 <b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. JOŽETA POTRČA PTUJ ODDELEK ZA LABORATORIJSKO DIAGNOSTIKO</b>		<b>NAVODILO ZA DELO</b>  <b>SORTIRANJE IN ODSTRANJEVANJE ODPADKOV IZ ZDRAVSTVA, INFEKTIVNIH IN NEVARNIH ODPADKOV</b>	Oznaka dokumenta:  <b>ND 5.3.1_3 - 2</b>
Izdaja:  <b>2.</b>	Velja od:  <b>27.03.2021</b>		Stran od strani:  <b>1 od 4</b>

## PREGLED ZADNJIH SPREMEMB V DOKUMENTU

Sprememba v točki	Stran	Kratek opis spremembe
<b>3.2</b>	3	Odstranjen Mini Vidas, dodan Immulite

## 0. VSEBINA

1. NAMEN IN PODROČJE UPORABE
2. ODGOVORNOST
3. IZVAJANJE
- 3.1. RAZLAGA POJMOV
- 3.2. OPIS POSTOPKA
4. UKREPI

### 4.1. SPLOŠNI UKREPI

## 5. PRILOGE

### Pripravila:

Odgovorni laboratorijski tehnik

Danica MAKOVEC,  
dipl.ing.kem.tehn..

### Pregledala:


Predstojnica Oddelka za  
laboratorijsko diagnostiko

Mojca ZAVRŠNIK,  
univ.dipl.biol.,spec.med.biokem

### Odobrila:

Predstojnica Oddelka za  
laboratorijsko diagnostiko

Mojca ZAVRŠNIK,  
univ.dipl.biol.,spec.med.biokem

 <b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. JOŽETA POTRČA PTUJ ODDELEK ZA LABORATORIJSKO DIAGNOSTIKO</b>		<b>NAVODILO ZA DELO</b>  <b>SORTIRANJE IN ODSTRANJEVANJE ODPADKOV IZ ZDRAVSTVA, INFEKTIVNIH IN NEVARNIH ODPADKOV</b>	Oznaka dokumenta:  <b>ND 5.3.1_3 - 2</b>
Izdaja:  <b>2.</b>	Velja od:  <b>27.03.2021</b>		Stran od strani:  <b>2 od 4</b>

## 1. NAMEN IN PODROČJE UPORABE

Namenjeno je vsem zaposlenim na OLD in delavkam čistilnega servisa, ki so na OLD odgovorne za odstranjevanje odpadkov z OLD.

## 2. ODGOVORNOST

Za izvajanje so odgovorni vsi zaposleni na OLD in delavke čistilnega servisa.

## 3. IZVAJANJE

### 3.1. RAZLAGA POJMOV

**Infektivni odpadki** so odpadki, ki predstavljajo nevarnost okužbe, ker vsebujejo potencialno kužne snovi (bolnišnična oznaka 18 01 03).

**Odpadki iz zdravstva** so vsi ostali odpadki, ki nastanejo v procesih dela na OLD (bolnišnična oznaka 18 01 04)

**Nevarni odpadki** so snovi, ki so strupene, zdravju škodljive, povzročajo preobčutljivost, rakotvornost in so okolju nevarne (bolnišnična oznaka 18 01 06).

### 3.2. OPIS POSTOPKA

#### Odstranjevanje odpadkov

Zaposleni na OLD odstranjujejo odpadke v zato nastavljene kontejnerje z ustreznimi oznakami v laboratoriju.

#### A) Odvzem biološkega materiala:

- zaščitni pokrovi igel: plastika
- igle, ki so v stiku s pacienti: infektivni odpadki (03)
- zloženci: odpadki iz zdravstva (04)

Ves odpad iz laboratorija odstranijo delavke čistilnega servisa po bolnišničnem protokolu.

#### B) Sprejem biološkega materiala:


- odpadne epruvete s krvjo: odpadki iz zdravstva (03)
- staničevina (tudi krvava): odpadki iz zdravstva (04)

Ves odpad iz laboratorija odstranijo delavke čistilnega servisa po bolnišničnem protokolu

#### C) Urinski laboratorij:

- odpadni urin: posoda za odpadni urin

Izlijemo ga 2x na dan v kanalizacijo.

		NAVODILO ZA DELO  <b>SORTIRANJE IN ODSTRANJEVANJE          ODPADKOV IZ ZDRAVSTVA,          INFEKTIVNIH IN NEVARNIH          ODPADKOV</b>	Oznaka dokumenta:  <b>ND 5.3.1_3 - 2</b>
Izdaja:  <b>2.</b>	Velja od:  <b>27.03.2021</b>		Stran od strani:  <b>3 od 4</b>

- centrifugirke, pasterjeve pipete, vzorci blata, testne ploščice (adeno-rota virus, hemokult, imunološki test blata na kri): odpadki iz zdravstva (04)  
-

Ta odpad iz laboratorija odstranijo delavke čistilnega servisa po bolnišničnem protokolu.

#### **D) Biokemični laboratorij**

- odpadne kivete iz analizatorja VersaCell: infektivni odpadki (03)
- odpadni fleksi iz VersaCell-a: odpadki iz zdravstva (04)
- odpadni STM 2 s serumi iz VersaCELL-a: infektivni odpadki (03)
- odpadni rotorji iz analizatorja BCS: infektivni odpadki (03)
- odpadna tekočina iz BCS-a: infektivni odpadki (03)
- odpadne kivete iz ProSpec-a: odpadki iz zdravstva (03)
- odpadna tekočina iz ProSpec-a: infektivni odpadki (03)
- odpadne epruvete s krvjo: infektivni odpadki (03)
- nastavki za pipetorje: infektivni odpadki (03))
- odpadne brizge s krvjo za plinske analize: infektivni odpadki (03)
- odpadna tekočina iz analizatorja AVL 800: infektivni odpadki (03)

Ves odpad iz laboratorija odstranijo delavke čistilnega servisa po bolnišničnem protokolu.

#### **E) Hematološki laboratorij:**


- epruvete za SR s pipetami: infektivni odpadki (03)
- odpadna tekočina iz analizatorjev: nevarne kemikalije (06).
- hematološki vzorci (epruvete s krvjo): infektivni odpadki (03)
- barvila za barvanje slik: kanalizacija
- diff-save nastavki za pripravo krvnega razmaza: infektivni odpadki (03)
- krvava staničevina: odpadki iz zdravstva (04)
- odpadna tekočina iz Immulite-a: infektivni odpadki (03)
- odpadne kivete iz Immulite-a: infektivni odpadki (03)

Ves odpad iz laboratorija odstranijo delavke čistilnega servisa po bolnišničnem protokolu.

#### **F) Imunološki laboratorij:**

- odpad iz Cobas-a 6000: infektivni odpadki (03)
- odpad iz Elecsys 411: infektivni odpadki (03)
- odpadne kivete in nastavki za pipetorje: infektivni odpadki (03)
- odpadna tekočina iz MiniCup-a: infektivni odpadki (03)
- odpadne kivete iz Mini Cup-a: infektivni odpadki (03)

Ves odpad iz laboratorija odstranijo delavke čistilnega servisa po bolnišničnem protokolu.

 <b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. JOŽETA POTRČA PTUJ ODDELEK ZA LABORATORIJSKO DIAGNOSTIKO</b>		<b>NAVODILO ZA DELO</b>  <b>SORTIRANJE IN ODSTRANJEVANJE ODPADKOV IZ ZDRAVSTVA, INFEKTIVNIH IN NEVARNIH ODPADKOV</b>	Oznaka dokumenta:  <b>ND 5.3.1_3 - 2</b>
Izdaja:  <b>2.</b>	Velja od:  <b>27.03.2021</b>		Stran od strani:  <b>4 od 4</b>

## **4. UKREPI**

### **4.1. SPLOŠNI UKREPI**

Pri rokovanju z odpadki je treba biti skrajno previden in uporabljati zaščitne rokavice in delovno obleko.

## **5. PRILOGE**

Bolnišnični dokument

Navodilo za delo : Vrste odpadkov in načrt ravnanja z odpadki v bolnišnici. (N08-01-01-28)