

Poštovane kolegice i kolege,

nastavno na upite koje su zaprimljeni u ured HLJK, dostavljamo dopunu obavijesti od dana 30.12.2022. pod nazivom „*Izdavanje lijekova na iskaznicu nadležne komore*“

Izdavanje lijekova doktorima veterinarske medicine na iskaznicu nadležne komore

Izdavanje lijekova temeljem važeće iskaznice nadležne komore je dozvoljeno iznimno i isključivo doktorima medicine i doktorima dentalne medicine.

Doktori veterinarske medicine su ovlašteni za liječenje životinja, što uključuje postavljanje dijagnoze temeljem koje određuju i propisuju farmakoterapiju za liječenje životinja.

Obzirom da se za liječenje životinja koriste i humani lijekovi, sukladno čl. 8. st.5 *Pravilnika o mjerilima za razvrstavanje lijekova te o propisivanju i izdavanju lijekova na recept*, NN 86/2013, 90/2013, 102/2014, 107/2015, 72/2016 (dalje u tekstu: *Pravilnik*), doktor veterinarske medicine s odobrenjem za samostalan rad, prema potrebi i stručnoj procjeni može propisati humani lijek za liječenje životinje koji se u ljekarni izdaje isključivo na temelju propisanog recepta.

Slijedom navedenog, niti jedan receptni lijek se ne može izdati na iskaznicu nadležne komore doktorima veterinarske medicine.

Zaključno, doktor veterinarske medicine s odobrenjem za samostalan rad:

- može na recept propisati humani lijek za liječenje životinje (uključujući i lijekove koji se propisuju na poseban recept u skladu s načinom propisivanja lijekova na poseban recept);
- ne može postaviti dijagnozu i na recept propisati lijek za liječenje ljudi;
- ne može na iskaznicu nadležne komore podizati lijekove niti za liječenje životinja niti za liječenje ljudi.

Pojašnjenje mogućnosti izdavanja lijeka temeljem iskaznice nadležne komore

U predmetnoj obavijesti HLJK od dana 30.12.2022. navedeno je da “sukladno čl. 33 st. 2 Pravilnika, magistar farmacije može izdati lijek doktoru medicine i doktoru dentalne medicine s važećim odobrenjem za samostalni rad, isključivo uz predočenje važeće iskaznice nadležne komore, osim lijekova koji sadrže droge i psihotropne tvari, propisuju se na poseban recept i čuvaju zaključani u posebnim ormarima u sef izvedbi”.

Navedena odredba predstavlja iznimku, a proizlazi iz činjenice da su doktori medicine i doktori dentalne medicine ovlašteni za liječenje ljudi, što uključuje postavljanje dijagnoze temeljem koje određuju i propisuju farmakoterapiju za liječenje ljudi, te im je slijedom toga iznimno dopušteno podizati lijekove na iskaznicu nadležne komore uz preporuku postupanja kako je navedeno u obavijesti HLJK od dana 30.12.2022.

Preporuka postupanja prilikom izdavanja lijekova na iskaznicu nadležne komore

Napominjemo da se u predmetnoj obavijesti HLJK od dana 30.12.2022. radi o preporuci postupanja prilikom izdavanja lijekova na iskaznicu nadležne komore, a ne propisanoj obvezi. Preporuka proizlazi iz Zakona o lijekovima i njegovih pratećih podzakonskih akata u kojima je propisana obveza praćenja sljedivosti lijeka te odgovornost svih osoba ovlaštenih za postupanje s lijekom u pojedinim fazama njegovog životnog ciklusa, od trenutka proizvodnje do trenutka izdavanja krajnjem korisniku.

Preslika iskaznice nadležne komore

U preporuci je navedeno: "*U Knjigu kopije recepata se također na istovjetan način upisuje izdavanje lijeka te prilaže tako ispunjena i potpisana kopija računa za izdani lijek i preslika iskaznice nadležne komore*".

Preporuka za postupanje prilikom izdavanja lijeka temeljem iskaznice je identična zakonski propisanom postupanju prilikom izdavanja lijekova na tzv. neponovljive privatne recepte (podaci se upisuju u elektronsku Knjigu kopije recepata, a recept se zadržava u arhivi ljekarne, odnosno u slučaju izdavanja lijekova na iskaznicu u arhivi ljekarne ostaje preslika iskaznice).

Iskaznica nadležne komore se može kopirati pod istim uvjetom kao i svi drugi dokumenti koji sadržavaju osobne podatke koji se obrađuju, odnosno pod uvjetom da je doktor medicine i doktor dentalne medicine upoznat s razlogom kopiranja i zadržavanja preslike iskaznice u Knjizi kopije recepata te da je suglasan s time.

Razlog kopiranja iskaznice je opravdan legitimnim interesom pružatelja usluge (ljekarnika) pri čemu preslika iskaznice predstavlja zamjenu za recept koja umjesto recepta ostaje u arhivi ljekarne (u Knjizi kopije recepata). Bez kopije iskaznice, ljekarnik koji je izdao lijek na iskaznicu ne može naknadno nedvosmisleno dokazati da je postupio u skladu s propisima.

Još jednom napominjemo da se radi o preporuci koja je u skladu s praćenjem sljedivosti lijeka, a ne propisanoj obvezi. Stoga, u slučajevima kada se liječnik ne želi potpisati na kopiju računa ili ne dozvoljava kopiranje iskaznice, niste obvezni inzistirati na tome, već nakon provjere valjanosti iskaznice podatke upisujete u elektronsku Knjigu recepata (osim imena i prezimena doktora medicine ili doktora dentalne medicine potrebno je upisati i članski broj naveden na iskaznici).

Način provjere aktivnih članova Hrvatske lječničke komore dostupan je [ovdje](#).

Količina lijekova koji se izdaju temeljem važeće iskaznice

Kako ovom iznimkom iskaznica predstavlja zamjenu za recept, potrebno je količinu lijekova koji se izdaju temeljem važeće iskaznice uskladiti s količinom lijekova koja se može izdati na jedan recept za jednu osobu (odnosno količinu lijeka za jednu osobu koja je dosta na najviše 30 dana liječenja).

Kako bi vam olakšali komunikaciju s pacijentima, propisivačima i drugim zdravstvenim radnicima, prilogu dostavljamo dva temeljna Pravilnika u svezi propisivanja i izdavanja lijekova s čijim odredbama trebaju biti upoznati svi zdravstveni radnici koji propisuju i izdaju lijekove:

- *Pravilnik o mjerilima za razvrstavanje lijekova te o propisivanju i izdavanju lijekova na recept* (pravilnik Ministarstva zdravstva, općenito određuje propisivanje i izdavanje svih receptnih lijekova neovisno da li su na listi HZZO ili nisu) dostupan je [ovdje](#).
- *Pravilnik o načinu propisivanja i izdavanja lijekova na recept* (akt HZZO-a, podrobnije određuje propisivanje i izdavanje lijekova na listi HZZO-a) dostupan je [ovdje](#).

Hrvatska ljekarnička komora