

Pravilnik o bližim uslovima za skladištenje, transport i distribuciju krvi i komponenti krvi*

Pravilnik je objavljen u "Službenom listu CG", br. 10/2014 od 26.2.2014. godine.

Član 1

Ovim pravilnikom propisuju se bliži uslovi za skladištenje, transport i distribuciju krvi i komponenti krvi.

Član 2

Zavod za transfuziju krvi Crne Gore uspostavlja objektivne i dokumentovane dokaze za obezbjeđivanje uslova z skladištenje, transport i distribuciju krvi i komponenti krvi (validacija), u skladu sa uspostavljenim standardnim operativnim procedurama.

Član 3

Skladištenje krvi i komponenti krvi vrši se na temperaturi i uz maksimalno vrijeme skladištenja, koje je optimalno za očuvanje funkcionalne aktivnosti i kojim se sprečava rizik od bakteriološke kontaminacije.

Temperatura i maksimalno vrijeme skladištenja krvi i komponenti krvi su:

KOMPONENTA KRV I	TEMPERATURA SKLADIŠTENJA	MAKSIMALNO VRIJEME SKLADIŠTENJA
preparati eritrocita i cijela krv	od +2°S do +6 °S	28 do 49 dana u zavisnosti od konzervansa (antikoagulans + aditivna supstanca)
preparati trombocita: - koncentrovani - pulirani - aferezni	od +20°S do +24°S, na miješalici za trombocite	pet do sedam dana
plazma i krioprecipitat	niža od -25°S	tri godine
plazma i krioprecipitat	od -18°S do -25°S	tri mjeseca
granulociti	od +20°S do +24°S, bez miješanja	24 sata

Član 4

Transport i distribucija krvi i komponenti krvi, na svim nivoima transfuzionog lanca, vrše se pod uslovima koji održavaju njihov kvalitet, bezbjednost i funkcionalnu aktivnost radi sprečavanja rizika od bakteriološke kontaminacije.

Član 5

Ovaj pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u "Službenom listu Crne Gore".

Broj: 011-36/2014

Podgorica, 19. februara 2014. godine

Ministar,
Prof, dr **Miodrag Radunović**, s.r.

* U ovaj pravilnik prenešena je Direktiva Komisije 2004/33/EZ od 22. marta 2004. godine o implementaciji Direktive 2002/98/EZ Evropskog Parlamenta i Savjeta kada su u pitanju određene tehničke odredbe za krv i komponente krvi - Prilog IV