

Tip dokumenta:	Propis
Naslov:	ODLUKA O MERAMA ZA ZAŠTITU OD ŠIRENJA ZARAZNIH BOLESTI UNUTAR ZDRAVSTVENIH USTANOVA, DRUGIH PRAVNIH LICA I PREDUZETNIKA KOJI VRŠE ZDRAVSTVENU DELATNOST ("Sl. list SRJ", br. 27/97 i "Sl. list SCG", br. 1/2003 - Ustavna povelja)
Rubrika:	XIX-2 - Penzijsko-invalidsko i zdravstveno osiguranje, socijalna, zdravstvena i drugi oblici zaštite/Zdravstveno osiguranje i zdravstvena zaštita
Nivo dokumenta:	Republike Srbije
Glasil:	Službeni list SCG, broj 1/2003 od 04/02/2003
Vrsta propisa:	Odluke
Propis na snazi:	28/06/1997 -
Verzija na snazi:	04/02/2003 -
Natpropis:	ZAKON O ZAŠTITI STANOVNIŠTVA OD ZARAZNIH BOLESTI KOJE UGROŽAVAJU CELU ZEMLJU ("Sl. list SRJ", br. 46/96, 12/98 i 37/2002)
Uneto u bazu:	14/07/2006
Komentar urednika:	-
Komentar korisnika:	-

[Menjanje komentara korisnika](#)

ODLUKA

O MERAMA ZA ZAŠTITU OD ŠIRENJA ZARAZNIH BOLESTI UNUTAR ZDRAVSTVENIH USTANOVA, DRUGIH PRAVNIH LICA I PREDUZETNIKA KOJI VRŠE ZDRAVSTVENU DELATNOST

("Sl. list SRJ", br. 27/97 i "Sl. list SCG", br. 1/2003 - Ustavna povelja)

1. Ovom odlukom propisuju se mere za zaštitu od širenja zaraznih bolesti unutar zdravstvenih ustanova, drugih pravnih lica i preduzetnika koji vrše zdravstvenu delatnost (u daljem tekstu: kućna infekcija).

2. Mere za zaštitu od širenja kućnih infekcija su: opšte mere, mere po kliničkim i epidemiološkim indikacijama, mere u postupku dijagnostike, nege i lečenja i epidemiološki nadzor.

3. Opšte mere za zaštitu od kućnih infekcija su: primena standarda, preporuka i normativa (građevinsko-sanitarno-tehničkih) pri izgradnji, rekonstrukciji, adaptaciji i opravkama objekata, postrojenja, aparata i opreme; obuka i usavršavanje zaposlenih; pregled, trijaža, sanitarna obrada i eventualna izolacija povređenih i obolelih lica pri prijemu u bolnicu; sprovođenje propisanih postupaka, režima rada, oblačenja i ponašanja zaposlenih pri dijagnostici, nezi i lečenju i drugih poslova u zdravstvenoj organizaciji; aseptički postupak pri rukovanju i upotrebi instrumenata, pribora, aparata i sredstava u dijagnostici, nezi i lečenju; mere zdravstvenog prosvetavanja i vaspitanja; obezbeđivanje higijenski ispravne vode, namirnica i hrane i obezbeđivanje uslova za održavanje lične higijene.

4. Mere po kliničkim i epidemiološkim indikacijama su mere preventivne dezinfekcije, dezinsekcije i deratizacije i sprovođenje obavezne imunizacije i hemoprofilakse. One se sprovode u organizacionim delovima zdravstvene ustanove sa povećanim rizikom od kućnih infekcija i prema određenim grupama pacijenata i pojedinim kategorijama zaposlenih.

5. Mere u postupku dijagnostike, nege i lečenja su određene stručnometodološkim uputstvima i uputstvima za rad sa aparatima i opremom.

6. U sprovođenju mera za zaštitu od kućnih infekcija zdravstvena ustanova, odnosno drugo pravno lice donosi program, plan i stručno metodološko uputstvo.

Programom se utvrđuju dugoročni ciljevi, aktivnosti i metod rada, način organizovanja, sprovođenja i kontrole, učesnici u sprovođenju programa i njihovi zadaci, kao i materijalna i druga sredstva za sprovođenje programa.

Planom se utvrđuju aktivnosti u toku jedne kalendarske godine za zaštitu od širenja kućnih infekcija i materijalna i druga sredstva za tu godinu.

7. Zdravstvena ustanova, odnosno drugo pravno lice obrazuje komisiju za zaštitu od kućnih infekcija.

Komisiju čine: rukovodilac zdravstvene ustanove, rukovodioci organizacionih jedinica, lekar specijalista epidemiolog, lekar specijalista higijene, lekar specijalista mikrobiolog i glavna medicinska sestra - medicinski tehničar ustanove.

Komisija obavlja poslove pripreme programa i plana rada za sprečavanje i suzbijanje bolničkih infekcija i obuke zaposlenih u zdravstvenoj ustanovi, vrši analizu stanja kućnih infekcija i sanitarnohigijenskih uslova i predlaže odgovarajuće mere za njihovo sprečavanje i suzbijanje.

8. Epidemiološki nadzor, koji obuhvata organizovano prikupljanje, obradu i analizu podataka o pojavi i učestalosti kućnih infekcija, vrši epidemiolog.

Podaci o izvršenom epidemiološkom nadzoru vode se na obrascu za epidemiološki nadzor nad kućnim infekcijama, koji je odštampan uz ovu odluku i čini njen sastavni deo.

9. Danom stupanja na snagu ove odluke prestaje da važi Pravilnik o merama za zaštitu od širenja zaraza unutar zdravstvenih organizacija ("Službeni list SFRJ", br. 49/86).

10. Ova odluka stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u "Službenom listu SRJ".

OBRAZAC ZA EPIDEMIOLOŠKI NADZOR NAD KUĆNIM INFEKCIJAMA

1. Zdravstvena ustanova		<input type="checkbox"/>
2. Odeljenje		<input type="checkbox"/>
3. Broj istorije bolesti		<input type="checkbox"/>
4. Prezime i ime pacijenta		<input type="checkbox"/>
5. Datum rođenja	<input type="checkbox"/> Pol	M <input type="checkbox"/> Ž <input type="checkbox"/>
6. Datum prijema	<input type="checkbox"/> zakazan	<input type="checkbox"/> hitan <input type="checkbox"/>
7. Dijagnoza		<input type="checkbox"/>
8. Predisponirajući faktori:		
hirurška intervencija	<input type="checkbox"/> RÖ terapija	<input type="checkbox"/>
dijabetes	<input type="checkbox"/> kortikosteroidi	<input type="checkbox"/>
neoplazma	<input type="checkbox"/> hronična oboljenja	<input type="checkbox"/>
citostatici	<input type="checkbox"/> ostalo	<input type="checkbox"/>
Navesti hronična oboljenja		<input type="checkbox"/>
Navesti ostalo		<input type="checkbox"/>
9. Medinska procedura (hirurški zahvati, porođaj i drugo) datum _____ dužina trajanja (min.): Medicinski tim:		
		<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>
10. Klasifikacija rane:		
čista	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
čista kontaminirana	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
kontaminirana	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11. Vrsta anestezije:		<input type="checkbox"/>
12. Dijagnostičko-terapijski postupci:		

		datum:
<input type="checkbox"/>	centralni venski kateter	
<input type="checkbox"/>	periferni venski kateter	
<input type="checkbox"/>	veštačka respiracija	
<input type="checkbox"/>	urinarni kateter	
<input type="checkbox"/>	dijaliza	
<input type="checkbox"/>	cistoskopija	
<input type="checkbox"/>	bronhoskopija	
<input type="checkbox"/>	Rö snimanje	
<input type="checkbox"/>	drenaža rane	
<input type="checkbox"/>	ostalo	
13.	Vrsta bolničke infekcije	datum nastanka
	<input type="text"/>	<input type="text"/>
14.	Antibiotici (vrsta)	vreme trajanja (datum)
	profilaksa: <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
	terapija: <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
15.	Transfuzija <input type="checkbox"/>	vreme trajanja (datum)
	Infuzija <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
		<input type="text"/>
16.	Izolovanje uzročnika:	
	vrsta uzorka:	datum:
	uzročnik:	antibiogram:
	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>
17.	Izolacija pacijenta da <input type="checkbox"/>	ne <input type="checkbox"/>
		datum trajanja: <input type="text"/>
18.	Ishod bolničke infekcije:	datum:
	ozdravio <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
	otpušten <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
	prebačen na drugo odeljenje <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
	preminuo <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
19.	Nalaz obdukcije:	<input type="text"/>