11. pielikums   
Ministru kabineta

2018. gada ,,\_\_\_,, \_\_\_\_,,

noteikumiem Nr.\_\_

**VEIDLAPA PAR VALSTS ASINSDONORU CENTRA UN  
ASINS SAGATAVOŠANAS NODAĻU DARBU**

\_\_\_\_.gadā

Iesniedz ārstniecības iestādes Valsts asinsdonoru centram

**līdz 20.janvārim**

Valsts asinsdonoru centrs Slimību profilakses un kontroles centram iesniedz **līdz 1. martam**

Kopsavilkums LATVIJA

|  |  |
| --- | --- |
| Ārstniecības iestādes nosaukums |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Kods Ārstniecības iestāžu reģistrā |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Pamatdarbība (nosaukums un kods, atbilstoši Veselības aprūpes sniedzēju klasifikācijai)  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_HP | | | | |
|  | |  | | |
| Adrese |  | | | |
| Tālrunis |  | | E-pasts |  |
| Iestādes vadītājs |  | | | |
|  | *(vārds, uzvārds)* | | | |

1. **Donori**1 **un procedūras**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Rindas Nr. | Kopā | *tajā skaitā* | |
| sievietes | vīrieši |
| A | B | 1 | 2 | 3 |
| Asins donori (skaits) | 1 |  |  |  |
| *tajā skaitā* izbraukumos | 1.1 |  |  |  |
| Pirmreizējie asins donori (skaits) | 2 |  |  |  |
| Asins donāciju skaits 2 | 3 |  |  |  |
| *tajā skaitā* izbraukumos | 3.1. |  |  |  |
| Aferēzes donori (skaits) | 4 |  |  |  |
| Aferēzes procedūru skaits 2 | 5 |  |  |  |

1. **Sagatavotās pilnasinis**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Rindas Nr. | Devas (skaits) | Litri |
| A | B | 1 | 2 |
| Sagatavotās pilnasinis ar antikoagulantu (pilnas devas) | 1 |  |  |
| Nesavākums | 2 |  |  |
| Absolūtais pilnasiņu brāķis | 3 |  |  |
| Pilnasinis sadalīšanai komponentos | 4 |  |  |

1. **Sagatavotie un izplatītie asins komponenti**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Asins komponentu veidi | Rindas Nr. | Sagatavotie asins komponenti (pieaugušo devu skaits) | Izplatītie asins komponenti  (pieaugušo devu skaits) | Sagatavotie asins komponenti  (bērnu devu skaits) | Izplatītie asins komponenti  (bērnu devu skaits) |
| A | B | 1 | 2 | 3 | 4 |
| Eritrocītu masa | 1 |  |  |  |  |
| Autologa eritrocītu masa | 2 |  |  |  |  |
| Svaigi saldēta plazma, *tajā skaitā* | 3 |  |  |  |  |
| 1. iegūta no pilnasinīm | 3.1 |  |  |  |  |
| 1. iegūta aferēzē | 3.2 |  |  |  |  |
| Trombocītu masa, *tajā skaitā* | 4 |  |  |  |  |
| 1. iegūta no pilnasinīm | 4.1 |  |  |  |  |
| 1. iegūta aferēzē | 4.2 |  |  |  |  |
| Krioprecipitāts | 5 |  |  |  |  |

1. **Atsauktie asins komponenti**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Asins komponentu veidi | Rindas Nr. | Devu skaits kopā (pieaugušo un bērnu) |
| A | B | 1 |
| Eritrocītu masa | 1 |  |
| Trombocītu masa | 2 |  |
| Svaigi saldēta plazma | 3 |  |
| Krioprecipitāts | 4 |  |

1. **Asins komponenti, kas nodoti plazmas preparātu ražošanai**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Asins komponentu veidi | Rindas Nr. | Litri |
| A | B | 1 |
| Svaigi saldēta plazma, *tajā skaitā* | 1 |  |
| 1. iegūta no pilnasinīm | 1.1 |  |
| 1. iegūta aferēzē | 1.2 |  |
| 1. cita plazma | 1.3 |  |

**6. Speciāli apstrādāti asins komponenti**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Apstrādes veids | Rindas Nr. | Eritrocītu masa  (devu skaits) | Trombocītu masa  (devu skaits) | Svaigi sadēta plazma  (devu skaits) |
| A | B | 1 | 2 | 3. |
| Filtrēti | 1 |  |  | x |
| Apstaroti | 2 |  |  | x |
| Atmazgāti | 3 |  |  | x |
| Filtrēti, apstaroti | 4 |  |  | x |
| Filtrēti, atmazgāti | 5 |  |  | x |
| Atmazgāti, apstaroti | 6 |  |  | x |
| Filtrēti, atmazgāti, apstaroti | 7 |  |  | x |
| Inaktivēti | 8 | x |  |  |

1. **Brāķētie asins komponenti**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Norakstīšanas iemesls | Rindas Nr. | Eritrocītu masa  (devu skaits) | Svaigi saldēta plazma  (devu skaits) | Trombocītu masa  (devu skaits) | Krioprecipitāts (devu skaits) |
| A | B | 1 | 2 | 3 | 4 |
| Reaktīvs seroloģiskās izmeklēšanas rezultāts, *tajā skaitā* | 1 |  |  |  |  |
| 1. Anti -HIV ½ 3 | 1.1 |  |  |  |  |
| 1. HbsAg 4 | 1.2 |  |  |  |  |
| 1. Anti –HCV 5 | 1.3 |  |  |  |  |
| 1. Antitreponemālās antivielas | 1.4 |  |  |  |  |
| Reaktīvs molekulārās izmeklēšanas rezultāts, *tajā skaitā* | 2 |  |  |  |  |
| 1. HCV RNS 6 | 2.1 |  |  |  |  |
| 1. HIV RNS | 2.2 |  |  |  |  |
| 1. HBV DNS 7 | 2.3 |  |  |  |  |
| Cits iemesls | 3 |  |  |  |  |

1. **Apstiprinātie izmeklēšanas rezultāti**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Apstiprināts rezultāts references laboratorijā | Rindas Nr. | Anti -HIV 1/2 | HBsAg | Anti -HCV | Anti-treponemālās antivielas |
| A | B | 1 | 2 | 3 | 4 |
| Pirmreizējo donoru asins paraugu skaits | 1 |  |  |  |  |
| Regulāro vai atkārtoto donoru asins paraugu skaits | 2 |  |  |  |  |

1. **Ārstniecības iestādes, uz kurām izplatīti asins komponenti**

|  |  |
| --- | --- |
| Nr.p.k. | Ārstniecības iestādes nosaukums |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

Piezīmes

Donori – norādīts fizisko personu skaits, kurām atļauta donācija/aferēzes procedūra

2 Donāciju/aferēzes procedūru skaits – norādīts visu reģistrēto donāciju/aferēzes procedūru skaits, t.sk. nesavākumi.

3 Anti - HIV – antivielas pret cilvēka imūndeficīta vīrusu

4 HBsAg – hepatīta B virsmas antigēns

5 Anti - HCV – antivielas pret C hepatīta vīrusu

6 RNS – ribonukleīnskābe

7 HBV DNS – B hepatīta vīrusa dezoksiribonukleīnskābe

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Apliecinu, ka visa norādītā informācija ir pilnīga un patiesa.    Veidlapas aizpildīšanas datums (dd.mm.gggg.) ... | | | | |
|  | |  | | |
| Iestādes vadītājs |  | | | |
| *(paraksts un tā atšifrējums)* | | | | |
| Veidlapas aizpildītājs |  | | Tālrunis |  |
| *(vārds, uzvārds)* | | | | |
| Piezīme. Dokumenta rekvizītus „Paraksts” un „Datums” neaizpilda, ja elektroniskais dokuments ir noformēts atbilstoši normatīvajiem aktiem par elektronisko dokumentu noformēšanu. | | | | |

Veselības ministre Anda Čakša

Iesniedzējs: Veselības ministre Anda Čakša

Vīza: Valsts sekretāra p.i. Daina Mūrmane - Umbraško