



## Kazalniki kakovosti zdravstvene obravnave za Dom dr. Jožeta Potrča Poljčane in Enoto Slovenska Bistrica

september 2023

Zavod  
Dom dr. Jožeta Potrča Poljčane

Zavod: Tip  
DSO

Zavod: Območje  
MARIBOR

### **Uporabniki z RZP**

24

Števec: število vseh uporabnikov v socialnovarstvenem zavodu z RZP na zadnji dan v koledarskem mesecu. OPOMBA: Števec pomeni seštevek vseh uporabnikov (ne glede na pomičnost) v socialnovarstvenem zavodu z RZP (upoštevajo se vse stopnje, tudi prva stopnja RZP po EPUAP) na presečni dan, tj. na zadnji dan v koledarskem mesecu, ne glede na to, kdaj in kje (socialnovarstveni zavod, bolnišnica, doma itd.) je RZP nastala. Če ima uporabnik več RZP, ga v števcu upoštevamo le enkrat.

### **Nepomični uporabniki**

130

Imenovalec: število nepomičnih uporabnikov v socialnovarstvenem zavodu na zadnji dan v koledarskem mesecu. OPOMBA: Za nepomične štejemo tiste uporabnike v socialnovarstvenem zavodu, ki niso sposobni samostojnega gibanja, niti gibanja s pomočjo pripomočka ali druge osebe. Za nepomične štejemo tudi tiste uporabnike, ki ne zmorejo niti deloma samostojno uporabljati invalidskega vozička (torej potrebujejo pomoč pri presedanju na invalidski voziček in z njega, pomoč pa potrebujejo tudi pri premagovanju že krajših razdalj). Imenovalec je seštevek vseh nepomičnih uporabnikov v socialnovarstvenem zavodu na presečni dan (to je na zadnji dan koledarskega meseca).

### **Število uporabnikov z RZP, ne glede na okolje nastanka\* - 1. stopnja**

2

Število uporabnikov (oba spola) z RZP, ne glede na okolje nastanka\* - 1. stopnja: nepoškodovana koža z rdečino, ki ob pritisku nanjo ne pobledi. \*Če ima uporabnik več RZP, upoštevamo RZP najvišje stopnje. \*\* Če ima uporabnik več RZP, nastalih v socialnovarstvenem zavodu, pri poročanju upoštevamo RZP najvišje stopnje, ki je nastala v socialnovarstvenem zavodu.

### **Število uporabnikov z RZP, ki je nastala v SVZ\*\* - 1. stopnja**

2

Število uporabnikov (oba spola), ki imajo vsaj eno RZP, ki je nastala v socialnovarstvenem zavodu\*\* - 1. stopnja: nepoškodovana koža z rdečino, ki ob pritisku nanjo ne poblede. \*Če ima uporabnik več RZP, upoštevamo RZP najvišje stopnje. \*\* Če ima uporabnik več RZP, nastalih v socialnovarstvenem zavodu, pri poročanju upoštevamo RZP najvišje stopnje, ki je nastala v socialnovarstvenem zavodu.

### **Število uporabnikov z RZP, ne glede na okolje nastanka\* - 2. stopnja**

10

Število uporabnikov (oba spola) z RZP, ne glede na okolje nastanka\* - 2. stopnja: povrhnja poškodba kože, ki zajema poškodbo epidermisa ali dermisa. \*Če ima uporabnik več RZP, upoštevamo RZP najvišje stopnje. \*\* Če ima uporabnik več RZP, nastalih v socialnovarstvenem zavodu, pri poročanju upoštevamo RZP najvišje stopnje, ki je nastala v socialnovarstvenem zavodu.

### **Število uporabnikov z RZP, ki je nastala v SVZ\*\* - 2. stopnja**

6

Število uporabnikov (oba spola), ki imajo vsaj eno RZP, ki je nastala v socialnovarstvenem zavodu\*\* - 2. stopnja: povrhnja poškodba kože, ki zajema poškodbo epidermisa ali dermisa. \*Če ima uporabnik več RZP, upoštevamo RZP najvišje stopnje. \*\* Če ima uporabnik več RZP, nastalih v socialnovarstvenem zavodu, pri poročanju upoštevamo RZP najvišje stopnje, ki je nastala v socialnovarstvenem zavodu.

### **Število uporabnikov z RZP, ne glede na okolje nastanka\* - 3. stopnja**

12

Število uporabnikov (oba spola) z RZP, ne glede na okolje nastanka\* - 3. stopnja: rana s poškodbo vseh treh plasti kože (maščobno tkivo je lahko vidno, vendar kost, kita in mišica niso izpostavljene). \*Če ima uporabnik več RZP, upoštevamo RZP najvišje stopnje. \*\* Če ima uporabnik več RZP, nastalih v socialnovarstvenem zavodu, pri poročanju upoštevamo RZP najvišje stopnje, ki je nastala v socialnovarstvenem zavodu.

### **Število uporabnikov z RZP, ki je nastala v SVZ\*\* - 3. stopnja**

3

Število uporabnikov (oba spola), ki imajo vsaj eno RZP, ki je nastala v socialnovarstvenem zavodu\*\* - 3. stopnja: rana s poškodbo vseh treh plasti kože (maščobno tkivo je lahko vidno, vendar kost, kita in mišica niso izpostavljene). \*Če ima uporabnik več RZP, upoštevamo RZP najvišje stopnje. \*\* Če ima uporabnik več RZP, nastalih v socialnovarstvenem zavodu, pri poročanju upoštevamo RZP najvišje stopnje, ki je nastala v socialnovarstvenem zavodu.

### **Število uporabnikov z RZP, ne glede na okolje nastanka\* - 4. stopnja**

0

Število uporabnikov (oba spola) z RZP, ne glede na okolje nastanka\* - 4. stopnja: stopnja: rana s poškodbo vseh plasti kože, rana se širi do mišic, kosti in sklepov. \*Če ima uporabnik več RZP, upoštevamo RZP najvišje stopnje. \*\* Če ima uporabnik več RZP, nastalih v socialnovarstvenem zavodu, pri poročanju upoštevamo RZP najvišje stopnje, ki je nastala v socialnovarstvenem zavodu.

#### **Število uporabnikov z RZP, ki je nastala v SVZ\*\* - 4. stopnja**

0

Število uporabnikov (oba spola), ki imajo vsaj eno RZP, ki je nastala v socialnovarstvenem zavodu\*\* - 4. stopnja: stopnja: rana s poškodbo vseh plasti kože, rana se širi do mišic, kosti in sklepov. \*Če ima uporabnik več RZP, upoštevamo RZP najvišje stopnje. \*\* Če ima uporabnik več RZP, nastalih v socialnovarstvenem zavodu, pri poročanju upoštevamo RZP najvišje stopnje, ki je nastala v socialnovarstvenem zavodu.

#### **Število zdravniških obravnav**

1

Števec: število zdravniških obravnav, ki jo jih potrebovali uporabniki socialnovarstvenega zavoda zaradi poškodbe v koledarskem mesecu. OPOMBA: Števec pomeni število zdravniških obravnav, ki so jih potrebovali uporabniki socialnovarstvenega zavoda zaradi poškodbe v koledarskem mesecu. Če je bil uporabnik zaradi iste poškodbe večkrat obravnavan pri zdravniku, se to v števcu upošteva samo enkrat. Če se je uporabnik v koledarskem mesecu poškodoval večkrat, četudi gre za poškodovanje na enak način (npr. dvakrat v mesecu je prišlo do opekline pri kuhanju kave), in je bil pri zdravniku obravnavan dvakrat, uporabnika v števcu štejemo dvakrat.

#### **Seštevek vseh dni oskrbe a**

10454

Imenovalec: seštevek vseh dni oskrbe (vse kategorije) v koledarskem mesecu - OPOMBA: Imenovalec je seštevek vseh dni oskrbe v vseh kategorijah oskrbe v socialnovarstvenem zavodu.

#### **Zdravniške obravnave zaradi nenamernih poškodb**

0

Število obravnav zaradi poškodb, ki so nastale nenamerno\* \*Seštevek vrednosti zdravniških obravnav zaradi nenamernih in namernih poškodb mora biti enak številu zdravniških obravnav.

#### **Zdravniške obravnave zaradi namernih poškodb**

1

Število obravnav zaradi poškodb, ki so nastale namerno (samopoškodovanje uporabnika oziroma namerno poškodovanje s strani drugega uporabnika)\* \*Seštevek vrednosti zdravniških obravnav zaradi nenamernih in namernih poškodb mora biti enak številu zdravniških obravnav.

#### **Število padcev uporabnikov (oba spola)**

11

Števec: število padcev uporabnikov (oba spola) v socialnovarstvenem zavodu v koledarskem mesecu. OPOMBA: Števec pomeni število padcev uporabnikov (oba spola) v socialnovarstvenem zavodu v koledarskem mesecu. Če je uporabnik v dnevni ali mesečni padel večkrat, se v skupno število padcev šteje vsak padec uporabnika.

### **Seštevek vseh dni oskrbe b**

10454

Imenovalec: seštevek vseh dni oskrbe (vse kategorije) v koledarskem mesecu  
OPOMBA: Imenovalec je seštevek vseh dni oskrbe v koledarskem mesecu, pri čemer se v seštevek všttevajo vsi realizirani dnevi oskrbe ne glede na kategorijo oskrbe v koledarskem mesecu.

### **Število padcev uporabnic**

7

**Število padcev uporabnic v koledarskem mesecu.**

### **Število padcev uporabnikov**

4

**Število padcev uporabnikov v koledarskem mesecu.**

### **Varnostni zapleti pri rabi zdravil**

0

Števec: število vseh varnostnih zapletov na področju zdravil v koledarskem mesecu  
OPOMBA: Vsak varnostni zaplet na področju zdravil (tako nastali kakor skorajšnji) v socialnovarstvenem zavodu se šteje kot en varnostni zaplet (npr. če ugotovimo, da smo uporabniku dali eno napačno zdravilo in še enega zdravila, ki bi ga moral prejeti, ni prejel, to štejemo kot dva varnostna zapleta). Napisano ne velja, kadar ugotovimo, da gre za zamenjavo prejemnikov zdravil (npr. ko ugotovimo, da je bila celotna terapija dana napačno, ker je prišlo do zamenjave uporabnikov, potem ta varnostni zaplet štejemo kot en varnostni zaplet). Števec je seštevek vseh varnostnih zapletov, ki so se zgodili v posameznem koledarskem mesecu v socialnovarstvenem zavodu, in sicer od prvega do zadnjega dne v posameznem mesecu.

### **Seštevek vseh dni oskrbe c**

10454

Imenovalec: seštevek vseh dni oskrbe (vse kategorije) v koledarskem mesecu  
OPOMBA: Imenovalec je seštevek vseh realiziranih dni oskrbe v koledarskem mesecu, pri čemer se v seštevek všttevajo vsi realizirani dnevi oskrbe ne glede na kategorijo oskrbe v koledarskem mesecu.

### **Uporabniki (oba spola) s kolonizacijo ali okužbo z VOB 1**

39

Števec: število vseh uporabnikov (oba spola) v socialnovarstvenem zavodu s kolonizacijo ali okužbo z večkratno odporno bakterijo na zadnji dan v koledarskem mesecu  
OPOMBA: Števec je seštevek vseh uporabnikov v socialnovarstvenem zavodu s kolonizacijo ali okužbo s posamezno vrsto večkratno odporne bakterije na zadnji dan v koledarskem mesecu ne glede na to, kdaj oziroma kje (socialnovarstveni zavod, bolnišnica, doma itd.) je bila kolonizacija ali okužba potrjena. Če je pri posameznem

uporabniku prisotna kolonizacija ali okužba z dvema ali več večkratno odpornimi bakterijami, takšnega uporabnika štejemo le enkrat.

### **Vsi uporabniki v SVZ**

348

Imenovalec: število vseh uporabnikov (oba spola) v socialnovarstvenem zavodu na zadnji dan v koledarskem mesecu OPOMBA: Imenovalec je seštevek vseh uporabnikov v socialnovarstvenem zavodu na zadnji dan v koledarskem mesecu.

### **Uporabniki (oba spola) z MRSA**

4

**MRSA: proti meticilinu (oksacilinu) odporni Staphylococcus aureus.**

### **Uporabniki (oba spola) z ESBL**

23

**ESBL: enterobakterija z betalaktamazo razširjenega spektra.**

### **Uporabniki (oba spola) z VRE**

0

**VRE: proti vankomicinu odporni enterokok.**

### **Uporabniki (oba spola) z CRE**

0

**CRE: proti karbapenemom odporne enterobakterije.**

### **Uporabniki (oba spola) z CRE-CP**

0

**CRE-CP: proti karbapenemom odporne enterobakterije, ki izločajo karbapenemaze.**

### **Uporabniki (oba spola) z CRPs**

0

**CRPs: proti karbapenemom odporni Pseudomonas aeruginosa.**

### **Uporabniki (oba spola) z CRPs-CP**

0

**CRPs-CP: proti karbapenemom odporni Pseudomonas aeruginosa, ki izloča karbapenemazo.**

### **Uporabniki (oba spola) z CRAb**

1

**CRAb: proti karbapenemom odporni Acinetobacter baumannii.**

### **Uporabniki z drugo VOB**

1

**Druga večkratno odporna bakterija.**

## **Uporabniki s kolonizacijo ali okužbo z VOB 2**

10

Število uporabnikov pri katerih je bila zadnji dan v koledarskem mesecu prisotna kolonizacija ali okužba z večkratno odporno bakterijo, ne glede na dan same potrditve kolonizacije ali okužbe z večkratno odporno bakterijo, oziroma podatek, kje je bila okužba ugotovljena (socialnovarstveni zavod, bolnišnica, doma itd.). Če je pri uporabniku potrjena kolonizacija oziroma okužba z več povzročitelji, ga vpišemo le enkrat, in sicer v vrstico »Pri uporabniku potrjena kolonizacija ali okužba z več večkratno odpornimi bakterijami«.

## **Število uporabnic s kolonizacijo ali okužbo z VOB**

18

Število uporabnikov pri katerih je bila potrjena kolonizacija ali okužba z večkratno odporno bakterijo na zadnji dan v koledarskem mesecu, ne glede na to, kdaj oziroma kje (socialnovarstveni zavod, bolnišnica, doma itd.) je bila kolonizacija ali okužba potrjena, in sicer ločeno po spolu.

## **Število uporabnikov s kolonizacijo ali okužbo z VOB**

21

Število uporabnikov pri katerih je bila potrjena kolonizacija ali okužba z večkratno odporno bakterijo na zadnji dan v koledarskem mesecu, ne glede na to, kdaj oziroma kje (socialnovarstveni zavod, bolnišnica, doma itd.) je bila kolonizacija ali okužba potrjena, in sicer ločeno po spolu.

## **Uporabniki (oba spola) pri katerih je bila kolonizacija/okužba znana ob prvem sprejemu ali ponovni vrnitvi v SVZ\***

2

\* Če je uporabnik sprejet v bolnišnico in je na dan sprejema v bolnišnico opravljeno testiranje na prisotnost rezistentne okužbe ter okužba v SVZ predhodno ni bila znana, se obravnava kot okužba, nastala v SVZ.

## **Skupno število posteljnih zmogljivosti**

354

**Skupno število posteljnih zmogljivosti socialnovarstvenega zavoda (celodnevno institucionalno varstvo).**

## **Število uporabnic**

237

**Število uporabnic socialnovarstvenega zavoda v delu celodnevnega institucionalnega varstva (zadnji dan koledarskega meseca) glede na spol – ne glede na to, ali so na dan poročanja v socialnovarstvenem zavodu ali kje drugje.**

## **Število uporabnikov**

111

Število uporabnikov socialnovarstvenega zavoda v delu celodnevnega institucionalnega varstva (zadnji dan koledarskega meseca) glede na spol – ne glede na to, ali so na dan poročanja v socialnovarstvenem zavodu ali kje drugje.

### **Število bolničark negovalk na zadnji dan koledarskega meseca iz FTE\***

20,5

Število zaposlenih bolničark negovalk v socialnovarstvenem zavodu glede na delovno mesto (na zadnji dan koledarskega meseca) (iz FTE). \* FTE (Sporočila se število vseh zaposlenih za polni delovni čas in krajši delovni čas, preračunano na število zaposlenih za polni delovni čas. Pri tem se število zaposlenih za polni delovni čas izračuna tako, da se delovni čas več zaposlenih, ki delajo krajši delovni čas, sešteva do polnega delovnega časa (npr. dva uslužbenca, ki delata krajši delovni čas, in sicer 4 ure dnevno, se sporočata kot en zaposleni, pri čemer se odšteje bolniška odsotnost nad 30 dni, porodniška odsotnost oziroma koriščenje materinskega, starševskega dopusta, v podatek se tudi ne všttevajo pripravniki in študentje, ki opravljajo delo na študentsko napotnico.)

### **Število bolničarjev negovalcev na zadnji dan koledarskega meseca iz FTE\***

3

Število zaposlenih bolničarjev negovalcev v socialnovarstvenem zavodu glede na delovno mesto (na zadnji dan koledarskega meseca) (iz FTE). \* FTE (Sporočila se število vseh zaposlenih za polni delovni čas in krajši delovni čas, preračunano na število zaposlenih za polni delovni čas. Pri tem se število zaposlenih za polni delovni čas izračuna tako, da se delovni čas več zaposlenih, ki delajo krajši delovni čas, sešteva do polnega delovnega časa (npr. dva uslužbenca, ki delata krajši delovni čas, in sicer 4 ure dnevno, se sporočata kot en zaposleni, pri čemer se odšteje bolniška odsotnost nad 30 dni, porodniška odsotnost oziroma koriščenje materinskega, starševskega dopusta, v podatek se tudi ne všttevajo pripravniki in študentje, ki opravljajo delo na študentsko napotnico.)

### **Število tehnic zdravstvene nege na zadnji dan koledarskega meseca iz FTE\***

21

Število zaposlenih tehnic zdravstvene nege v socialnovarstvenem zavodu glede na delovno mesto (na zadnji dan koledarskega meseca) (iz FTE). \* FTE (Sporočila se število vseh zaposlenih za polni delovni čas in krajši delovni čas, preračunano na število zaposlenih za polni delovni čas. Pri tem se število zaposlenih za polni delovni čas izračuna tako, da se delovni čas več zaposlenih, ki delajo krajši delovni čas, sešteva do polnega delovnega časa (npr. dva uslužbenca, ki delata krajši delovni čas, in sicer 4 ure dnevno, se sporočata kot en zaposleni, pri čemer se odšteje bolniška odsotnost nad 30 dni, porodniška odsotnost oziroma koriščenje materinskega, starševskega dopusta, v podatek se tudi ne všttevajo pripravniki in študentje, ki opravljajo delo na študentsko napotnico.)

### **Število tehnikov zdravstvene nege na zadnji dan koledarskega meseca iz FTE\***

6

Število zaposlenih tehnikov zdravstvene nege v socialnovarstvenem zavodu glede na delovno mesto (na zadnji dan koledarskega meseca) (iz FTE). \* FTE (Sporočila se število vseh zaposlenih za polni delovni čas in krajši delovni čas, preračunano na število zaposlenih za polni delovni čas. Pri tem se število zaposlenih za polni delovni čas izračuna tako, da se delovni čas več zaposlenih, ki delajo krajši delovni čas, sešteva do polnega delovnega časa (npr. dva uslužbenca, ki delata krajši delovni čas, in sicer 4

ure dnevno, se sporočata kot en zaposleni, pri čemer se odšteje bolniška odsotnost nad 30 dni, porodniška odsotnost oziroma koriščenje materinskega, starševskega dopusta, v podatek se tudi ne všttevajo pripravniki in študentje, ki opravljajo delo na študentsko napotnico.)

**Število diplomiranih medicinskih sester na zadnji dan koledarskega meseca iz FTE\***

**8,5**

Število zaposlenih diplomiranih medicinskih sester v socialnovarstvenem zavodu glede na delovno mesto (na zadnji dan koledarskega meseca) (iz FTE). \* FTE (Sporočča se število vseh zaposlenih za polni delovni čas in krajši delovni čas, preračunano na število zaposlenih za polni delovni čas. Pri tem se število zaposlenih za polni delovni čas izračuna tako, da se delovni čas več zaposlenih, ki delajo krajši delovni čas, sešteva do polnega delovnega časa (npr. dva uslužbenca, ki delata krajši delovni čas, in sicer 4 ure dnevno, se sporočata kot en zaposleni, pri čemer se odšteje bolniška odsotnost nad 30 dni, porodniška odsotnost oziroma koriščenje materinskega, starševskega dopusta, v podatek se tudi ne všttevajo pripravniki in študentje, ki opravljajo delo na študentsko napotnico.)

**Število diplomiranih zdravstvenikov na zadnji dan koledarskega meseca iz FTE\***

**0,5**

Število zaposlenih diplomiranih zdravstvenikov v socialnovarstvenem zavodu glede na delovno mesto (na zadnji dan koledarskega meseca) (iz FTE). \* FTE (Sporočča se število vseh zaposlenih za polni delovni čas in krajši delovni čas, preračunano na število zaposlenih za polni delovni čas. Pri tem se število zaposlenih za polni delovni čas izračuna tako, da se delovni čas več zaposlenih, ki delajo krajši delovni čas, sešteva do polnega delovnega časa (npr. dva uslužbenca, ki delata krajši delovni čas, in sicer 4 ure dnevno, se sporočata kot en zaposleni, pri čemer se odšteje bolniška odsotnost nad 30 dni, porodniška odsotnost oziroma koriščenje materinskega, starševskega dopusta, v podatek se tudi ne všttevajo pripravniki in študentje, ki opravljajo delo na študentsko napotnico.)

**Število diplomiranih delovnih terapevtk na zadnji dan koledarskega meseca iz FTE\***

**3**

Število zaposlenih diplomiranih delovnih terapevtk v socialnovarstvenem zavodu glede na delovno mesto (na zadnji dan koledarskega meseca) (iz FTE). \* FTE (Sporočča se število vseh zaposlenih za polni delovni čas in krajši delovni čas, preračunano na število zaposlenih za polni delovni čas. Pri tem se število zaposlenih za polni delovni čas izračuna tako, da se delovni čas več zaposlenih, ki delajo krajši delovni čas, sešteva do polnega delovnega časa (npr. dva uslužbenca, ki delata krajši delovni čas, in sicer 4 ure dnevno, se sporočata kot en zaposleni, pri čemer se odšteje bolniška odsotnost nad 30 dni, porodniška odsotnost oziroma koriščenje materinskega, starševskega dopusta, v podatek se tudi ne všttevajo pripravniki in študentje, ki opravljajo delo na študentsko napotnico.)



### **Število diplomiranih delovnih terapevtov na zadnji dan koledarskega meseca iz FTE\***

0

Število zaposlenih diplomiranih delovnih terapevtov v socialnovarstvenem zavodu glede na delovno mesto (na zadnji dan koledarskega meseca) (iz FTE). \* FTE (Sporočila se število vseh zaposlenih za polni delovni čas in krajši delovni čas, preračunano na število zaposlenih za polni delovni čas. Pri tem se število zaposlenih za polni delovni čas izračuna tako, da se delovni čas več zaposlenih, ki delajo krajši delovni čas, sešteva do polnega delovnega časa (npr. dva uslužbenca, ki delata krajši delovni čas, in sicer 4 ure dnevno, se sporočata kot en zaposleni, pri čemer se odšteje bolniška odsotnost nad 30 dni, porodniška odsotnost oziroma koriščenje materinskega, starševskega dopusta, v podatek se tudi ne všttevajo pripravniki in študentje, ki opravljajo delo na študentsko napotnico.)

### **Število diplomiranih fizioterapevk na zadnji dan koledarskega meseca iz FTE\***

1,5

Število zaposlenih diplomiranih fizioterapevk v socialnovarstvenem zavodu glede na delovno mesto (na zadnji dan koledarskega meseca) (iz FTE). \* FTE (Sporočila se število vseh zaposlenih za polni delovni čas in krajši delovni čas, preračunano na število zaposlenih za polni delovni čas. Pri tem se število zaposlenih za polni delovni čas izračuna tako, da se delovni čas več zaposlenih, ki delajo krajši delovni čas, sešteva do polnega delovnega časa (npr. dva uslužbenca, ki delata krajši delovni čas, in sicer 4 ure dnevno, se sporočata kot en zaposleni, pri čemer se odšteje bolniška odsotnost nad 30 dni, porodniška odsotnost oziroma koriščenje materinskega, starševskega dopusta, v podatek se tudi ne všttevajo pripravniki in študentje, ki opravljajo delo na študentsko napotnico.)

### **Število diplomiranih fizioterapevtov na zadnji dan koledarskega meseca iz FTE\***

1,5

Število zaposlenih diplomiranih fizioterapevtov v socialnovarstvenem zavodu glede na delovno mesto (na zadnji dan koledarskega meseca) (iz FTE). \* FTE (Sporočila se število vseh zaposlenih za polni delovni čas in krajši delovni čas, preračunano na število zaposlenih za polni delovni čas. Pri tem se število zaposlenih za polni delovni čas izračuna tako, da se delovni čas več zaposlenih, ki delajo krajši delovni čas, sešteva do polnega delovnega časa (npr. dva uslužbenca, ki delata krajši delovni čas, in sicer 4 ure dnevno, se sporočata kot en zaposleni, pri čemer se odšteje bolniška odsotnost nad 30 dni, porodniška odsotnost oziroma koriščenje materinskega, starševskega dopusta, v podatek se tudi ne všttevajo pripravniki in študentje, ki opravljajo delo na študentsko napotnico.)

### **Število strežnic na zadnji dan koledarskega meseca iz FTE\***

7,5

Število zaposlenih strežnic v zdravstvenem varstvu v socialnovarstvenem zavodu glede na delovno mesto (na zadnji dan koledarskega meseca) (iz FTE). \* FTE (Sporočila se število vseh zaposlenih za polni delovni čas in krajši delovni čas, preračunano na število zaposlenih za polni delovni čas. Pri tem se število zaposlenih za polni delovni čas

izračuna tako, da se delovni čas več zaposlenih, ki delajo krajši delovni čas, sešteva do polnega delovnega časa (npr. dva uslužbenca, ki delata krajši delovni čas, in sicer 4 ure dnevno, se sporočata kot en zaposleni, pri čemer se odšteje bolniška odsotnost nad 30 dni, porodniška odsotnost oziroma koriščenje materinskega, starševskega dopusta, v podatek se tudi ne vštevajo pripravniki in študentje, ki opravljajo delo na študentsko napotnico.)

#### **Število strežnikov na zadnji dan koledarskega meseca iz FTE\***

0

Število zaposlenih strežnikov v zdravstvenem varstvu v socialnovarstvenem zavodu glede na delovno mesto (na zadnji dan koledarskega meseca) (iz FTE). \* FTE (Sporočila se število vseh zaposlenih za polni delovni čas in krajši delovni čas, preračunano na število zaposlenih za polni delovni čas. Pri tem se število zaposlenih za polni delovni čas izračuna tako, da se delovni čas več zaposlenih, ki delajo krajši delovni čas, sešteva do polnega delovnega časa (npr. dva uslužbenca, ki delata krajši delovni čas, in sicer 4 ure dnevno, se sporočata kot en zaposleni, pri čemer se odšteje bolniška odsotnost nad 30 dni, porodniška odsotnost oziroma koriščenje materinskega, starševskega dopusta, v podatek se tudi ne vštevajo pripravniki in študentje, ki opravljajo delo na študentsko napotnico.)

#### **Uporabnice s pripomočkom za lahko inkontinenco**

0

Število uporabnic na zadnji dan v koledarskem mesecu, ki uporabljajo pripomoček za lahko inkontinenco.

#### **Uporabniki s pripomočkom za lahko inkontinenco**

0

Število uporabnikov na zadnji dan v koledarskem mesecu, ki uporabljajo pripomoček za lahko inkontinenco.

#### **Uporabnice s pripomočkom za srednjo inkontinenco**

32

Število uporabnic na zadnji dan v koledarskem mesecu, ki uporabljajo pripomoček za srednjo inkontinenco.

#### **Uporabniki s pripomočkom za srednjo inkontinenco**

4

Število uporabnikov na zadnji dan v koledarskem mesecu, ki uporabljajo pripomoček za srednjo inkontinenco.

#### **Uporabnice s pripomočkom za težko inkontinenco**

37

Število uporabnic na zadnji dan v koledarskem mesecu, ki uporabljajo pripomoček za težko inkontinenco.

#### **Uporabniki s pripomočkom za težko inkontinenco**

11

**Število uporabnikov na zadnji dan v koledarskem mesecu, ki uporablja pripomoček za težko inkontinenco.**

**Uporabnice s pripomočkom za zelo težko inkontinenco**

80

**Število uporabnic na zadnji dan v koledarskem mesecu, ki uporabljajo pripomoček za zelo težko inkontinenco.**

**Uporabniki s pripomočkom za zelo težko inkontinenco**

29

**Število uporabnikov na zadnji dan v koledarskem mesecu, ki uporablja pripomoček za zelo težko inkontinenco.**

**Uporabnice z diagnozo demence**

43

**Število uporabnic v socialnovarstvenem zavodu z diagnozo demence.**

**Uporabniki z diagnozo demence**

15

**Število uporabnikov v socialnovarstvenem zavodu z diagnozo demence.**