

# Infekcije povezane s pružanjem zdravstvene skrbi – prijetnja za sigurnost bolesnika u Europi

U 2016. i 2017. ECDC je koordinirao ispitivanja trenutačne prevalencije kako bi prikupio podatke o infekcijama povezanim s pružanjem zdravstvene skrbi u bolnicama i ustanovama za dugotrajnu skrb u zemljama EU-a/EGP-a. Iako se neke od infekcija povezanih s pružanjem zdravstvene skrbi mogu lako liječiti, druge mogu ozbiljno utjecati na zdravlje bolesnika, što produljuje njegov ostanak u bolnici i povećava bolničke troškove. Infekcije povezane s pružanjem zdravstvene skrbi u bolnicama uzrok su većeg broja smrtnih slučajeva u Europi od bilo koje druge infektivne bolesti koja je pod nadzorom ECDC-a.

## Svaki dan:



**1/15**  
pacijenata u bolnici ima najmanje jednu infekciju povezanu s pružanjem zdravstvene skrbi.



**1/26**  
korisnika ustanova za dugotrajnu skrb ima najmanje jednu infekciju povezanu s pružanjem zdravstvene skrbi.

**98 000**  
pacijenata ima najmanje jednu infekciju povezanu s pružanjem zdravstvene skrbi.

**U ustanovama za dugotrajnu skrb**

**130 000**  
korisnika ima najmanje jednu infekciju povezanu s pružanjem zdravstvene skrbi.

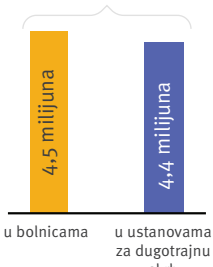
## Brojke

Procjenjuje se da se godišnje pojavi ukupno 8,9 milijuna infekcija povezanih s pružanjem zdravstvene skrbi u europskim bolnicama i ustanovama za dugotrajanu njegu zajedno.

Infekcije povezane s pružanjem zdravstvene skrbi u bolnicama (npr. upala pluća, infekcije kirurške rane, infekcije krvotoka) obično su teže od infekcija povezanih s pružanjem zdravstvene skrbi u ustanovama za dugotrajanu skrb (na primjer, infekcije dišnog sustava osim upale pluća, infekcije urinarnog trakta i infekcije kože i mekog tkiva).

Za više od polovice određenih infekcija povezanih s pružanjem zdravstvene skrbi smatra se da se mogu sprječiti.

dolazi do 8,9 milijuna infekcija povezanih s pružanjem zdravstvene skrbi



### Mikrobiološki uzorci

Infekcije povezane s pružanjem zdravstvene skrbi često se liječe bez uzimanja mikrobioloških uzoraka ili rezultati tih uzoraka ostanu negativni.



### Mikroorganizmi

Mikroorganizam koji je uzročnik infekcije utvrđen je u 53 % infekcija povezanih s pružanjem zdravstvene skrbi u bolnicama i 19 % infekcija u ustanovama za dugotrajanu skrb.



### Otpornost na antibiotike

Jedna od tri bakterije koje su uzročnici infekcija povezanih s pružanjem zdravstvene skrbi, u bolnicama i ustanovama za dugotrajanu skrb, otporna je na antibiotike.

## Mjere sprječavanja infekcija povezanih s pružanjem zdravstvene skrbi:



Sprječavanje i kontrola infekcije, uključujući higijenu ruku i probire u svrhu utvrđivanja prenošenja bakterija otpornih na višestruke lijekove i infekcija tim bakterijama te izolacijom prijenosnika / zaraženih pacijenata.



Programi upravljanja uporabom antimikrobnih sredstava.



Obuka svih članova zdravstvenog osoblja.



Poboljšano pružanje informacija za bolesnike, korisnike i članove njihovih obitelji o tome što mogu sami učiniti kako bi se sprječile infekcije povezane s pružanjem zdravstvene skrbi i u svrhu oprezne uporabe antibiotika.



Praćenje infekcija povezanih s pružanjem zdravstvene skrbi na lokalnoj i nacionalnoj razini.



Poboljšana potpora mikrobiološkim laboratorijima u bolnicama, posebno u ustanovama za dugotrajanu skrb.