provjere mogućih povreda etičkih načela te poduzimanja odgovarajućih mjera u skladu s akademskim standardima.

Časopis *Veterinar* slijedi preporuke organizacija COPE (*Committee on Publication Ethics*) i ICMJE (*International Committee of Medical Journal Editors*).

HRČAK – Portal hrvatskih znanstvenih i stručnih časopisa (2023): Kriteriji za uključivanje časopisa u portal Hrčak. *Hrčak*. Dostupno na: https://hrcak.srce.hr/docs/Hrcak-Kriteriji-20230404_signed.pdf (19. 3. 2026.)

INTERNATIONAL COMMITTEE OF MEDICAL JOURNAL EDITORS (ICMJE) (2024): Recommendations for the Conduct, Reporting, Editing, and Publication of Scholarly Work in Medical Journals. *ICMJE*. Dostupno na: <https://www.icmje.org/recommendations/> (19. 03. 2026.)