

UPUTSTVA AUTORIMA ČASOPISA "RADIOLOŠKE TEHNOLOGIJE"

Poštovani autori radova,

u cilju što boljeg i kvalitetnijeg pisanja radova, uredništvo časopisa Radiološke tehnologije je odlučilo napisati nekoliko uputa vezanih za pisanje naučnih i stručnih radova.

Časopis "Radiološke tehnologije" objavljuje originalne naučne radove, stručne, pregledne i edukativne radove, kao i prikaze slučajeva, iz oblasti Radioloških tehnologija (radiodijagnostika, nuklearna medicina i radioterapija).

Za tačnost iznesenih podataka odgovorni su autori radova, kao i za sve navode i stavove u njihovim radovima. Ukoliko je rad pisalo jedan ili više autora, potrebno je navesti tačnu adresu (uz telefonski broj i e-mail adresu) onog autora s kojim će uredništvo Radioloških tehnologija saradivati pri uređenju teksta za objavljivanje.

Ukoliko su u radu prikazana istraživanja na ljudima, mora se navesti da su provedena u skladu s načelima zdravstveno- medicinske etike.

Prilikom navođenja mjernih jedinica, poštovati pravila navedena u SI sistemu.

Radovi se šalju redakciji na mail adresu: Udruženja inženjera medicinske radiologije u FBiH.email: zurnal@uimr.ba

Uz svoj rad, autori su dužni redakciji časopisa «Radiološke tehnologije» dostaviti skenirano popratno pismo. Ovo popratno pismo mora

sadržavati vlastoručno potpisanu izjavu svih autora:

1. da navedeni rad nije objavljen ili primljen za objavljivanje u nekom drugom časopisu
2. da su sa sadržajem rada saglasni svi autori
3. da je istraživanje odobrila Etička komisija
4. da su ispitanici dali pismenu saglasnost za učešće u istraživanju
5. da autori imaju pismenu dozvolu izdavača, koji ima autorska prava, za objavu slika, shema ili tabela
6. da prihvaćeni rad postaje vlasništvo časopisa «Radiološke tehnologije».

OPSEG I OBLIK RUKOPISA

Zapis teksta je obavezan (Word of Windows). Prored: 1,5; lijeva margina: 2,5 cm; desna margina: 2,5 cm; gornja i donja margina: 2,5 cm. Originalan istraživački rad može da ima do 3500 riječi a revijalni članak do 5000 riječi.

Materijal sa slikama i crtežima dostavlja se u originalu ili računarski obrađeno, a može biti uključen u tekst. Svaka slika mora biti posebno odvojena.

Ako rad sadrži grafikone, isti se trebaju računarski obraditi i dostaviti (preporučuje se Excel). Uz grafikon obavezno treba dostaviti i izvorne podatke na osnovu kojih je isti sačinjen bez obzira da li se ti podaci prezentiraju ili ne prezentiraju u radu.

Rad treba da sadrži:

NASLOV RADA NA B/H/S JEZIKU

Ime i prezime autora i koautora.

Naziv i adresa institucije u kojoj je autor ili koautor zaposlen na B/H/S jeziku .

Sažetak/Abstract na B/H/S i engleskom jeziku do 200 riječi, sa najznačajnijim činjenicama i podacima iz kojih se može dobiti uvid u kompletan rad.

Ključne riječi na B/H/S i engleskom jeziku: do pet riječi; navode se ispod sažetka.

Sadržaj rada mora biti sistematično i strukturno pripremljen i podijeljen u poglavlja, i to:

Uvod, materijal i metode rada, rezultati, diskusija, zaključak i literatura/reference.

Uvod

Uvod je kratak, koncizan dio rada i u njemu se navodi svrha rada u odnosu na druge objavljene radove sa istom tematikom.

Potrebno je navesti glavni problem i cilj istraživanja.

Materijal i metode rada

Potrebno je da sadrži opis originalnih ili modifikaciju poznatih metoda. Ukoliko se radi o ranije opisanoj metodi dovoljno je dati reference u pristupačnoj literaturi. Metodu treba opisati tako da se omogući prosuđivanje metode s obzirom na njenu tačnost, reproducibilnost, relevantnost i pouzdanost. Potrebno je opisati glavne karakteristike izvedenog istraživanja, opisati uzorak koji se ispituje, standardne vrijednosti za testove, vremenski odnos (prospektivna, retrospektivna studija). Neophodno je navesti način izbora ispitanika, kriterije za uključivanje u studiju, kriterije za isključivanje iz studije, broj ispitanika uključenih u studiju.

Rezultati

Navode se glavni rezultati istraživanja, uz navođenje njihove statističke značajnosti.

Rezultati se mogu prikazivati tabelarno i grafički (slikom). Svaka tabela treba biti označena rednim brojem. Tabela treba imati najmanje dva stupca i treba sadržavati naslov tabele. Slike i grafikoni trebaju biti kontrastni, tekst na slikama treba biti vidljiv i razumljiv kod smanjenja na polovinu veličine. Prilikom prikazivanja rezultata tabelarno, grafički i slikom nisu dozvoljene naknadne prepravke.

Diskusija

Piše se koncizno i jasno, a odnosi se prvenstveno na vlastite rezultate, potom se nastavlja upoređivanje vlastitih rezultata s rezultatima drugih autora. Završava se potvrdom zadatog cilja ili hipoteze, odnosno njihovim negiranjem.

Zaključak

Treba da bude kratak i da sadrži najbitnije činjenice do kojih se došlo u radu. Navodi se zaključak, odnosno zaključci koji proizlaze iz podataka dobivenih tokom istraživanja.

Literatura/reference

Svaku tvrdnju, saznanje ili misao treba potvrditi referencom. Neobjavljeni podaci ne ubrajaju se u popis literature. Reference u tekstu treba označiti po redosljedu pojavljivanja, arapskim brojevima u zagradi na kraju rečenice. Ukoliko se kasnije u tekstu pozivamo na istu referencu, navodimo broj koji je referenca dobila prilikom prvog pominjanja u tekstu. Literatura se citira po Vankuverskim pravilima. Literatura se navodi na kraju rada, rednim brojevima pod kojim su se reference pojavile u tekstu (ulazni broj reference), a naslovi časopisa se skraćuju po pravilima koje određuje Index Medicus. Navode se autori, te naslov rada, naziv časopisa, godina, volumen, broj časopisa, te broj stranice na kojoj je rad objavljen. Ukoliko je citirani rad napisalo više autora, navodi se prvih šest i doda «et al.».

Revijalni članci mogu imati različitu strukturu.

Prikaz slučaja treba da uključuje: sažetak, uvod, slučaj, diskusiju i pregled literature.