
Telefon: 059 97 60 89

Faks: 01 23 21 331

e-pošta: info@szkklm.si

Dunajska cesta 22

1000 Ljubljana

Slovenija

NAVODILA AVTORJEM PRISPEVKOV ZA REVISO LABORATORIJSKA MEDICINA

Laboratorijska medicina je znanstveno-strokovna revija Slovenskega združenja za klinično kemijo in laboratorijsko medicino (SZKKLM), ki objavlja prispevke s širšega področja laboratorijske medicine (klinična biokemija, laboratorijska hematologija, kakovost in akreditacija medicinskih laboratorijev, laboratorijska medicinska genetika, pacientu prilagojena laboratorijska medicina, laboratorijska patologija s citologijo, laboratorijska mikrobiologija, laboratorijska transfuzijska medicina). Poslanstvo revije je seznanjanje slovenske strokovne javnosti z novostmi in smernicami iz tega področja. V ta namen objavljamo izvirne znanstvene, pregledne znanstvene in strokovne članke ter aktualne novosti, zanimivosti in poročila iz področja Laboratorijske medicine.

Laboratorijska medicina je revija z odprtim dostopom do prispevkov, vsi objavljeni prispevki so prosto in takoj po objavi dostopni na spletni strani SZKKLM za deljenje in uporabo ob ustreznem citiranju originalnih avtorjev in vira. Avtorji dovolijo reviji *Laboratorijska medicina*, da objavi članek in se predstavi kot njegov izvirni izdajatelj. Avtorji podeljujejo vsem tretjim osebam pravico do svobodne uporabe članka pod pogojem, da so navedeni njegovi izvirni avtorji in podatki o objavi.

1. Splošna navodila avtorjem

Rokopis mora biti pripravljen v skladu z navodili avtorjem in poslan v elektronski obliki (wordov dokument) kot priloga po elektronski pošti na elektronski naslov laboratorijska.medicina@szkklm.si. Datoteka naj bo označena z imenom korespondenčnega avtorja in naslovom dela. Sprejem in objava prispevkov sta za avtorje brezplačna.

Uredništvo sprejema v obravnavo le dela, ki pred tem še niso bila objavljena in niso v procesu objave. V primeru, da avtor povzame del dela (slike, tabele), ki je bilo že objavljeno, mora predložiti dovoljenje avtorja in založnika za reprodukcijo. Rokopisi morajo biti napisani v jezikovno in strokovno neoporečnem slovenskem ali angleškem jeziku. V članku se lahko uporabljajo le SI enote.

Prispevki bodo recenzirani. Posamezen prispevek bosta pregledala in ocenila najmanj dva neodvisna recenzenta ter lektorja za slovenski in angleški jezik. Med uredniškim postopkom je zagotovljena tajnost vsebine prispevka. Vsa dela, ki obravnavajo raziskave narejene na ljudeh, morajo imeti v besedilu navedeno, da je bila raziskava opravljena v skladu z načeli Helsinško-Tokijske deklaracije,

da so se preiskovanci strinjali z vključitvijo v raziskavo in so podpisali izjavo o zavestni in svobodni privolitvi k sodelovanju v raziskavi po poučitvi. Podrobnosti, ki bi lahko razkrile identiteto preiskovancev, morajo biti izpuščene. Navedena naj bo zaporedna številka, pod katero je Komisija za medicinsko etiko pri Ministrstvu za zdravje obravnavala vlogo raziskave.

Avtorji so uredništvu dolžni posredovati informacije o vseh navskrižjih interesov (finančnih, osebnih, akademskih itd.), ki bi lahko vplivala na objektivnost in verodostojnost prispevka.

2. Vrste prispevkov in navodila za njihovo pripravo

Uvodnik napiše urednik ali k pisanju povabi uglednega strokovnjaka. So brez izvlečka, ključnih besed in označenih odstavkov.

Izvirni znanstveni članek je samo prva objava rezultatov izvirnih raziskav na področju laboratorijske medicine. Članek naj bo organiziran po naslednji shemi: povzetek, uvod, materiali in metode, rezultati, razprava, zaključek in literatura. Vsebuje naj do 3000 besed, največ 5 grafičnih elementov in do 30 literaturnih virov.

Pregledni znanstveni ali strokovni članek je pregled najnovejših del o določenem področju z namenom povzeti, analizirati, evalvirati ali sintetizirati informacije, ki so že bile objavljene. Prispevek naj vsebuje povzetek, uvod, osrednje besedilo, zaključek in literaturo. Vsebuje naj do 5000 besed, največ 7 grafičnih elementov in do 70 literaturnih virov.

Kratki prispevek je pripravljen z namenom predstavitve zanimivega/ih kliničnega/ih primera/ov, pomembnih poti laboratorijske obravnave ali osvetlitve aktualne teme iz področja laboratorijske medicine. Pri kratkem prispevku so posamezni elementi sheme izvirnega članka lahko izpuščeni. Prispevek naj vsebuje povzetek, uvod, prikaz primera/primerov, razpravo, zaključek in literaturo. Vsebuje naj do 2000 besed, največ 3 grafične elemente in do 20 literaturnih virov.

Strokovni članek je predstavitev že znanega, s poudarkom na uporabnosti rezultatov izvirnih raziskav in širjenju znanja. Organizacija članka je prilagojena vsebini, ima povzetek, uvod, osrednje besedilo, zaključek in literaturo. Vsebuje naj do 3000 besed, največ 5 grafičnih elementov in do 30 literaturnih virov.

3. Oblika in struktura prispevka

Prispevek naj bo pripravljen v formatu **A4 z robovi 2,5 cm in razmakom vrstic 1,5**. Velikost črk pisave **Times New Roman** naj bo 12 pt, besedilo naj ima **obojestransko poravnavo**.

Spremni dopis naj vsebuje:

- naslov prispevka v slovenskem in angleškem jeziku,
- elektronski naslov korespondenčnega avtorja,
- izjava, da prispevek še ni bil objavljen ali poslan v objavo v drugo revijo,
- izjava, da se z vsebino prispevka strinjajo vsi avtorji,
- lahko vsebuje predlog dveh neodvisnih recenzentov (ime in priimek, ustanova, elektronski naslov).

Naslovna stran naj vsebuje:

- naslov prispevka v slovenskem in angleškem jeziku,
- celotna imena avtorjev in ime ustanove ter oddelka, kjer so zaposleni (naziv ustanove navedite na sledeči način: ustanova, laboratorij/inštitut/oddelek/katedra; naslova ne navajajte),
- ime in priimek avtorja za korespondenco z vsemi akademskimi in strokovnimi nazivi, popoln naslov ustanove, kjer je korespondenčni avtor zaposlen (ustanova, laboratorij/inštitut/oddelek/katedra, naslov in poštna številka), in kontaktni elektronski naslov.

Povzetek prispevka:

- v slovenskem jeziku in angleškem jeziku,
- naj ne presega 200 besed.

Ključne besede:

- v slovenskem in angleškem jeziku,
- največ šest.

Strukturirano besedilo:

- naslovi poglavij/podpoglavij naj bodo odebeljeni (bold),
- naslovi poglavij naj bodo zapisana z velikimi tiskanimi črkami, naslovi podpoglavij pa z malimi tiskanimi črkami,
- struktura naj bo skladna z vrsto prispevka.

Slike in preglednice:

- Morajo biti označene z zaporedno številko in opremljene s **slovenskim in angleškim besedilom**, ki naj vsebuje naslov slike oziroma preglednice in razlago vsebine.
- Slike naj bodo originalne. Članku naj bodo priložene kot samostojna datoteka, poimenovana s priimkom korespondenčnega avtorja. Kakovost slike naj bo vsaj 300 dpi, v formatu TIFF ali JPEG.
- Preglednice naj bodo pripravljene v wordovem dokumentu. Priložene naj bodo na koncu teksta.
- Vse okrajšave na sliki ali v tabeli morajo biti pojasnjene.
- Na vsako sliko in preglednico se je potrebno sklicevati tudi v besedilu prispevka.

- V primeru ponatisa ali minimalni spremembi slik ali drugih elementov v prispevku mora avtor priložiti dovoljenje lastnika avtorskih pravic za objavo v Laboratorijski medicini.

Kratice in okrajšave:

- V naslovnih poglavij, podpoglavij in v izvlečku naj ne bo kratic.
- Na mestu, kjer se kratica prvič pojavi v besedilu, naj bo le-ta polno izpisana, kratica pa naj bo zapisana v oklepaju. V nadaljevanju naj se v besedilu uporablja samo kratica. Izjema so mednarodno veljavne oznake merskih enot in splošno uveljavljene okrajšave.

Literatura

- V besedilu je potrebno vsako trditev potrditi z literaturnim virom.
- Za navajanje naj se uporabi **Vancouver reference style**, podrobnejša novodila so v »Quick reference guide: Vancouver Citing & Referencing style« (<https://guides.lib.monash.edu/citing-referencing/vancouver>).
- Viri naj bodo označeni s števkami in v vrstnem redu, kot se pojavljajo v prispevku. V besedilu naj bodo navedeni v okroglem oklepaju. Kot primer prikazujemo najpogostejše primere navajanje članka (1), poglavja v knjigi (2), knjige (3) in spletne strani (4). Seznam vseh navedenih literaturnih virov naj sledi na koncu besedila, označeni naj bodo z zaporednimi števkami, kot so navedeni v tekstu. Če je avtorjev dela več kot šest, navedite le prvih šest in nato dodajte et al.

Primeri pravilnega navajanja literature:

Članek v reviji

1. Richards S, Aziz N, Bale S, Bick D, Das S, Gastier-Foster J, et al. Standards and guidelines for the interpretation of sequence variants: A joint consensus recommendation of the American College of Medical Genetics and Genomics and the Association for Molecular Pathology. *Genet Med.* 2015;17(5):405–24.

Poglavje v knjigi

2. Lieberman M, Marks A, Peet A. Fate of Amino Acid Nitrogen: Urea Cycle. In: Lieberman M, editor. *Basic medical biochemistry.* 4th ed. Lippincott Williams & Wilkins; 2013. p. 707–23.

Knjiga

3. Lieberman M, Marks A, Peet A. *Basic medical biochemistry.* 4th ed. Lippincott Williams & Wilkins; 2013.

Spletna stran

4. Deafness Variation Database [Internet]. [assessed on 28.11.2023]. Available from: <http://deafnessvariationdatabase.org/>;