

**A. Merila sprejemljivosti za krvodajalce polne krvi in komponent krvi****A.1. Starost in telesna teža krvodajalcev**

Starost	18 do 65 let	
	17 do 18 let	s pisnim soglasjem staršev ali zakonitega zastopnika v skladu z zakonom
	Krvodajalci, ki so ob prvem odvzemu krvi starejši od 60 let	po presoji zdravnika transfuzijskega zavoda ali transfuzijskega centra
	Po 65. letu starosti	Z dovoljenjem zdravnika transfuzijskega zavoda ali transfuzijskega centra, izdanega za eno leto
Telesna teža	≥ 50 kg za krvodajalce polne krvi ali z aferezo pridobljenih komponent krvi	

**A.2. Raven hemoglobina v krvi krvodajalca**

Hemoglobin	za ženske ≥ 125 g/l	za moške ≥ 135 g/l	velja za krvodajalce alogenske polne krvi in celičnih komponent krvi
------------	---------------------	--------------------	--

**A.3. Raven beljakovin v krvi krvodajalca (dajanje plazme s plazmaferezami)**

Beljakovine	≥ 60 g/l	Analizo beljakovin za odvzem plazme z uporabo plazmafereze je treba opraviti vsaj enkrat na leto
-------------	----------	--

**A.4. Raven trombocitov v krvi krvodajalca (dajanje trombocitov s trombocitaferezami)**

Trombociti	Število trombocitov ≥ 150 × 10 <sup>9</sup> /l	Raven, ki se zahteva pri krvodajalcih trombocitov s aferezo
------------	--	---

**B. Merila za odklon krvodajalcev polne krvi in komponent krvi**

Testiranja in obdobja odklona, označena z zvezdico (\*), niso potrebna, kadar se odvzem uporablja izključno za frakcioniranje plazme.

## B.1. Merila za trajni odklon krvodajalcev alogenske krvi in komponent krvi

Bolezni srca in ožilja	možni krvodajalci z aktivnim ali preteklim hujšim obolenjem srca in ožilja, razen prirojenih anomalij, ki so v celoti ozdravljene
Bolezen osrednjega živčevja	resna bolezen osrednjega živčevja, v anamnezi
Izredna nagnjenost h krvavitvam	možni krvodajalci, pri katerih so v anamnezi navedene motnje v strjevanju krvi
Ponavljajoče se kratkotrajne izgube zavesti ali napadi krčev v anamnezi	razen napadov krčev v otroštvu ali kadar so od datuma zadnjega odmerka zdravila, ki ga je vzel krvodajalec, pretekla vsaj tri leta brez ponovitve krčev
Bolezni prebavil, rodil, sečil, krvotvornih organov, imunskega sistema, presnove, ledvic ali dihal	možni krvodajalci s hudimi aktivnimi, kroničnimi ali ponavljajočimi se obolenji
Diabetes	če se zdravi z insulinom
Infekcijske bolezni	hepatitis B razen oseb z negativnim izvidom HBsAg, ki so dokazano imune
	hepatitis C
	okužba s HIV-1/2
	okužba s HTLV I/II
	babezioza (*)
	kala-azar (visceralna lešmanijaza)(*)
	južnoameriška tripanosomioza (Chagasova bolezen) (*)
Maligne bolezni	razen carcinoma in situ s popolno ozdravitvijo
Prenosljive spongiformne encefalopatije (TSE) (npr. Creutzfeldt-Jakobova bolezen, različica Creutzfeldt-Jakobove bolezni)	osebe z družinsko anamnezo tveganja za pojav TSE ali osebe s presajeno roženico ali trdo možgansko opno ali osebe, ki so bile v preteklosti zdravljene s preparati na osnovi človeške hipofize ali so v državah s povečanim tveganjem prebivali skupno več kot 12 mesecev v obdobju med letoma 1980 do 1996.
Intravenozna (IV) ali intramuskularna (IM) uporaba drog	v anamnezi, vsaka uporaba substance IV ali IM, ki je ni predpisal zdravnik, vključno z anaboličnimi steroidi ali hormoni
Prejemniki ksenotransplanta	
Spolno vedenje	osebe, ki so zaradi svojega spolnega vedenja izpostavljene večjemu tveganju obolevanja za hudimi nalezljivimi boleznimi, ki se lahko prenašajo s krvjo

## B.2. Merila za začasni odklon krvodajalcev alogenske krvi in komponent krvi

### B.2.1. Infekcije

Trajanje obdobja odklona

Odklon možnih krvodajalcev po preboleli infekcijski bolezni traja vsaj dva tedna od datuma popolne klinične ozdravitve.

Za infekcije, navedene v spodnji preglednici, pa veljajo naslednja obdobja odklona:

Bruceloza(*)	2 leti od datuma popolne ozdravitve
Osteomielitis	2 leti po potrjeni ozdravitvi
Mrzlica Q(*)	2 leti od datuma potrjene ozdravitve
Sifilis(*)	1 leto od datuma potrjene ozdravitve
Toksoplazmoza(*)	6 mesecev od datuma klinične ozdravitve
Tuberkuloza	2 leti od datuma potrjene ozdravitve
Revmatska vročica	2 leti od datuma izginotja simptomov, razen pri dokazanem kroničnem obolenju srca
Povišana telesna temperatura < °C	2 tedna od izginotja simptomov
Gripozna obolenja	2 tedna po izginotju simptomov
Malaria(*)	
- osebe, ki so v prvih 5 letih svojega življenja živele na endemičnem območju za malarijo	3 leta od vrnitve z zadnjega obiska katerega koli endemičnega območja pod pogojem, da je oseba brez simptomov bolezni; lahko se skrajša na 4 mesece, če je ob vsakem odvzemu imunološki test ali molekularni genovski test negativen
- osebe z malarijo v anamnezi	3 leta od prenehanja zdravljenja in odsotnosti simptomov. Sprejeti od takrat samo, če je imunološki test ali molekularni genovski test negativen
-asimptomatski obiskovalci endemičnih območij	6 mesecev po odhodu z endemičnega območja, razen če je imunološki test ali molekularni test genomov negativen
- osebe z anamnezo nepojasnjene vročinske bolezni med obiskom endemičnega območja oziroma 6 mesecev od takrat	3 leta od izginotja simptomov; lahko se skrajša na 4 mesece, če je imunološki test ali molekularni test genomov negativen
Virus zahodnega Nila (WNV)(*)	28 dni po odhodu z območja, kjer obstaja možnost okužbe ljudi z WNV

### **B.2.2. Izpostavljenost tveganju okužbe z boleznijo, ki se prenaša s transfuzijo**

Endoskopija z uporabo fleksibilnega instrumenta; stik sluznice z okrvavljenim aerosolom ali vbod z iglo; transfuzija komponent krvi; tkivni ali celični transplantat človeškega izvora; večji kirurški poseg; tetovaža ali piercing; akupunktura, če je ne izvaja ustrezno usposobljen strokovnjak s sterilnimi iglami za enkratno uporabo; osebe s tveganjem zaradi tesnejših stikov pri sobivanju z osebami okuženimi s hepatitisom B.	Odklon za 6 mesecev oziroma za 4 mesece, če je izvid testa nukleinskih kislin za hepatitis C negativen
Osebe, ki so zaradi svojega vedenja ali udejevanja izpostavljene tveganju obolenja za nalezljivimi boleznimi, ki se lahko prenašajo s krvjo.	odklon za določeno obdobje po prenehanju rizičnega vedenja, glede na obravnavano bolezen in glede na razpoložljivost ustreznih testov

### **B.2.3. Cepljenje**

Oslabljeni virusi ali bakterije	4 tedne
Inaktivirani/mrtvi virusi, bakterije ali riketcije	brez odklona, če je stanje v redu
Toksoidi	brez odklona, če je stanje v redu
Cepivo proti hepatitisu A ali hepatitisu B	brez odklona, če je stanje v redu in ni izpostavljenosti
Steklina	brez odklona, če je stanje v redu in ni izpostavljenosti. Če je bilo cepljenje opravljeno po izpostavljenosti, je odklon eno leto
Cepljenje proti klopnemu meningitisu	brez odklona, če je stanje v redu in ni izpostavljenosti

#### B.2.4. Drugi začasni odkloni

Nosečnost	6 mesecev po porodu ali prekinitvi nosečnosti, razen v izjemnih primerih in po presoji zdravnika
Manjši kirurški poseg	1 teden
Zobozdravniški poseg	manjši poseg, ki ga opravi zobozdravnik ali zobozdravstveni tehnik – odklon do naslednjega dne (Opomba: izdrtje zoba, zapolnjenje koreninskega kanala in podobno se obravnavajo kot manjši kirurški poseg.)
Medikamentozno zdravljenje	glede na vrsto in način delovanja predpisanega zdravila ter glede na bolezen, ki se zdravi

#### B.3. Odklon zaradi določenih epidemioloških razmer

Določene epidemiološke razmere (npr. izbruhi bolezni)	odklon skladno z epidemiološkimi razmerami (Javna agencija Republike Slovenije za zdravila in medicinske pripomočke mora o teh odklonih obvestiti Evropsko komisijo zaradi ukrepanja Skupnosti)
---	---

#### B.4. Merila za odklon krvodajalcev avtologne krvi in komponent krvi

Huda srčna bolezen	odvisno od kliničnega okolja, v katerem poteka odvzem krvi
Osebe, ki imajo ali so imele v preteklosti -hepatitis B, razen oseb z negativnim izvidom HBsAg, ki so dokazano imune -hepatitis C -HIV-1/2 -HTLV I/II	države članice lahko za avtologne odvzeme pri takih osebah sprejmejo posebna določila
Akutne bakterijske infekcije	