

Tájékoztató a véradásra való alkalmasság feltételeiről

Tartalom

ÁLTALÁNOS SZEMPONTOK, ÉLETTANI ÉRTÉKEK, ÉLETHELYZETEK	9
Életkor.....	9
Alsó életkori korlát.....	9
Felső életkori korlát.....	9
Véradási gyakoriság.....	9
Véradások közötti várakozási idő.....	9
Véradások száma évente	9
Aktuális élettani értékek.....	9
Testsúly	9
Hemoglobin szint	9
Pulzusszám	11
Vérnyomás	11
Egészségi állapot.....	11
Közérzet	11
Láz állapot.....	11
Magatartás.....	12
Felelősségteljes viselkedés	12
Élvezeti szerek	13
Alkohol.....	13
Pszichoaktív- és élvezeti szerek	13
Nőket érintő feltételek.....	14
Menstruáció.....	14
Fogamzásgátlás	14
Vetelés / Abortusz	14
Terhesség / Szülés	14
Szoptatás	14
Fogyatékossgal élő személyek.....	14
Látás fogyatékossgal élő személyek.....	14
Hallássérült személyek.....	14
Mozgáskorlátozottsággal élő személyek	14
Értelmi fogyatékossgal élő személyek	15
Veszélyes munkahely / Sport.....	15

Veszélyes munka / Sport	15
TRANSZFÚZIÓVAL ÁTVIHETŐ FERTŐZÉSEK MEGSZERZÉSÉNEK FOKOZOTT KOCKÁZATAI	15
Állatok okozta kockázatok	15
Állatharapás.....	15
Kullancscsípés.....	15
Szúnyogcsípés.....	15
Kockázatos élethelyzetek	16
Érintkezés beteg ember vérével.....	16
Tetoválás / Testékszer	16
Fertőző beteg környezete	16
Fogva tartás / Börtön.....	16
Injekciós drog / Dopping.....	16
Szexuális életvitel.....	16
Szexuális alkalmi kapcsolat	16
SÉRÜLÉSEK, ORVOSI VIZSGÁLATOK, KEZELÉSEK, BEAVATKOZÁSOK.....	17
Vizsgálatok.....	17
Orvosi kivizsgálás	17
Endoszkópos vizsgálat	17
Kontrasztanyagossal vizsgálat	18
Röntgen / CT	18
Fogászati kezelések.....	18
Kisebb fogászati kezelés	18
Nagyobb fogászati-, szájsebészeti beavatkozás	18
Orvosi kezelések	18
Akupunktúra.....	18
Fizioterápiás kezelés	18
Sugárkezelés.....	18
Izotópkezelés.....	18
Sebészeti beavatkozások	18
Nagy műtét	18
Kisebb sebészeti beavatkozás.....	19
Szívműtét.....	19
Sérülések / Sebek	19
Szervátültetés	19
Vérátömlesztés / Transzfúzió.....	19
TRANSZFÚZIÓVAL ÁTVIHETŐ FONTOSABB FERTŐZŐ BETEGSÉGEK	19
Brucellózis.....	19
Chagas-betegség.....	19

Chlamidia-fertőzés	20
Creutzfeldt-Jakob betegség	20
Csontvelőgyulladás	20
Fertőző hasmenés	20
Fertőző májgyulladás	21
Sárgaság	21
Gonorrhea.....	21
Gyermekbetegségek	21
HTLV I/II	22
Herpesz.....	22
HIV-fertőzés.....	22
HPV-fertőzés.....	22
Lyme-kór (borreliosis)	22
Leishmania-fertőzés	22
Malária	22
Mononukleózis.....	23
Q-láz megbetegedés	23
Reumás láz	23
Szexuálisan terjedő betegség.....	24
Szifilisz.....	24
Szúnyogok által terjesztett vírusos betegség.....	24
Toxoplazmózis	24
Trópusi vérzéses láz	25
Tuberkulózis (TBC)	25
SZERVI BETEGSÉGEK	25
Érzékszervek betegségei	25
Glaukóma (zöldhályog).....	25
Fertőző vagy gyulladásos szembetegségek	25
Egyes súlyos szembetegségek.....	25
A vér és a vérképző szervek betegségei	26
Véralvadási zavar	26
Véralvadási zavar örökletes hajlama.....	26
Vérszegénység.....	26
Vérképzőszervi betegség.....	26
Hemokromatózis	26
A szív-, az érrendszer- és a keringési rendszer betegségei.....	27
Angina pectoris	27
Magas vérnyomás.....	27

Szívelégtelenség	27
Szívinfarktus	27
Szívizom-, szívbelhártya-,szívburok gyulladás	27
Szívritmus zavar	27
Rheumás szívbetegség.....	27
Trombózis hajlam.....	27
Trombózis és embólia	28
Visszérgyulladás és felületes vénás trombózis.....	28
Veleszületett szívhiba.....	28
Légzőszervi betegségek	28
Asztma.....	28
Felső légúti fertőzés	28
Influenza és influenzaszerű betegség	28
Alsó légúti fertőzés.....	29
Krónikus légzőszervi betegség.....	29
Az emésztőrendszer betegségei	29
Cöliákia	29
Gyulladásos bélbetegség	29
Gyomor-, nyombélfekély	29
Hasmenés	29
Irritábilis bél szindróma	29
Anyagcsere és hormon betegségek.....	30
Cukorbetegség.....	30
Pajzsmirigy betegség.....	30
Gilbert-kór.....	30
Immunrendszert érintő betegségek	31
Allergia.....	31
Anafilaxia	31
Autoimmun betegségek.....	31
Immunhiányos állapotok	31
A vese-, a vizelet kiválasztó rendszer és a nemi szervek betegségei.....	32
Krónikus vesebetegség.....	32
Akut vesegyulladás	32
Húgyúti gyulladás, fertőzés.....	32
Prosztata betegség	32
Roszdulatú betegségek	32
Roszdulatú betegségek	32
A csont, az izom és a kötőszövet betegségei	33

Csontritkulás	33
Csontvelőgyulladás	33
Neurofibromatózis.....	33
Rheumatoid arthritis.....	33
Bőrelváltozások és a bőr betegségei.....	33
Bőrelváltozás, bőrbetegség.....	33
Ekcéma.....	33
Gombás megbetegedések	34
Neurofibromatózis.....	34
Herpes Zoster	34
Psoriasis.....	34
Vitiligo	34
Hangulati- és pszichiátriai betegségek.....	34
Hangulati betegségek	34
Depresszió	34
Pszichotikus betegségek.....	35
Skizofrénia	35
Az idegrendszer betegségei.....	35
Alzheimer-betegség.....	35
Eszméletvesztések	35
Epilepszia	35
Huntington-kór	35
Parkinson-kór	35
Sclerosis multiplex	35
Stroke („sztrók”)	35
GYÓGYSZEREK GYÓGYTEÁK TÁPLÁLÉK KIEGÉSZÍTŐK.....	36
Gyógyszeres kezelés	36
Allergia ellenes gyógyszerek	36
Altatók / Nyugtatók Szorongás csökkentők	36
Antidepresszánsok.....	36
Antibiotikum	36
Emésztésre ható gyógyszerek.....	36
Gyulladáscsökkentők, fájdalom- és lázesillapítók	37
Fogamzásgátlók.....	37
HIV megelőzésére vagy	37
gyógyítására alkalmazott.....	37
gyógyszerek.....	37
Homeopatiás szerek.....	37

Hormonpótló gyógyszerek	37
Koleszterin-szint csökkentők	37
Külsőleges gyógyszerek.....	37
Növekedési hormon.....	37
Magzatkárosító gyógyszerek.....	38
Szteroidok	39
Trombocita-aggregáció gátlók	39
Táplálék kiegészítők.....	42
Véralvadásgátlók.....	42
Vércukorszint csökkentők.....	43
Vérnyomást csökkentők	43
Vitaminok.....	43
OLTÁSOK / VAKCINÁK.....	43
Élő kórokozót nem tartalmazó védőoltások.....	43
Hepatitis A-vírus fertőzés (HAV) (fertőző májgyulladás).....	43
Hepatitis B-vírus fertőzés (HBV) (fertőző májgyulladás).....	43
Rabies (veszettség).....	44
Haemophilus influenzae fertőzés (Hib).....	44
Human Papilloma Virus fertőzés (HPV).....	44
Influenza.....	44
Japán encephalitis vírus fertőzés	44
COVID-19.....	44
Meningitisz (agyhártyagyulladás).....	44
Diftéria (torokgyík).....	44
Pertussis (szamárköhögés)	45
Tetanusz	45
Tifusz.....	45
Kolera.....	45
Pneumónia (tüdőgyulladás).....	45
Poliomyelitis (járványos gyermekbénulás)	45
Herpes zosterfertőzés (övsömör).....	45
Kullancs-encefalitis (kullancs által terjesztett vírusos agyvelőgyulladás)	46
Élő legyengített kórokozót tartalmazó védőoltások	46
BCG.....	46
Herpes zoster fertőzés (övsömör).....	46
Morbilli (kanyaró).....	46
Poliomyelitis (járványos gyermekbénulás)	46
Parotis epidemica (mumpsz).....	46

Rubeola (rózsa Himlő).....	46
Rotavirus diarrhoea	46
Sárgaláz	46
Varicella (bárány Himlő)	46
UTAZÁS, LAKÓHELY, SZÜLETÉSI HELY	47
Külföldi tartózkodás	47
Országok kockázati besorolása	47
EPAlarm lista	55
ELŐKÉSZÜLET A VÉRADÁSRA	55
Szabadidő biztosítása	55
Evés, ivás, gyógyszerek	55
Kávé, cigaretta, rágógumi	55
Öltözék, használati tárgyak	55
Igazolványok bekészítése	55
Mobil telefon, zenehallgatás	55
A VÉRADÁS FOLYAMATA	56
Általános tudnivalók	56
Adatfelvétel	56
A véradás előtti kötelező nyilatkozatok	57
A véradás előtti kötelező kérdőív	57
Az alkalmasság megállapítása	59
Véradás utáni teendők	59
Kellemetlenségek	59
Rosszullét, szövődmény	59
Véradást követően megjelenő betegség utólagos bejelentése	59
A VÉRADÁSKOR LEVETT VÉRMENTÁK VIZSGÁLATI EREDMÉNYÉNEK MAGYARÁZATA	60
A véradáskor levett mintából végzett sikertelen vércsoport meghatározó vizsgálat magyarázata	60
A véradáskor levett mintákból elvégzett biztonsági tesztek magyarázata	60

FONTOS!

A tájékoztató abból a célból készült, hogy a véradók megismerhessék a véradásra való alkalmasság feltételrendszerét, valamint tájékozódjanak a véradás folyamatáról, ezért a tájékoztató szóhasználata, fogalomkészlete és rendszerezése eltér a kivizsgáló szakemberek számára kiadott belső, részletes szakmai utasítástól. Eltérés, eltérő értelmezés esetén a szakmai utasítás a meghatározó, melynek alapján a véradásra való alkalmasságról minden esetben a kivizsgáló szakember dönt!

Jelen tájékoztató nem helyettesíti a véradás helyszínén kifüggesztett ELŐZETES-, ADATKEZELÉSI- és GYÓGYSZEREKRŐL SZÓLÓ TÁJÉKOZTATÓT, melyeket minden véradás előtt kérünk elolvasni.

Ha kérdése, javaslata van a tájékoztatóval kapcsolatban, vagy bővebb információt szeretne, kérjük, hogy e-mail formájában jelezze az ovsz@ovsz.hu címen

A tájékoztató utoljára 2026.04.07-n frissült

ÁLTALÁNOS SZEMPONTOK, ÉLETTANI ÉRTÉKEK, ÉLETHELYZETEK

Életkor

Alsó életkori korlát Az alkalmasság feltétele, hogy a véradásra jelentkező személy:

- betöltötte a 18. életévét (elérte a nagykorúságot).

Felső életkori korlát Az alkalmasság feltétele, hogy a véradásra jelentkező személy:

- ha első véradó: legfeljebb 60 éves,
- ha visszatérő véradó: legfeljebb 65 éves.

Megjegyzés: A 60 illetve 65 év feletti személynek a kivizsgáló szakember egyedi döntés alapján engedélyezheti a véradást, ha egészségi állapota alapján alkalmasnak ítéli és a véradást kockázatmentesnek tartja.

Véradási gyakoriság

Véradások közötti várakozási idő A véradás feltétele, hogy a véradásra jelentkező személy előző véradása óta:

- nyolc hét (56 nap) várakozás eltelt.

Véradások száma évente A véradások engedélyezett gyakorisága:

- nők esetében évente legfeljebb négy véradás (4 alkalom/365 nap),
- férfiak esetében évente legfeljebb öt véradás (5 alkalom/365 nap).

Megjegyzés: Férfiak esetében a kivizsgáló szakember egyedi döntés alapján engedélyezheti 365 napon belül a 6. véradást, ha a jelentkező egészségi állapota alapján a véradást kockázatmentesnek tartja.

Aktuális élettani értékek

Testsúly Az alkalmasság feltétele, hogy a véradásra jelentkező testsúlya:

- legalább 50 kg,
- legfeljebb 140 kg.

HA A FELTÉTEL NEM TELJESÜL, A KIZÁRÁS A MEGKÖVETELT TESTTÖMEG MEGSZERZÉSÉIG TART

Megjegyzés: 140 kg testtömeg feletti személynek a kivizsgáló szakember egyedi döntés alapján engedélyezheti teljes vér adását, ha a véradót egészségi állapota alapján alkalmasnak ítéli, és a vérgyűjtési helyszínen a vérvételi ágyak terhelhetősége ezt lehetővé teszi.

Hemoglobin szint Az alkalmasság feltétele, hogy a véradásra jelentkező személy hemoglobin szintje:

- nőknél: legalább 125 g/l,
- férfiaknál: legalább 135 g/l.

Lásd még: Vérszegénység

HA A FELTÉTEL NEM TELJESÜL, A KIZÁRÁS ALAPESETBEN HÁROM HÓNAPIG (90 NAP) TART.

Mi a hemoglobin?

A hemoglobin a vörösvérsejtekben található vörösfesték, aminek a legfontosabb feladata az oxigén szállítása a szervezetben. A tüdőben az oxigén a hemoglobinhoz kapcsolódik, amely azt a test szöveteihez továbbítja. A hemoglobin molekula vasat tartalmaz, amely nélkülözhetetlen ásványi anyag az étrendünkben. A hemoglobin mennyisége, mint a szervezetben található valamennyi anyagé, határértékek között mozog. A hemoglobin normál értéke különbözik a nőknél és a férfiaknál

Miért magasabb a véradáshoz

A véradókra vonatkozó hemoglobin határértékek meghatározásánál figyelembe kell venni azt

<p>szükséges hemoglobin szint, minta a normálérték minimuma?</p>	<p>a követelményt, hogy a hemoglobin szintnek a vérvétel után is az egészséges tartományban kell maradnia.</p>
<p>Hogyan mérik a hemoglobin szintet?</p>	<p>Véradóknál a hemoglobin szint mérés az ujjbegyből vett vércsepp vizsgálatával történik. Az ujjbegyből való mintavétellel megállapított hemoglobin szint nem egyezik meg a kórházi laboratóriumokban vénából mért értékkel. Amennyiben vérszegénység miatt kezelésre szorul, a kezelőorvos a kórházi laboratórium eredményét fogja figyelembe venni.</p>
<p>Mit lehet tenni a normális hemoglobin érték megtartása érdekében?</p>	<p>A jelentősen alacsony hemoglobin szint kialakulhat betegség miatt is. Amennyiben a hemoglobin szint csak kicsivel van a véradáshoz szükséges határérték alatt, akkor annak gyakran táplálkozással összefüggő oka van. Miután a hemoglobin alap építőeleme a vas, az alacsony hemoglobin szint gyakori oka a szervezet vashiányos állapota.</p> <p>A vashiány gyakori okai:</p> <ul style="list-style-type: none"> • fogyókúra; • nem kiegyensúlyozott diéta, táplálkozási szokás; • vitaminhiány (B12, folsav); • nők esetében a fokozott menstruációs vérzés. <p>Az enyhébb vashiány helyreállítása helyes táplálkozással is megoldható. A rendszeres véradónak célszerű vasban gazdag étrendet fogyasztania. Az állati eredetű táplálékokban található vas sokkal jobban felszívódik, mint a növényi táplálékokban lévő.</p> <p>Jól felszívódó vasat tartalmaznak:</p> <ul style="list-style-type: none"> • húsfélék, belsőségek (különösen a máj), • tojás, • hal. <p>A növényi vas felszívódását segíti, ha állati eredetű vassal együtt fogyasztjuk, továbbá javítja a felszívódást a C-vitamin és a savanyú gyümölcslé. A vas felszívódását rontja, ha vas tartalmú élelmiszerekkel egy időben kenyeret, pékárut, babot, szóját, burgonyát, tejet, teát, kávét fogyasztunk.</p> <p>Sok növényi vasat tartalmaz:</p> <ul style="list-style-type: none"> • szeder, ribizli, • tökmag, • gomba, • cékla, petrezselyem. <p>Kisebb vashiány pótlására jól használhatók a bolti forgalomban található, vasat tartalmazó táplálék kiegészítők.</p>

Pulzusszám	<p>Az alkalmasság feltétele, hogy a véradásra jelentkező személy pulzusa:</p> <ul style="list-style-type: none"> • legalább: 50/perc, • legfeljebb: 100/perc. <p><i>HA A FELTÉTEL NEM TELJESÜL, A KIZÁRÁS EGY HÉTIG (7 NAP) TART.</i></p>
Vérnyomás	<p>Az alkalmasság feltétele, hogy a véradásra jelentkező személy vérnyomása:</p> <ul style="list-style-type: none"> • systolés vérnyomás: legalább 100 Hgmm és legfeljebb 180 Hgmm, • diastolés vérnyomás: legfeljebb 100 Hgmm. <p>Lásd még: Magas vérnyomás <i>HA A FELTÉTEL NEM TELJESÜL, A KIZÁRÁS EGY HÉTIG (7 NAP) TART.</i></p>
Egészségi állapot	
Közérzet	<p>Az alkalmasság feltétele, hogy a véradásra jelentkező személy jó egészségi állapotban legyen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • jól érzi magát, • nem tüsszög, nem köhög, • nincs hőemelkedése, • gond nélkül ellátja mindennapi tevékenységeit, • elegendő folyadékot ivott (javasolható a véradás előtti két órán belül legalább fél-egy liter folyadékot meginni), • megfelelően táplálkozott, • nincs hasmenése, • kialudta magát, nem másnapos, • nem szed antibiotikumokat (kivéve akne, és prevenció) lásd: Antibiotikumok. <p><i>HA A FELTÉTELEK NEM TELJESÜLNEK, A KIZÁRÁS EGY HÉTIG (7 NAP) ILLETVE AZ ÁLLAPOT RENDEZŐDÉSÉIG TART</i></p>
Lázás állapot	<p>Nem adhat vért akinek:</p> <ul style="list-style-type: none"> • jelenleg 37,5 –t meghaladó hőemelkedése van, • az elmúlt három hétben 38,0 °C –t meghaladó lázas megbetegedése volt. <p>Lásd még: Felső légúti fertőzés (megfázás) Lásd még: Alsó légúti fertőzés (influenza, bronchitis) Lásd még: Koronavírus fertőzés <i>A KIZÁRÁS AZ UTOLSÓ LÁZAS NAPOT KÖVETŐ KÉT HÉTIG (14 LÁZTALAN NAP) TART</i></p>

Magatartás

Felelősségteljes viselkedés

Az alkalmasság feltétele, hogy a véradásra jelentkező személlyel szemben ne merüljön fel kétség kivizsgálást végző szakemberben arra vonatkozóan, hogy alkalmas felelősségteljes válaszadásra, döntések meghozatalára és válaszai őszinték.

Nem adhat vért, akivel szemben a kivizsgáló szakemberben:

- kétség merül fel, hogy válaszai megbízhatóak.

A KIZÁRÁS MEGHATÁROZATLAN IDŐRE SZÓL. A KIZÁRÁST EGY KÉSŐBBI ALKALOMMAL A KIVIZGÁLÓ SZAKEMBER MEGSZÜNTETHETI, HA A VÉRADÓ MEGTUDJA INDOKOLNI KORÁBBI VISELKEDÉSÉT.

Melyek a véradás jogi feltételei?

Vért adhat minden olyan személy, aki:

- cselekvőképes,
- önként jelentkezik, ellenszolgáltatás nélkül,
- a követelményeknek megfelelő adatokat rendelkezésre bocsátotta,
- kivizsgálták és kikérdezték,
- írásban nyilatkozott arról, hogy a kikérdezés során igazat mondott,
- a kivizsgáló szakember úgy döntött, hogy alkalmas véradásra.

Milyen szempontok alapján dönt a kivizsgáló szakember az alkalmasságról?

A kivizsgáló azt a személyt nyilvánítja véradásra alkalmasnak, akivel kapcsolatban meggyőződött arról, hogy számára a véradás várhatóan nem jelent egészségi kockázatot, és akinél a fertőző betegségek vérrel történő átvitelének veszélye minimalizálható.

Sérti-e az alkotmányos jogokat, ha valakit kizárnak a véradásból?

A véradásra való alkalmasság nem függ a véradó vallási-, politikai meggyőződésétől, bőrszínétől, származásától, szexuális irányultságától. Ugyanakkor a véradás nem alkotmányos jog, ezért az OVSz a véradók egészségének védelme és a fertőzés átvitel kockázatának csökkentése érdekében kizárhat embercsoportokat foglalkozás, élethelyzet, szokás stb. alapján, és a kivizsgáló szakember kizárhat egyedi mérlegelés alapján.

A kivizsgáló szakember szubjektív szempontok alapján is dönthet a kizárásról?

Ha a szabályozás előírja a jelentkező kötelező kizárását valamilyen körülmény miatt, akkor a kivizsgálónak nincs mérlegelési lehetősége. Ha a kivizsgáló szakembernek kétsége van a véradásra jelentkező alkalmasságával kapcsolatban, a kizárásról kell döntenie. Ide tartozik például, ha a véradó a kikérdezés során nem válaszol valamelyik kérdésre, válasza nem egyértelmű, vagy nem meggyőző.

Kizárhatnak-e valakit a véradásból indoklás nélkül?

A kivizsgáló szakembernek minden esetben, szóban részletesen tájékoztatnia kell a véradót a kizárás okáról, és a kapcsolódó teendőkről. A véradónak aláírásával igazolnia kell, hogy a tájékoztatást megkapta.

Van-e jogorvoslat a kizárással szemben?

A kivizsgáló szakember aktuális döntése ellen nincs jogorvoslat. A számítógépes rendszerben rögzített kizárás felülbírlásával kapcsolatos kérését elektronikus levélben az ovsz@ovsz.hu címre lehet küldeni.

Felelősségre vonható-e az a véradó, aki valótlanságot állított a kérdőíven?

A véradónak véradás előtt aláírásával kell igazolnia, hogy a kérdőívet a valóságnak megfelelően töltötte ki. Ha szándékosan valótlán adatokat ad meg, és ebből kár származik, akkor azért felelősséggel tartozik.

Élvezeti szerek

Alkohol

Az alkalmasság feltétele, hogy a véradásra jelentkező személy:

- tudata legyen tiszta,
- rendelkezzen józan belátó képességgel,
- legyen képes felelős válaszadásra és döntések meghozatalára.

Nem adhat vért, aki:

- **alkoholos befolyásoltság alatt áll,**
- **mérgezéses tüneteket mutat.**

A KIZÁRÁS AZ ÁLLAPOT RENDEZŐDÉSÉIG TART.

Mennyi a megengedett alkohol mennyiség véradás előtt?

Véradás előtt ne igyon alkoholt. A maximálisan megengedhető mennyiség a véradás előtt két órával elfogyasztott 0,5 l sör vagy 2 dl bor vagy 0,5 dl tömény ital.

A rendszeres alkoholfogyasztók adhatnak vért?

Aki rendszeresen nagy mennyiségű alkoholt iszik és ennek testi tünetei is vannak, például alkohol hiányában remeg a keze vagy verejtékezik, illetve májkárosodást vagy más szervi elváltozást okozott az alkohol, akkor nem adhat vért abban az esetben sem, ha pillanatnyilag józan.

Pszichoaktív- és élvezeti szerek

Az alkalmasság feltétele, hogy a véradásra jelentkező személy:

- tudata legyen tiszta,
- rendelkezzen józan belátó képességgel,
- legyen képes felelős válaszadásra és döntések meghozatalára.

Nem adhat vért, aki pszichoaktív szerek hatására vagy azok megvonása miatt:

- **befolyásolt,**
- **zavart,**
- **mérgezéses tüneteket mutat.**

A KIZÁRÁS AZ ÁLLAPOT RENDEZŐDÉSÉIG TART, AZONBAN AZ A SZEMÉLY, AKI RENDSZERESEN TUDATMÓDOSÍTÓ SZEREKET HASZNÁL, AKKOR SEM ADHAT VÉRT, HA PILLANATNYILAG TISZTA!

Lásd még: Injekciós drog, dopping

Szabad-e cigarettázni, kávézni véradás előtt?

A társadalmilag elfogadott mértékben fogyasztott élvezeti szerek (cigaretta, kávé, hangulatjavító tea stb.) nem befolyásolják a véradásra való alkalmasságot.

Nőket érintő feltételek	
Menstruáció	Nem befolyásolja az alkalmasságot. <i>Megjegyzés: Azok a nők, akiknek havi vérzése a szokásosnál nagyobb vérvesztéssel-, hasi fájdalommal-, rossz közérzettel-, migrénnel jár, helyesen teszik, ha két héttel elhalasztják véradási szándékukat, lásd: Élettani értékek / Hemoglobin szint</i>
Fogamzásgátlás	Nem befolyásolja az alkalmasságot. „Abortusz tabletta” használata esetén lásd: Vetélés / Abortusz
Vetélés / Abortusz	Nem adhat vért az nő, akinek: <ul style="list-style-type: none"> • a terhessége az elmúlt fél évben megszakadt. <i>ALAPESETBEN A KIZÁRÁS A VETÉLÉST /ABORTUSZT KÖVETŐ FÉL ÉVIG (180 NAP) TART.</i>
Terhesség / Szülés	Nem adhat vért az nő, aki: <ul style="list-style-type: none"> • a véradásra jelentkezéskor várandós, • fél éven belül szült. <i>A KÖTELEZŐ KIZÁRÁS A SZÜLÉST KÖVETŐ FÉL ÉVIG (180 NAP) TART.</i> <i>Megjegyzés: Helyes, ha a kötelező kizárási időn túl az anya még legalább három hónapig nem ad vért. Lásd még Szoptatás.</i>
Szoptatás	Nem befolyásolja az alkalmasságot. <i>Megjegyzés: Az anya egészségének védelme érdekében nem tanácsos az intenzív szoptatás időtartama alatt vért adni akkor sem, ha a szülés fél évnél régebben történt. Helyes, ha a gyermek elválasztását követően (amikor már a táplálék csak nagyon kis része anyatej) három hónapig nem ad vért az anya.</i>
Fogyatékossgal élő személyek	
Látás fogyatékossgal élő személyek	A csökkent látóképesség vagy vakság nem befolyásolja az alkalmasságot. Amennyiben vakvezető kutyával érkeznek, kérjük, előzetesen egyeztessen telefonon a vérellátó személyzetével, mert a kórházak területén található vérellátó állomások és a külső vérgyűjtési helyszínek esetében a működtető intézmény helyi előírásait figyelembe kell venni. Ha a helyi szabályok megengedik, a vakvezető kutya elkísérheti Önt a vérgyűjtés helyszínére (adatfelvétel, kivizsgálás), azonban a vérvételi helyiségbe (a vérvételi ágy mellé) állatot nem szabad bevinni. A vérellátó adottságainak megfelelően a személyzet segítséget nyújt a véradás ideje alatt a kutya elhelyezéséhez, és kíséri Önt. <i>Megjegyzés: Látás fogyatékossgal élő személyek esetében a tájékoztató megismerésében és a kérdőív kitöltésében a kivizsgáló szakember segít.</i>
Hallássérült személyek	Hallássérült személyek esetében az alkalmasság feltétele, hogy a véradásra jelentkező személy és a kivizsgáló szakember, valamint a vérgyűjtést végző személyzet között a kommunikáció zavartalan legyen. <i>Megjegyzés: Hallássérült személyek esetében, amennyiben jelnyelvi tolmácsra van szükség, úgy a jelnyelvi tolmácsnak a hallássérült személlyel együtt kell érkeznie, és a véradás teljes folyamata (kivizsgálás, vérvétel és esetleges szövödmény elhárítás) alatt jelen kell lennie.</i>
Mozgáskorlátozottsággal élő személyek	Mozgáskorlátozottsággal élő személyek esetében az alkalmasság feltétele, hogy <ul style="list-style-type: none"> • a mozgáskorlátozottságból eredően ne emelkedjen a baleset kockázata vérvétel során, • felső végtagot érintő esetleges szövödmény miatt ne következhesen be jelentős romlás életvitelében, • ne emelkedjen az ájulással járó szövödmények kockázata. <i>HA FELTÉTELEK NEM TELJESÜLNEK, A KIZÁRÁS VÉGLEGES</i> <i>Megjegyzés: Kerekesszéket, vagy támasztékot használó személyek abban az esetben adhatnak vért, ha kisebb segítséggel önállóan fel tudnak ülni a vérvételi ágyra (biztonsági okokból kerekesszékekben ülő személytől nem szabad vért venni).</i> <i>A kiszállásos helyszíneken és a régi építésű vérellátókban nem mindenütt biztosított az akadálymentes megközelítés, ezért javasolt telefonon,</i>

vagy e-mailben (ovsz@ovsz.hu) előzetesen egyeztetni az igényekről és a lehetőségekről.

Értelmi fogyatékossgal élő személyek

Az alkalmasság feltétele, hogy a véradásra jelentkező személy:

- jogi értelemben legyen cselekvőképese,
- rendelkezzen a követelményeknek megfelelő belátó képességgel,
- legyen alkalmas felelős válaszadásra és döntések meghozatalára,
- legyen képes teljes mértékben megérteni az űrlapon feltett kérdéseket,
- adja meg a szükséges beleegyező nyilatkozatokat,
- aktuális állapota ne akadályozza a véradási eljárást.

HA FELTÉTELEK NEM TELJESÜLNEK, A KIZÁRÁS VÉGLEGES

Veszélyes munkahely / Sport

Veszélyes munka / Sport

Nem adhat vért, aki a véradás napján, a véradást követő 12 órán belül:

- magasban, veszélyes helyen tervez munkavégzést (pilóta, busz- vagy mozdonyvezető, rendőrségi- vagy mentő sofőr, bűvár, darukezelő, tűzoltó stb.)
- extrém sportolást tervez (siklóernyő, hegymászás, bűvárkodás stb.)

A KIZÁRÁS AZ ADOTT NAPRA VONATKOZIK

TRANSZFÚZIÓVAL ÁTVIHETŐ FERTŐZÉSEK MEGSZERZÉSÉNEK FOKOZOTT KOCKÁZATAI

Állatok okozta kockázatok

Állatharapás

Nem adhat vért, akit:

- állat harapott meg, ha a harapás még nem gyógyult meg, vagy elfertőződött.

A KIZÁRÁS A SEB TÖKÉLETES GYÓGYULÁSÁIG TART.

Nem adhat vért, akit egy éven belül állat harapott meg, és:

- a harapás trópusi országban, ismeretlen, vagy vadon élő állattól történt,
- a harapást ellátó orvos veszzettség elleni oltás sorozat beadása mellett döntött.

A KIZÁRÁS EGY ÉVIG (365 NAP) TART.

Kullancscsípés

Nem adhat vért, akiből az elmúlt hónapban:

- kullancsot távolítottak el.

A KIZÁRÁS A KULLANCS ELTÁVOLÍTÁSÁT KÖVETŐ EGY HÓNAPIG (30 NAP) TART.

Szúnyogcsípés

Lásd: Szúnyogok által terjesztett vírusos betegségek

Lásd: Malária

Kockázatos élethelyzetek

Érintkezés beteg ember vérével Nem adhat vért, aki négy hónapon belül HIV/HBV/HCV beteg személy vérével magas kockázatú expozíciót szenvedett, például:

- a beteg vérével szennyezett tű vagy más éles eszköz okozta sérülés;
- a beteg vérének érintkezése sérült, kidörzsölt, gyulladt bőrfelülettel;
- a beteg vérének fröccsenése szem-, orr- vagy szájnyálkahártyára.

A KIZÁRÁS AZ ESEMÉNYT KÖVETŐ NÉGY HÓNAPIG (120 NAP) TART.

Tetoválás / Testékszer / A bőr megsértésével járó bőrfiatalító eljárás Nem adhat vért, aki négy hónapon belül:

- tetoválást kapott,
- testékszert kapott (piercing),
- a bőr megsértésével járó (például dermaroller technika) ránceltüntető eljárást alkalmaztak.

A KIZÁRÁS AZ ESEMÉNYT KÖVETŐ NÉGY HÓNAPIG (120 NAP) TART.

Miért nem szabad vért adni tetoválást követően?

A nemzetközi tapasztalatok alapján jelentősen megnő a fertőzés kockázata tetoválást követően.

Tetoválásnak számít-e a tartós smink?

A tartós smink, ami magában foglalja a microbladig technikát is, azonos megítélés alá esik, mint a tetoválás. Ide tartozik a tetoválások frissítése („átütés”) is.

Fertőző beteg környezete Nem adhat vért, aki az utolsó fél évben:

- TBC-, vagy hepatitis B-vírus (HBV) fertőzésben szenvedő beteggel azonos családi házban, lakásban, szobában lakik.

Lásd még: Gyermekbetegségek

A KIZÁRÁS A BETEG GYÓGYULÁSÁT VAGY A LAKÓKÖZÖSSÉG MEGSZŰNÉSÉT KÖVETŐ FÉL ÉVIG (180 NAP) TART.

Fogva tartás / Börtön Nem adhat vért, akít négy hónapon belül:

- vizsgálati fogságban vagy büntetés-végrehajtási intézetben fogva tartottak.

A KIZÁRÁS AZ ESEMÉNYT KÖVETŐ NÉGY HÓNAPIG (120 NAP) TART.

Injekciós drog / Dopping Nem adhat vért, aki élete során túvel, fecskendővel beadott:

- kábítószerrel használt (pl. heroin),
- olyan doppingkészert kapott, amit nem orvos írt fel (pl. testépítő szteroid).

A KIZÁRÁS VÉGLEGES

Szexuális életvitel Nem adhat vért, akinek szexuális életvitele, szokásai miatt nagyobb a kockázata annak, hogy fertőző betegséget kap, például:

- szexuális kapcsolat folytat pénzért, kábítószerért, utazásért, lakhatásért, vagy más anyagi ellenszolgáltatásért;
- rendszeresen szexuális kapcsolatot létesít ismeretlenekkel, alkalmi ismerősökkel, prostituáltakkal stb.;
- házastársa, élettársa, rendszeres szexuális partnere fertőzés átvitel szempontjából kockázatos.

A KIZÁRÁS A KOCKÁZATOS ÉLETMÓD MEGSZŰNÉSÉT KÖVETŐEN EGY ÉVIG TART (365 NAP).

Szexuális alkalmi kapcsolat Nem adhat vért, akinek az elmúlt négy hónapon belül:

- alkalmi szexuális kapcsolata volt fertőzés átvitel szempontjából kockázatos partnerrel.

A KIZÁRÁS AZ ESEMÉNYT KÖVETŐ NÉGY HÓNAPIG (120 NAP) TART.

Mit tekintünk szexuális kapcsolatnak?

Vaginális, orális, anális szex (pénisz és hüvely, pénisz és száj, pénisz és végbél közötti érintkezés), függetlenül attól, hogy óvszert vagy más védelmet használtak-e vagy sem.

Kit tekintünk kockázatos szexuális partnernek?	Fertőzésátvitel szempontjából kockázatos szexuális partner: <ul style="list-style-type: none"> • prostituált, • injekciós kábítószer használó személy, • szexuálisan kicsapongó életformát folytató személy, • ismeretlen személy, • alkalmi szórakozóhelyi ismerős, • kiközvetített partner; • ismert vagy gyanított hepatitis B-pozitív (HBV), hepatitis C-pozitív (HCV), HIV-pozitív személy; • nemibeteg személy; • fertőző májgyulladásban szenvedő beteg; • vérzékeny beteg, dializált beteg; • szexuális erőszak áldozata.
Számít-e a kockázat megítélésében a résztvevők neme?	A kapcsolat kockázatának megítélése szempontjából érdektelen a résztvevők neme, szexuális irányultsága és nemi identitása.
Számít-e a szexuális kockázat megítélésében az óvszerhasználat, vagy a gyógyszeres védekezés?	Az óvszer vagy a gyógyszeres védekezés csökkenti a szexuális együttlét alatt a fertőzés kockázatát de nem ad 100% védelmet. Akinek fél éven belül kockázatos partnerrel volt szexuális kapcsolata nem adhat vért akkor sem, ha óvszert használtak, vagy gyógyszeres védekezést alkalmaztak (pl. PrEP) Lásd a gyógyszerek listáját..

SÉRÜLÉSEK, ORVOSI VIZSGÁLATOK, KEZELÉSEK, BEAVATKOZÁSOK

Vizsgálatok

Orvosi kivizsgálás	Nem adhat vért, akinek prosztatata-, gyomorfekély-, kövek-, ciszta-, mellcsomó-, trombophilia-, vérszegénység-, daganat kivizsgálása folyamatban van stb. Lásd még: Endoszkópos vizsgálat Lásd még: Kontrasztanyag vizsgálat A KIZÁRÁS AZ ORVOSI DIAGNÓZIS MEGSZÜLETÉSÉIG TART A szűrővizsgálatok után is kizárás történik?	Nem kizáró ok az alábbi vizsgálatokra való várakozás: <ul style="list-style-type: none"> • olyan betegség gyanúja miatt készülő orvos diagnosztikai laboratóriumi vizsgálat, aminek megléte esetén szabad vért adni, • rutin szűrővizsgálat például: méhnyak kenet, mammográfiás vizsgálat; • kontrollált/karbantartott betegség rutinszerű monitorozása, például ismert: cukorbetegség, pajzsmirigy betegség, magas vérnyomás stb.
Endoszkópos vizsgálat	Nem adhat vért, akinél négy hónapon belül hajlékony eszközzel endoszkópos vizsgálatot végeztek, például: <ul style="list-style-type: none"> • béltükrözés, • gyomortükrözés 	

A KIZÁRÁS AZ ESEMÉNYT KÖVETŐ NÉGY HÓNAPIG (120 NAP) TART.

Kontrasztanyag vizsgálat	Nem adhat vért, akinél az <ul style="list-style-type: none">• elmúlt fél évben izotópos kontrasztanyag vizsgálat történt,• az elmúlt két héten belül vénába fecskendezett (nem izotópos) kontrasztanyag vizsgálatot végeztek,• az elmúlt héten szájon át, vagy végbélen keresztül (nem izotópos) kontrasztanyag vizsgálatot végeztek <p><i>AMENNYIBEN A VIZSGÁLAT NEM IGAZOLT BETEGSÉGET, A KIZÁRÁS AZ ESEMÉNYT KÖVETŐEN A FENTIEK SZERINTI IDEIG TART.</i></p>
Röntgen / CT	A röntgen és a CT vizsgálat nem befolyásolja az alkalmasságot, amennyiben nem alkalmaztak kontraszt anyagot és a vizsgálat nem mutatott ki olyan betegséget, ami kizárást eredményezne. Lásd még: Kontrasztanyag vizsgálat

Fogászati kezelések

Kisebb fogászati kezelés	Nem adhat vért, akinél a véradásra való jelentkezés napján vagy az azt megelőző napon kisebb fogászati kezelés történt, például: <ul style="list-style-type: none">• fogkő eltávolítás,• fogtömés. <p><i>A KIZÁRÁS AZ UTOLSÓ KEZELÉST KÖVETŐ NAPIG (1 NAP) TART.</i></p>
---------------------------------	--

Nagyobb fogászati-, szájsebészeti beavatkozás	Nem adhat vért, akinél két héten belül nagyobb fogászati beavatkozást végeztek, például: <ul style="list-style-type: none">• foghúzás,• gyökércsatorna tömés,• fogászati implantátum beültetés,• szájsebészeti műtét. <p><i>A KIZÁRÁS A FOGÁSZATI BEAVATKOZÁST KÖVETŐ KÉT HÉTIG (14 NAP) TART, AZONBAN NAGYOBB SZÁJSEBÉSZETI BEAVATKOZÁSOK (PL. BŐLCSESSÉGFÖG ELTÁVOLÍTÁS) UTÁN A KIVIZSGÁLÓ SZAKEMBER EZT AZ IDŐT MEGHOSSZABBÍTHATJA.</i></p>
--	--

Orvosi kezelések

Akupunktúra	Nem adhat vért, aki négy hónapon belül: <ul style="list-style-type: none">• akupunktúrás kezelésen esett át. <p><i>A KIZÁRÁS AZ ESEMÉNYT KÖVETŐ NÉGY HÓNAPIG (120 NAP) TART.</i></p>
--------------------	--

Fizioterápiás kezelés	Nem befolyásolja az alkalmasságot.
------------------------------	------------------------------------

Sugárkezelés	Nem befolyásolja az alkalmasságot az ízületi gyulladás, fájdalom miatt, gyulladáscsökkentő céllal (általában nagyon kicsi dózisban) kapott sugárkezelés. Nem adhat vért, akinél: <ul style="list-style-type: none">• daganat terápia céljából sugárkezelést alkalmaztak. <p><i>A KIZÁRÁS VÉGLEGES</i></p>
---------------------	--

Izotópkezelés	Lásd: Pajzsmirigy-betegség
----------------------	-----------------------------------

Sebészeti beavatkozások

Nagy műtét	Nem adhat vért, aki négy hónapon belül: <ul style="list-style-type: none">• nagy műtéten esett át (testüregbe hatoló műtétek, függetlenül a műtéti technikától és az érzéstelenítés módjától) <p><i>A KIZÁRÁS AZ ESEMÉNYT KÖVETŐ NÉGY HÓNAPIG (120 NAP) TART, AZONBAN A KIVIZSGÁLÓ SZAKEMBERNEK ÁT KELL TEKINTENIE, HOGY A MŰTÉTET MILYEN OKBÓL VÉGEZTÉK.</i></p>
-------------------	---

Kisebb sebészeti beavatkozás	<p>Nem adhat vért, akinél a közelmúltban kisebb sebészeti beavatkozást végeztek, például:</p> <ul style="list-style-type: none"> • kisebb műtét, • bőrgyógyászati beavatkozás, • szürkehályog-műtét, • stb. <p><i>A KIZÁRÁS ALAPESETBEN AZ ESEMÉNYT KÖVETŐ HÁROM HÓNAPIG (90 NAP) TART.</i> <i>A KIVIZSGÁLÓ SZAKEMBER A MŰTÉT JELLEGÉT FIGYELEMBE VÉVE LEGKORÁBBAN KÉT HÉTRE (14 NAP) RÖVIDÍTHETI A KIZÁRÁST.</i> <i>A RÖVIDÍTÉS FELTÉTELE A TELJES GYÓGYULÁS, A VARRATOK ELTÁVOLÍTÁSA, ÉS AMENNYIBEN ANTIBIOTIKUM KEZELÉS TÖRTÉNT, ANNAK ABBAHAGYÁSA.</i> <i>AMENNYIBEN KÉSZÜLT SZÖVETTANI VIZSGÁLAT, ANNAK EREDMÉNYÉT MUTASSA BE A KIVIZSGÁLÁSKOR. ROSSZINDULATÚ BETEGSÉG ESETÉN A KIZÁRÁS VÉGLEGES.</i></p>
Szívűműtét	<p>Nem adhat vért, aki élete során:</p> <ul style="list-style-type: none"> • szívűműtéten esett át, kivéve a műtéttel korrigált teljesen gyógyult veleszületett rendellenességeket. <p><i>A KIZÁRÁS VÉGLEGES</i></p>
Sérülések / Sebek	<p>Nem adhat vért akinek nagy sérülése van, vagy kisebb sérülése (pl. vágás, karcolás, horzsolás):</p> <ul style="list-style-type: none"> • orvosi ellátást igényelt, • elfertőződött, gennyes vagy gyulladt, • érinti azt a kezet, amelyikből a vérvétel történik. <p>Lásd még: Kisebb sebészeti beavatkozás <i>A KIZÁRÁS A GYÓGYULÁST KÖVETŐ KÉT HÉTIG (14 NAP) TART</i></p>
Szervátültetés	<p>Nem adhat vért az a személy, aki élete során:</p> <ul style="list-style-type: none"> • átültetéssel szervet kapott. <p><i>A KIZÁRÁS VÉGLEGES</i></p>
Vérátömlesztés / Transzfúzió	<p>Nem adhat vért, aki négy hónapon belül:</p> <ul style="list-style-type: none"> • transzfúziót kapott. <p>Az Egyesült Királyságban kapott transzfúzió esetén lásd: Creutzfeldt-Jakob betegség Trópusi országban kapott transzfúzió esetén lásd: Malária és Chagas-betegség <i>A KIZÁRÁS AZ ESEMÉNYT KÖVETŐ NÉGY HÓNAPIG (120 NAP) TART, AMENNYIBEN A TRANSZFÚZIÓT SZÜKSÉGESSÉ TEVŐ BETEGSÉG, SÉRÜLÉS, TELJESEN MEGGYÓGYULT.</i></p>

TRANSZFÚZIÓVAL ÁTVIHETŐ FONTOSABB FERTŐZŐ BETEGSÉGEK

Brucellózis	<p>Nem adhat vért, akinek két éven belül:</p> <ul style="list-style-type: none"> • brucellózisa volt. <p><i>A KIZÁRÁS A LELETTEL IGAZOLT TELJES GYÓGYULÁST KÖVETŐ KÉT ÉVIG TART (730 NAP) TART.</i></p>
Chagas-betegség	<p>Nem adhat vért, akinek élete során bármikor:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chagas-betegsége volt, • transzfúziót adtak Chagas-betegség által érintett országban. <p><i>A KIZÁRÁS VÉGLEGES</i></p> <p>Nem adhat vért, aki az elmúlt egy év során:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 24 óránál hosszabb, de 6 hónapnál rövidebb ideig tartózkodott összefüggően Chagas-betegség által érintett országban. <p>Lásd: Országok kockázati besorolása</p>

A KIZÁRÁS A TERÜLET ELHAGYÁSÁKOR KEZDŐDIK, ÉS FÉL ÉVIG (180 NAP) TART.

Nem adhat vért, aki:

- olyan országban született, ahol elterjedt a Chagas-betegség,
- élete során 6 összefüggő hónapnál hosszabb ideig élt Chagas-betegség által érintett országban.

Lásd: Országok kockázati besorolása

A KIZÁRÁS VÉGLEGES

Mi a Chagas-betegség?

A Chagas-kór a Trypanosoma cruzi nevű trópusi parazita által okozott betegség, melyet Közép- és Dél-Amerikában többnyire a rablópoloskák terjesztenek. A paraziták a vérben élnek, és a beteg hosszú ideig tünetmentes és fertőző lehet.

Chlamidia-fertőzés

Nem adhat vért, aki jelenleg beteg, vagy az elmúlt hónapban:

- Chlamidia-fertőzése volt.

Lásd még: Szexuális életvitel

A KIZÁRÁS A GYÓGYULÁST-, ÉS A KEZELÉS BEFEJEZÉSÉT KÖVETŐ KÉT HÉTIG (14 NAP) TART.

Creutzfeldt-Jakob betegség

Nem adhat vért, aki:

- 1980 és 1996 között az Egyesült Királyságban legalább egy évet töltött összefüggően,
- az Egyesült Királyságban transzfúziót kapott.

A KIZÁRÁS VÉGLEGES

Nem adhat vért, aki élete során:

- szaruhártya- vagy kemény agyhártya szövetet kapott,
- emberi eredetű agyalapi mirigy hormon készítményt kapott (pl. növekedési hormon),

A KIZÁRÁS VÉGLEGES

Nem adhat vért, aki akinek:

- vérrokonai között előfordult a Creutzfeldt-Jakob betegség.

A KIZÁRÁS VÉGLEGES

Mi a Creutzfeldt-Jakob betegség?

A Creutzfeldt-Jakob betegség (CJD) halálos kimenetű, ismeretlen eredetű központi idegrendszeri sorvadás, ami időnként családi halmozódást mutat. A betegség új változata a szarvasmarháról emberre terjedő („kergemarha-kór”) CJDv, elsősorban az Egyesült Királyságban fordult elő.

Honnan tudható, hogy volt-e Creutzfeldt-Jakob beteg a vérrokonok között?

A Creutzfeldt-Jakob betegség olyan ritka kórkép, ami súlyos szellemi leépüléssel jár. A betegségről a családtagok kénytelenek értesülni.

Csontvelőgyulladás

Nem adhat vért, aki jelenleg beteg, vagy az elmúlt két évben::

- csontvelőgyulladása volt (Osteomyelitis).

A KIZÁRÁS A LELETTEL IGAZOLT TELJES GYÓGYULÁST KÖVETŐ KÉT ÉVIG TART (730 NAP) TART.

Fertőző hasmenés

Nem adhat vért, aki jelenleg beteg, vagy az elmúlt két hétben:

- antibiotikum szedéséből eredő hasmenése volt,

- 24 óránál hosszabb ideig tartó olyan hasmenése volt,
- 24 óránál rövidebb ideig tartó hasmenése volt, de a környezetében élőknek szintén hasmenése volt,
- a kezelőorvos fertőző hasmenést állapított meg,
- kimutatták, vagy diagnosztizálták a Yersinia, Campylobacter, Salmonella, Shigella valamelyikét,

Lásd még: Az emésztőrendszer betegségei

A KIZÁRÁS A GYÓGYULÁST, - ÉS A KEZELÉS BEFEJEZÉSÉT KÖVETŐEN:

- KÉT HÉTIG (14 NAP) TART;
- YERSINIA-, CAMPYLOBACTER-, SALMONELLA-, SHIGELLA DIAGNÓZIS ESETÉN EGY HÓNAPIG (30 NAP) TART.

Fertőző májgyulladás

Nem adhat vért, aki jelenleg beteg, vagy akinek élete során:

- kimutatták a hepatitis-B vírust (HBV),
- kimutatták a hepatitis-C vírust (HCV),
- ismeretlen eredetű májgyulladása volt,
- kivizsgálatlan sárgaságban szenvedett.

A KIZÁRÁS VÉGLEGES

Nem adhat vért, aki jelenleg beteg, vagy akinek az elmúlt 1 évben:

- kimutatták a hepatitis-A vírust (HAV),
- kimutatták a hepatitis-E vírust (HEV).

A KIZÁRÁS A FERTŐZÉS KIMUTATÁSÁT KÖVETŐ 1 ÉV MÚLVA MEGSZÜNTETHETŐ, A GYÓGYULÁSRÓL SZÓLÓ SZAKORVOSI LELET BEMUTATÁSA ALAPJÁN.

Sárgaság

Nem adhat vért, aki az alábbi tüneteket mutatja:

- bőre, szemfehérje, nyálkahártyája sárgásan elszíneződött.

A KIZÁRÁS A TÜNETEK MEGSZÜNÉSE UTÁN, AZ ALÁBBI LELETEK BEMUTATÁSA ESETÉBEN SZÜNTETHETŐ MEG:

- HAV, HBV ÉS HCV NEGATÍV LELET, VAGY
- GILBERT-KÓR IGAZOLÓ LELETA.

Gonorrhea

Nem adhat vért, aki jelenleg beteg, vagy az elmúlt évben:

- gonorreás (kankó-, tripper beteg) volt.

A KIZÁRÁS A TELJES GYÓGYULÁST KÖVETŐ EGY ÉVIG (365 NAP) TART.

Gyermekbetegségek

Nem adhat vért, aki jelenleg beteg vagy az elmúlt az elmúlt két hétben alábbi gyermekbetegségben szenvedett, illetve az elmúlt három hétben ilyen beteggel találkozott:

- kanyaró (morbilli),
- rózsahimlő, rubeola (rubella),
- mumpsz (parotitis epidemica),
- bárányhimlő (varicella),
- lepkehimlő (erythema infectiosum).

A KISZŰRÉS A GYÓGYULÁST KÖVETŐ KÉT HÉTIG (14 NAP), VAGY A BETEGGEL VALÓ UTOLSÓ TALÁLKOZÁST KÖVETŐ HÁROM HÉTIG (21 NAP) TART.

Milyen betegség a lepkehimlő?

A lepkehimlő a Parvovirus B19 vírus által okozott gyermekbetegség, ami az arc jellegzetes kipirosodásáról kapta a nevét. A fertőzés enyhe lefolyású, azonban vetéléshez vezethet, ha olyan terhes nő fertőződik vele, aki gyermekkorában nem esett át rajta. Más betegségekben is kedvezőtlenül befolyásolhatja a beteg állapotát.

HTLV I/II	<p>Nem adhat vért, akinek szervezetében élete során kimutatták:</p> <ul style="list-style-type: none"> • a humán T-sejtes leukémia vírus. <p><i>A KIZÁRÁS VÉGLEGES</i></p>
Herpesz	<p>Nem adhat vért, akinek ajkán-, vagy nemi szervén lévő herpesze jelenleg:</p> <ul style="list-style-type: none"> • hólyagos, sebes nedvedzik, • gyulladt, fájdalmas, bizsereg, • elfertőződött, gennyes, fekélyes. <p><i>AZ AJAK KÖRÜLI HERPESZBŐL EREDŐ NEM SEBES BŐRELVÁLTOZÁS ELFOGADHATÓ, HA NINCS FÁJDALOM, VAGY BIZSERGÉS. A KIZÁRÁS A TÜNETEK KEZDETÉT KÖVETŐ KÉT HÉTIG (14 NAP) TART.</i></p> <div style="background-color: #e0e0e0; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <p><i>Milyen betegség a herpesz? A „herpeszt” okozó HSV vírussal a lakosság széles körben átfertőzött. A fertőzés közös használati tárgyakkal és nemi érintkezés során is terjed. A vírusnak több alcsoportja létezik, ezek közül a HSV1 jellemzően az ajkakon a HSV2 a nemi szerveken hólyagképződéssel járó fertőzést okoz. A fertőzés gyógyulása után a vírus a szervezetben nyugvó formában évtizedekig fennmarad, de időnként tünetekkel járó formában aktivizálódik. Amikor a vírus aktívan szaporodik, fennáll annak lehetősége, hogy a fertőzés transzfúzió útján továbbadható.</i></p> </div>
HIV-fertőzés	<p>Nem adhat vért, aki AIDS betegségben szenved, vagy akinek élete során kimutatták:</p> <ul style="list-style-type: none"> • a HIV vírus (Human immunodeficiencia vírus). <p><i>A KIZÁRÁS VÉGLEGES.</i></p>
HPV-fertőzés	<p>Human papilloma vírus (nemi szemölcs) fertőzés esetén az alkalmasság feltétele, hogy</p> <ul style="list-style-type: none"> • jelenleg nem áll kezelés alatt. <p>Lásd még: Szexuális életvitel Kezelés esetén lásd: Kisebb sebészeti beavatkozás</p>
Lyme-kór (borreliosis)	<p>Nem adhat vért, aki jelenleg beteg, vagy az elmúlt hónapban:</p> <ul style="list-style-type: none"> • borreliosis betegségben (Lyme-kór) szenvedett, vagy a betegséggel összefüggésben kezelés alatt állt. <p><i>AMENNYIBEN NINCSENEK GYULLADÁSOS MARADVÁNY TÜNETEK, A KIZÁRÁS AZ ANTIBIOTIKUS KEZELÉS BEFEJEZÉST KÖVETŐEN EGY HÓNAPIG (30 NAP) TART.</i></p>
Leishmania-fertőzés	<p>Nem adhat vért, aki jelenleg beteg, vagy élete során bármikor:</p> <ul style="list-style-type: none"> • visceralis leishmaniasis betegségben (Kala Azar) szenvedett. <p><i>A KIZÁRÁS VÉGLEGES.</i></p>
Malária	<p>Nem adhat vért, aki jelenleg beteg, vagy élete során bármikor:</p> <ul style="list-style-type: none"> • maláriás volt, • maláriával fertőzött országban transzfúziót kapott. <p><i>A KIZÁRÁS VÉGLEGES.</i></p> <p>Nem adhat vért, aki az elmúlt egy év során:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 24 óránál hosszabb, de 6 hónapnál rövidebb ideig tartózkodott összefüggően maláriával fertőzött országban. <p>Lásd: Országok kockázati besorolása <i>A KIZÁRÁS A TERÜLET ELHAGYÁSÁKOR KEZDŐDIK, ÉS FÉL ÉVIG TART (180 NAP) AZZAL A FELTÉTELLEL, HOGY SEM A MALÁRIÁS TERÜLETEN TARTÓZKODÁS ALATT, SEM AZT KÖVETŐ FÉL ÉVEN BELÜL NEM VOLT ISMERETLEN LÁZAS BETEGSÉGE</i></p>

Nem adhat vért, akinek élete során bármikor:

- ismeretlen eredetű lázas megbetegedése volt maláriával fertőzött országban való tartózkodása alatt,
- ismeretlen eredetű lázas megbetegedése volt maláriával fertőzött országból való visszatérést követő 6 hónapon belül.

*A KIZÁRÁS AZOKNÁL OLDHATÓ FEL, AKIKNEK A GYÓGYULÁST/VISSZATÉRÉST (AMELYIK HOSSZABB) KÖVETŐ LEGALÁBB 180 NAP ELTELTÉVEL, AZ OVSZ-EL SZERZŐDÉSES KAPCSOLATBAN LÉVŐ LABORATÓRIUMBAN VÉGZETT MALÁRIA ELLENANYAG VIZSGÁLAT EREDMÉNYE NEGATÍV.
(JELENLEG A VIZSGÁLAT NEM ELÉRHETŐ! ÉRTESÍTÉST KAP A VÉRADÓ, HA MÁR RENDELKEZÉSRE ÁLL.)*

Nem adhat vért, aki:

- maláriával fertőzött országban született,
- élete során 6 összefüggő hónapnál hosszabb ideig élt maláriával fertőzött országban.

Lásd: Országok kockázati besorolása

*A KIZÁRÁS AZOKNÁL OLDHATÓ FEL, AKIKNEK A MALÁRIÁS TERÜLETRŐL VALÓ LEGUTOLSÓ VISSZATÉRÉSÜKET KÖVETŐ LEGALÁBB 180 NAP MÚLVA, AZ OVSZ-EL SZERZŐDÉSES KAPCSOLATBAN LÉVŐ LABORATÓRIUMBAN VÉGZETT MALÁRIA ELLENANYAG VIZSGÁLAT EREDMÉNYE NEGATÍV.
(A VIZSGÁLATOT MINDEN ALKALOMMAL EL KELL VÉGEZNI, HA A VÉRADÓ MALÁRIÁS TERÜLETRE LÁTOGAT!)
JELENLEG A VIZSGÁLAT NEM ELÉRHETŐ! ÉRTESÍTÉST KAP A VÉRADÓ, HA MÁR RENDELKEZÉSRE ÁLL*

Miért kérdeznak rá nyomatékosan a maláriafertőzés kockázati lehetőségére?

A malária szúnyogok által terjesztett fertőző betegség, mely évente 250 millió embert fertőz meg, s 1 millió ember halálát okozza. A malária kórokozó sok éven keresztül tünetmentesen hordozható és vérvérszítmennyekkel átadható, ami végzetes következményekkel járhat.

Malária elleni gyógyszer szedése esetén is kizárják a maláriával fertőzött területről visszatérőket?

A kemoprofilaxis (pl. Delagil <chloroquin>, Lariam <mefloquin>) illetve a megelőző céllal szedett antibiotikus kezelés (pl. Doxycylin) nem mentesíti a véradót a kizárás alól.

Mononukleózis

Nem adhat vért, aki jelenleg beteg, vagy az elmúlt fél évben:

- Mononucleosis infectiosa megbetegedése volt (csókbetegség, Pfeiffer-féle mirigyláz)

A KIZÁRÁS A TELJES GYÓGYULÁST KÖVETŐEN FÉL ÉVIG (180 NAP) TART

Q-láz megbetegedés

Nem adhat vért, aki jelenleg beteg, vagy az elmúlt két évben:

- Q-lázban szenvedett.

A KIZÁRÁS A LELETTEL IGAZOLT TELJES GYÓGYULÁST KÖVETŐ KÉT ÉVIG TART (730 NAP) TART.

Reumás láz

Nem adhat vért, aki jelenleg beteg, vagy az elmúlt két évben:

- reumás láza (ARL) volt.

A KIZÁRÁS A LELETTEL IGAZOLT TELJES GYÓGYULÁST KÖVETŐ KÉT ÉVIG TART (730 NAP) TART, FELTÉVE, HOGY NINCS KRÓNIKUS SZÍVBETEGSÉGRE UTALÓ JEL.

Szexuálisan terjedő betegség	<p>A főként szexuálisan terjedő betegségek megítélése betegségenként eltérő. Lásd: Chlamidia Lásd: Gonorrhoea Lásd: HIV-fertőzés Lásd: Herpesz Lásd: HPV-fertőzés Lásd: Szifilisz</p>
Szifilisz	<p>Nem adhat vért, aki jelenleg beteg, vagy élete során bármikor:</p> <ul style="list-style-type: none"> • szifilisz (vérbaj) volt, • vérmintájából kimutatták a <i>Treponema pallidum</i> kórokozóval szemben termelődő antitest jelenlétét. <p><i>A KIZÁRÁS VÉGLEGES.</i></p> <div style="background-color: #e0e0e0; padding: 5px;"> <p><i>Miért nem adhat vért, aki meggyógyult a szifilisz betegségből? A levett vérminta vizsgáló módszere a szifilisz kórokozója (Treponema pallidum) ellen képződő antitesteket mutatja ki, tehát a gyógyult szifilisz személy esetében is pozitív a vizsgálati eredmény.</i></p> </div>
Szúnyogok által terjesztett vírusos betegség	<p>Nem adhat vért, aki jelenleg beteg, vagy az elmúlt négy hónapban:</p> <ul style="list-style-type: none"> • szúnyogok által terjesztett vírusos betegségben szenvedett, • kimutatták nála valamelyik, szúnyogok által terjesztett a betegség kórokozóját. <p>Például:</p> <ul style="list-style-type: none"> • West Nile Virus WNV (Nyugat-nílusi vírusfertőzés), • Dengue láz, • Chikungunya vírus betegség, • Zika-vírus betegség, • Sárgaláz, • O' nyong-nyong láz, • Venezuelai ló-láz, • Rift Valley láz. <p><i>A KIZÁRÁS A GYÓGYULÁST KÖVETŐ NÉGYHÓNAPIG (120 NAP) TART.</i></p> <p>Nem adhat vért, aki az elmúlt egy hónapban:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Európán kívüli országban tartózkodott, • olyan földrajzi területen járt, ahol szúnyogok által terjesztett vírusos betegségek kockázatának volt kitéve, <p>Lásd: Országok kockázati besorolása Lásd: EPAlarm lista</p> <p><i>A KIZÁRÁS A VISSZATÉRÉSTŐL SZÁMÍTOTT EGY HÓNAPIG (30 NAP) TART, FELTÉVE, HA A KOCKÁZATOS TERÜLETEN VALÓ TARTÓZKODÁS SORÁN, VAGY A HAZATÉRÉST KÖVETŐEN NEM VOLT A BETEGSÉGRE JELLEMZŐ LÁZAS TÜNET. ELLENKEZŐ ESETBEN A BETEGEKRE VONATKOZÓ SZABÁLYOK ÉRVÉNYESEK.</i></p>
Toxoplazmózis	<p>Nem adhat vért, aki jelenleg beteg, vagy az elmúlt fél évben:</p> <ul style="list-style-type: none"> • toxoplazmózisa volt. <p><i>A KIZÁRÁS A LELETTEL IGAZOLT TELJES GYÓGYULÁST KÖVETŐ FÉL ÉVIG TART (180 NAP) TART.</i></p>

Trópusi vérzések láz	<p>Nem adhat vért, aki élete során vírusos vérzések lázas betegségben szenvedett, például:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ebola, • Krími-kongói vérzések láz, • Lassa, • Marburg vírus. <p><i>A KIZÁRÁS VÉGLEGES</i></p>
	<p>Nem adhat vért, aki az elmúlt fél évben:</p> <ul style="list-style-type: none"> • olyan országban járt, ahol vírusos vérzések lázas beteg járvány volt. <p><i>A KIZÁRÁS A TERÜLET ELHAGYÁSÁT KÖVETŐ FÉL ÉVIG TART (180 NAP).</i> <i>Megjegyzés: Azoknál az országoknál, amelyekben vírusos vérzések láz előfordul a beutazás előtt felhívják a figyelmet a veszélyre. Ezek a betegségek túlnyomó többségükben maláriával fertőzött területen okoznak járványt, ezért ha nem tudható, hogy az adott időszakban mely betegségek voltak járványosak az adott országban, a maláriára vonatkozó szabályokat kell figyelembe venni. Lásd: Malária</i></p>
Tuberkulózis (TBC)	<p>Nem adhat vért, aki jelenleg beteg, vagy az elmúlt két évben:</p> <ul style="list-style-type: none"> • tuberkulózisban (gümőkór) betegségben szenvedett. <p>Lásd még: Fertőző beteg környezetében él <i>A KIZÁRÁS A LELETTEL IGAZOLT TELJES GYÓGYULÁST KÖVETŐ KÉT ÉVIG TART.</i></p>
SZERVI BETEGSÉGEK	
Érzékszervek betegségei	
Glaukóma (zöldhályog)	<p>Glaukóma esetén az alkalmasság feltétele, hogy:</p> <ul style="list-style-type: none"> • a szemcseppel történő kezelés legalább egy hónapja azonos gyógyszerrel történjen, és ne legyenek általános mellékhatásai (fejfájás, szédülés, szívritmuszavar). <p><i>HA A FELTÉTEL NEM TELJESÜL, A KIZÁRÁS AZ ÁLLAPOT RENDEZŐDÉSÉIG TART</i></p>
Fertőző vagy gyulladáshoz vezető betegségek	<p>Nem adhat vért, akinek:</p> <ul style="list-style-type: none"> • gyulladáshoz vezető, vagy fertőző szembetegsége van (pl. kötőhártya gyulladás). <p><i>A KIZÁRÁS AZ ÁLLAPOT RENDEZŐDÉSÉIG, LEGKEVESEBB 14 NAPIG TART.</i></p>
Egyes súlyos szembetegségek	<p>Nem adhat vért, akinek az alábbi betegségek szerepelnek a kórtörténetében:</p> <ul style="list-style-type: none"> • retina leválás, • autoimmun betegségből vagy cukorbetegségből származó szemészeti szövődés, • látóideg gyulladás, • rosszindulatú daganatos szembetegség. <p><i>A KIZÁRÁS VÉGLEGES</i></p>

A vér és a vérképző szervek betegségei

Véralvadási zavar	Nem adhat vért, aki véralvadási zavarban szenved, például: <ul style="list-style-type: none">• hemofília A,• hemofília B. Lásd még: Véralvadási zavar örökletes hajlama
Véralvadási zavar örökletes hajlama	A véralvadási zavar kimutatott örökletes hajlama esetén az alkalmasság feltétele, hogy a véradásra jelentkező személynek: <ul style="list-style-type: none">• nem volt kórtörténetében rendellenes vérzés,• nincs ebben a tekintetben kivizsgálás alatt,• véralvadási faktor szintjei közel vannak a normális értékhez,• nem kap vérkészítmény kezelést (faktorpótlást). <i>HA A FELTÉTELEK NEM TELJESÜLNEK, A KIZÁRÁS VÉGLEGES</i>
Vérszegénység	Nem adhat vért, akinek: <ul style="list-style-type: none">• a véradás előtt mért hemoglobinszintje nem éri el a határértéket: lásd Élettani értékek / Hemoglobin <i>A KIZÁRÁS A HEMOGLOBIN SZINT RENDEZŐDÉSÉIG, ÁLTALÁBAN HÁROM HÓNAPIG (90 NAP) TART.</i> Nem adhat vért, akinek: <ul style="list-style-type: none">• a véradás előtt mért hemoglobinszintje két éven belül, négy alkalommal nem érte el a határértéket,• a vérszegénység miatt orvosi kivizsgálás alatt van,• vérszegénység miatt gyógyszeres kezelést kap. <i>A KIZÁRÁS AZ ÁLLAPOT RENDEZŐDÉSÉIG TART.</i>
Vérképzőszervi betegség	Béta-talaszémia (β -thalassemia) esetén az alkalmasság feltétele, hogy a véradásra jelentkező személy: <ul style="list-style-type: none">• a betegség enyhe formájától szenved (heterozigóta),• jó egészségben van,• véradás előtt mért hemoglobinszintje az elfogadható értékhatár fölött van. <i>HA A FELTÉTEL NEM TELJESÜL, A KIZÁRÁS VÉGLEGES</i> Nem adhat vért, aki: <ul style="list-style-type: none">• Polycythemia rubra vera betegségben szenved. <i>A KIZÁRÁS VÉGLEGES</i> További vérképzőszervi betegségek esetén az alkalmasságról a kivizsgálást végző szakember egyedi döntést hoz. Nem adhat vért, akinek a saját-, vagy a vért kapó beteg szempontjából káros volna a véradás. Például: <ul style="list-style-type: none">• hemoglobinszint rendellenesség (hemoglobinopátia)• vörösvérsejt membrán rendellenesség (G6PD enzimopátia)• alacsony vérlemezke szám (trombocitopénia),• másodlagos vörösvérsejtszám növekedés (eritrocitózis) <i>A KIZÁRÁS VÉGLEGES</i>
Hemokromatózis	Hemokromatózis esetén az alkalmasság feltétele, hogy a véradásra jelentkező személy: <ul style="list-style-type: none">• minden tekintetben feleljen meg a teljes véradókkal szemben támasztott követelménynek,• legyen mentes a betegség szövődéséről (májcirrhosis, cukorbetegség, tüdő érintettség, bőrelváltozások, stroke). <i>Megjegyzés: A betegség tünetmentes hordozása nem kizáró ok.</i>

Milyen gyakran adhat vért akinek A hemokromatózisban szenvedő betegek nyolchetente (56 nap) adhatnak vért, ami a teljes hemokromatózisa van? A véradások közötti szokásos várakozási idő az OVSz-nél.

A szív-, az érrendszer- és a keringési rendszer betegségei

Angina pectoris	Nem adhat vért, akinek: <ul style="list-style-type: none">• szívizom vérellátási elégtelensége van. <i>A KIZÁRÁS VÉGLEGES</i>
Magas vérnyomás	Vese-, vagy szívbetegségtől független magas vérnyomás esetén az alkalmasság feltétele, hogy a véradásra jelentkező személynek: <ul style="list-style-type: none">• a véradás előtt mért vérnyomása határértéken belül legyen, lásd: Élettani értékek vérnyomás,• több, mint egy hónapja változatlan a vérnyomáscsökkentő gyógyszer adagolása. Nem adhat vért, akinél a fenti feltételek nem teljesülnek. <i>A KIZÁRÁS AZ ALKALMATLANSÁGOT OKOZÓ KÖRÜLMÉNY MEGSZŪNÉSÉIG, DE LEGALÁBB EGY HÉTIG (7 NAP) TART</i>
Szívelégtelenség	Nem adhat vért, aki: <ul style="list-style-type: none">• szívelégtelenségben szenved. <i>A KIZÁRÁS VÉGLEGES</i>
Szívinfarktus	Nem adhat vért, akinek: <ul style="list-style-type: none">• szívinfarktusa volt. <i>A KIZÁRÁS VÉGLEGES</i>
Szívizom-, szívbelhártya-, szívurok gyulladás	Nem adhat vért, akinek az utóbbi két évben: <ul style="list-style-type: none">• szívizom-, szívbelhártya-, szívurok gyulladása volt <i>A KIZÁRÁS A LELETTEL IGAZOLT, ELVÁLTOZÁS NÉLKÜLI, TELJES GYÓGYULÁS ESETÉN KÉT ÉVIG (730 NAP) TART. VISSZAMARADT ELVÁLTOZÁSOK ESETÉN A KIZÁRÁS VÉGLEGES.</i>
Szívrítmus zavar	Nem adhat vért, akinek: <ul style="list-style-type: none">• jelenleg, szívrítmus zavara van,• életes során szívrítmus zavart állapítottak meg (pitvarfibrilláció, pitvarlebegés, szupraventricularis tachycardia, kamrai tachycardia stb.),• pacemakerrel él. <i>A KIZÁRÁS VÉGLEGES</i>
Rheumás szívbetegség	Nem adhat vért, akinek: <ul style="list-style-type: none">• rheumás szívbetegsége van. Lásd még: Rheumás láz <i>A KIZÁRÁS VÉGLEGES</i>
Trombózis hajlam	Trombózisra való kimutatott hajlam esetén az alkalmasság feltétele, hogy a véradásra jelentkező személynek: <ul style="list-style-type: none">• nem volt soha vénás trombózis, embóliája, vagy felületi vénás trombózis,• nem kap antikoaguláns kezelést, lásd Véralvadásgátló gyógyszerek. <i>HA A FELTÉTELEK NEM TELJESÜLNEK, A KIZÁRÁS VÉGLEGES</i>

Trombózis és embólia	<p>Nem adhat vért, akinek élete során:</p> <ul style="list-style-type: none"> • embóliája volt, • két vagy több kezelést igénylő vénás trombózis volt alsó végtagokban, • kezén vagy törzsén (pl. hónaljban) trombózis volt, kivéve, ha az okot tisztázták és megszüntették. <p>Lásd még: Trombózis hajlam A KIZÁRÁS VÉGLEGES</p>
Visszérgyulladás és felületes vénás trombózis	<p>Nem adhat vért, akinek jelenleg fennálló, vagy kevesebb, mint egy hónapja gyógyult felületes vénás trombózis vagy visszér gyulladása volt. Kezelés esetén lásd még: Kisebb sebészeti beavatkozás A KIZÁRÁS A GYÓGYULÁST KÖVETŐ EGY HÓNAPIG (30 NAP) TART.</p>
Veszélyes szívhiba	Lásd: Szívűtét
Légzőszervi betegségek	
Asztma	<p>Asztma esetén az alkalmasság feltétele, hogy a véradásra jelentkező személy:</p> <ul style="list-style-type: none"> • szteroid kezelés (tableta vagy injekció) nélkül legalább két éve legyen tünetmentes, • a betegség ne befolyásolja a terhelhetőséget (például sportolhat). <p>Megjegyzés: A fenntartó kezelésként alkalmazott nem-szteroid gyógyszerek és az inhalációs szteroid nem befolyásolja az alkalmasságot. HA A FELTÉTELEK NEM TELJESÜLNEK, A KIZÁRÁS TARTÓS IDEJŰ</p> <p><i>Figyelmeztetés</i> <i>A véradásra a receptköteles gyógyszereit hozza magával!</i></p>
Felső légúti fertőzés	<p>Nem adhat vért aki jelenleg beteg, vagy az elmúlt két hétben az alábbi betegsége volt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • nátha, • orr-, garatgyulladás, • orrmelléküreg gyulladás, • megfázásos betegségekre utaló tünetek: száraz, ugató köhögés; orrfolyás; orrdugulás; torokfájás. <p>Gyógyultnak az tekinthető, akinél:</p> <ul style="list-style-type: none"> • nincsenek légúti tünetek és • legalább 3 napja láztalan és • befejeződött a gyógyszeres kezelés <p>A KIZÁRÁS A GYÓGYULÁST KÖVETŐ KÉT HÉTIG (14 NAP) TART</p>
Influenza és influenzaszerű betegség	<p>Nem adhat vért aki jelenleg beteg, vagy az elmúlt hónapban az alábbi betegsége volt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • influenza, • influenzához hasonló megbetegedés, • Covid19 megbetegedés. <p>Gyógyultnak az tekinthető, akinél:</p> <ul style="list-style-type: none"> • az első tünetek megjelenése óta legalább 10 nap eltelt • nincsenek légúti tünetek és • legalább 3 napja láztalan és • befejeződött a gyógyszeres kezelés <p>A KIZÁRÁS A GYÓGYULÁST KÖVETŐ EGY HÓNAPIG (30 NAP) TART</p>

Alsó légúti fertőzés	<p>Nem adhat vért aki jelenleg beteg, vagy az elmúlt hónapban az alábbi betegsége volt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • súlyos hörgőgyulladása, • tüdőgyulladása. <p>Lásd még: Antibiotikumok <i>A KIZÁRÁS A TELJES GYÓGYULÁST-, ÉS AZ ANTIBIOTIKUM SZEDÉS BEFEJEZÉSÉT KÖVETŐ LEGALÁBB EGY HÓNAPIG (30 NAP) TART. KRÓNIKUS ÉS VISSZATÉRŐ ESETBEN A KIZÁRÁS VÉGLEGES.</i></p>
Krónikus légzőszervi betegség	<p>Nem adhat vért, akinek:</p> <ul style="list-style-type: none"> • a légzőszervi betegsége olyan fokú, hogy nyugalomban vagy minimális terhelésre is légszomj áll fenn, • a betegsége hosszú távú szteroid terápiára szorul, • krónikus obstruktív tüdőbetegsége van, (COPD), • krónikus, visszatérő fertőzései vannak. <p><i>A KIZÁRÁS VÉGLEGES</i></p>
Az emésztőrendszer betegségei	
Cöliákia	<p>Cöliákia (lisztérzékenység) esetén az alkalmasság feltétele, hogy</p> <ul style="list-style-type: none"> • a betegség diétával tünetmentes legyen. <p><i>HA A FELTÉTEL NEM TELJESÜL, A KIZÁRÁS AZ ÁLLAPOT RENDEZŐDÉSÉIG TART</i></p>
Gyulladásos bélbetegség	<p>Nem adhat vért, aki gyulladásos bélbetegség (IBD) szenved:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Crohn-betegség • colitis ulcerosa (fekélyes vastagbél gyulladás). <p><i>A KIZÁRÁS TARTÓS IDEJŰ</i> <i>Miért nem szabad vért adni IBD esetén? Jelenleg a betegség oka nem tisztázott, felmerülhet fertőzőes eredet. A bél nyálkahártya sérülésein keresztül baktériumok kerülhetnek a véráramba, amelyek vérrrel átvihetők, és a leromlott beteg szervezetben szövődményeket okozhatnak.</i></p>
Gyomor-, nyombélfekély	<p>Nem adhat vért, aki az alábbi betegségben szenved:</p> <ul style="list-style-type: none"> • gyomorfekély, • nyombélfekély. <p><i>A KIZÁRÁS A GYÓGYULÁST KÖVETŐ FÉL ÉVIG (180 NAP) TART</i></p>
Hasmenés	<p>A hasmenés több betegség tünete lehet, melyek megítélése betegségenként eltérő. Lásd: Allergia Lásd: Cöliákia Lásd: Fertőző hasmenés (ide tartozik az antibiotikum szedést követő hasmenés is) Lásd: Gyulladásos bélbetegség Lásd: Irritábilis bél szindróma</p>
Irritábilis bél szindróma	<p>Irritábilis bél szindróma (IBS) esetén az alkalmasság feltétele hogy a véradásra jelentkező személy:</p> <ul style="list-style-type: none"> • bemutassa a betegsége vonatkozó szakorvosi leletét (gyulladásos bélbetegség kizárása), • a jelentkezés napján tünetmentes, • endoszkópos vizsgálaton fél évnél régebben vett részt. <p><i>HA A FELTÉTELEK NEM TELJESÜLNEK, A KIZÁRÁS AZ ALKALMATLANSÁGOT OKOZÓ KÖRÜLMÉNY MEGSZŰNÉSÉIG TART</i></p>

Anyagcsere és hormon betegségek

Cukorbetegség

Cukorbetegség esetén az alkalmasság feltétele, hogy:

- étrenddel vagy gyógyszeresen (tabletta, vagy injekció NEM INZULIN!) kezelve a vércukor szint tartósan a normál határértékek között van,
- nincsenek szemészeti-, érrendszeri szövődésményei,
- felálláskor nem szédül meg.

Megjegyzés Az inzulin rezisztencia diagnózisa önmagában nem befolyásolja az alkalmasságot.

HA A FELTÉTELEK NEM TELJESÜLNEK, A KIZÁRÁS TARTÓS IDEJŰ

Nem adhat vért, akinek

- **1-es típusú cukorbetegése van,**
- **inzulin kezelésre szorul,**
- **egy hónapon belül változtatták a gyógyszerelését.**

A KIZÁRÁS VÉGLEGES

Pajzsmirigy betegség

Pajzsmirigy betegség esetén az alkalmasság feltétele, hogy:

- a betegséget kivizsgálták,
- panasz és tünetmentes,
- hormonpótláson kívül más kezelést nem igényel,
- a gyógyszer adagot legalább három hónapja beállították.

HA A FELTÉTELEK NEM TELJESÜLNEK, A KIZÁRÁS AZ ALKALMATLANSÁGOT OKOZÓ KÖRÜLMÉNY MEGSZŪNÉSÉIG TART

Nem adhat vért, akinek a betegsége:

- **Graves–Basedow típusú,**
- **rosszindulatú lásd: Rosszindulatú betegségek.**

A KIZÁRÁS VÉGLEGES

Nem adhat vért, akinek az elmúlt fél évben:

- **fertőzés eredetű, gyógyszer vagy trauma okozta a pajzsmirigy gyulladása volt,**
- **radioaktív jód kezelést kapott.**

A KIZÁRÁS A SZAKORVOSI LELET ALAPJÁN IGAZOLT GYÓGYULÁST KÖVETŐ FÉL ÉVIG (180 NAP) TART.

Gilbert-kór

Gilbert-kór esetén az alkalmasság feltétele, hogy:

- a betegséget kivizsgálták, és a véradó a leletet bemutatta a kivizsgáló orvosnak,
- a véradásra való jelentkezéskor nincsenek sárgaság tünetei.

TÜNETES GILBERT-KÓR ESETÉN A SÁRGASÁGRA VONATKOZÓ SZABÁLYOK ÉRVÉNYESEK.

Mi a Gilbert-kór?

Olyan öröklődő anyagcserezavar, amelyben a vér időszakosan megemelkedő bilirubin szintje sárgaságot okoz. Nem tekintik betegségnek.

Immunrendszert érintő betegségek

Allergia

Allergia esetén az alkalmasság feltétele, hogy a véradásra jelentkező személynek:

- a véradás napján ne legyenek allergiás tünetei (tüszögés, köhögés, hasmenés).

Megjegyzés: Az allergia kezelésére alkalmazott szemcsepp, orrcsepp, anti-hisztamin, vagy más (nem szteroid!) antiallergiás gyógyszer szedése mellett engedélyezett a véradás.

Nem adhat vért, aki a vérvétel során használt valamelyik vegyi anyaggal szemben túlérzékenységet mutat (fertőtlenítőszer stb.).

HA A FELTÉTEL NEM TELJESÜL, A KIZÁRÁS AZ ALKALMATLANSÁGOT OKOZÓ KÖRÜLMÉNY MEGSZÜNÉSÉIG TART

Anafilaxia

Nem adhat vért, akinek az elmúlt két hétben súlyos, életet veszélyeztető túlérzékenységi (anafilaxiás) reakciója volt rovarcsípéstől, ételtől, gyógyszertől stb.

A KIZÁRÁS AZ ESEMÉNYT KÖVETŐ KÉT HÉTIG (14 NAP) TART

Autoimmun betegségek

Nem adhat vért, aki szisztémás autoimmun betegségekben szenved, például:

- SLE (szisztémás lupus erythematosus),
- SSc (szisztémás szklerózis),
- MCTD (kevert kötőszöveti betegség),
- Sjörgen betegség,
- Behcet betegség,
- dermatomyositis,
- RA (Rheumatoid arthritis),
- bármilyen IMURAN-nal kezelt autoimmun betegség.

Megjegyzés: Az egy szervre lokalizálódó, enyhe-közepes autoimmun betegségekben szenvedő személyek, megadott feltételek teljesülése esetén adhatnak vért, lásd: Cöliákia, Vitiligo, Asthma, Psoriasis. Hashimoto.

A KIZÁRÁS VÉGLEGES

Immunhiányos állapotok

Nem adhat vért, aki veleszületett, vagy szerzett immunhiányos betegségben szenved, például:

- hypogamma-globulinaemia,
- immunszuppresszív gyógyszer okozta immunszuppresszió,

Megjegyzés: Az IgA hiánybetegségben szenvedő személyek adhatnak vért, ha más körülmények ezt nem gátolják.

A KIZÁRÁS VÉGLEGES

A vese-, a vizelet kiválasztó rendszer és a nemi szervek betegségei

Krónikus vesebetegség	Nem adhat vért, aki: <ul style="list-style-type: none">• krónikus vesebetegségben szenved. <i>A KIZÁRÁS VÉGLEGES</i>
Akut vesegyulladás	Nem adhat vért, aki jelenleg beteg, vagy az elmúlt két éven belül: <ul style="list-style-type: none">• akut vesegyulladása volt (glomerulonefritisz). <i>A KIZÁRÁS AZ ORVOSI LELETTEL IGAZOLT GYÓGYULÁST KÖVETŐ KÉT ÉVIG (730 NAP) TART</i>
Húgyúti gyulladás, fertőzés	Nem adhat vért, aki jelenleg beteg, vagy az elmúlt egy hónapon belül: <ul style="list-style-type: none">• akut húgyúti fertőzése volt. <i>A KIZÁRÁS A GYÓGYULÁST-, ÉS A KEZELÉS BEFEJEZÉSÉT KÖVETŐ EGY HÓNAPIG (30 NAP) TART</i>
Prostata betegség	Prostata betegség esetén az alkalmasság feltétele, hogy: <ul style="list-style-type: none">• nincs folyamatban urológiai vizsgálata magas PSA érték miatt,• a betegség nem rosszindulatú lásd, lásd: Rosszindulatú betegségek,• nincs katéter behelyezve,• nem kap anti-androgén kezelést, lásd: Magzatkárosító gyógyszerek. <i>A KIZÁRÁS AZ ALKALMATLANSÁGOT OKOZÓ KÖRÜLMÉNY MEGSZŰNÉSÉIG TART.</i>

Rosszindulatú betegségek

Rosszindulatú betegségek	Nem adhat vért, aki jelenleg beteg, vagy élete során bármilyen rosszindulatú betegségben szenvedett, például: <ul style="list-style-type: none">• melanoma,• leukémia,• limfóma,• rosszindulatú hematológiai rendellenesség,• bármilyen szervi daganat.
---------------------------------	---

A KIZÁRÁS VÉGLEGES, KIVÉVE IN SITU DAGANAT TELJES GYÓGYULÁSA UTÁN (PL.: BAZALIOMA, CERVICALIS CARCINOMA IN SITU)

Mi a Bazalioma?

A Bazalioma (bazálszejtes karcinóma) többnyire a napfénynek kitett bőrfelületen kialakuló rosszindulatú, de áttétet csak elenyészően ritkán okozó, jól gyógyítható bőrelváltozás. A bazaliomák eltávolítása történhet sebészi eljárással, vagy gyógyszeresen:

- bőrgyógyászati műtét esetében, **lásd: Kisebb sebészeti beavatkozás,**
- gyógyszeres kezelés esetén ellenőrizni kell, hogy a gyógyszernek van-e magzatkárosító hatása **lásd: Magzatkárosító gyógyszerek.**

A csont, az izom és a kötőszövet betegségei

Csontritkulás Nem adhat vért, akinek súlyos:

- **csontritkulása (osteoporosis) van.**

A KIZÁRÁS VÉGLEGES

Csontvelőgyulladás **Lásd: Osteomyelitis (fertőző betegség)**

Neurofibromatózis Neurofibromatózis esetén az alkalmasság feltétele, hogy:

- a betegség kizárólag bőrtünetek formájában jelentkezik,
- a csomók elhelyezkedése nem akadályozza meg a vérvételt.

HA A FELTÉTELEK NEM TELJESÜLNEK, A KIZÁRÁS VÉGLEGES

Mi a Neurofibromatózis?

A neurofibromatózis I. típusa (szerzői neve Recklinghausen-szindróma) genetikai eredetű, öröklődő kórkép, amelynél testszerte – a környéki idegrendszerből kiinduló - csomók jelennek meg. A betegséget tulajdonképpen az idegrostokat körülvevő kötőszöveti sejtek túlbujánzása okozza.

Rheumatoid arthritis Nem adhat vért, akinek:

- **Rheumatoid arthritise van.**

A KIZÁRÁS VÉGLEGES

Bőrelváltozások és a bőr betegségei

Bőrelváltozás, bőrbetegség Bőrelváltozások, bőrbetegségek, szemölcsök, pattanások esetén az alkalmasság feltétele, hogy:

- a bőrelváltozás nem terjed ki a vérgyűjtéshez használt könyökhajlati véna felett a bőrre,
- a bőrbetegség nem fertőző (pl. rüh, ótvar),
- a bőrbetegség nem rosszindulatú **lásd: Rosszindulatú betegségek**
- a bőrtüneteket nem több szervet érintő autoimmun betegség okozza,
- nincs nyitott bőrsérülés, vagy gennyes bőrfertőzés,
- az utolsó orvosi kezelés (égetés, fagyasztás, sebészeti beavatkozás) után a hegek maradéktalanul begyógyultak,
- szteroidot csak kenőcs formájában és alkalomszerűen alkalmaznak **lásd: Szteroid gyógyszerek,**
- a kezelésre nem használnak magzatkárosító gyógyszert **lásd: Magzatkárosító gyógyszerek.**

Megjegyzés: Pattanásos (nem gennyes) bőr antibiotikummal való kezelése nem befolyásolja az alkalmasságot.

HA A FELTÉTELEK NEM TELJESÜLNEK, A KIZÁRÁS AZ ALKALMATLANSÁGOT OKOZÓ KÖRÜLMÉNY MEGSZŪNÉSÉIG TART

Ekcéma Ekcéma esetén az alkalmasság feltétele, hogy:

- a bőrelváltozás nem terjed ki a vérgyűjtéshez használt könyökhajlati véna felett a bőrre,
- nem áll szteroid kezelés alatt **lásd: Szteroid gyógyszerek.**

HA A FELTÉTELEK NEM TELJESÜLNEK, A KIZÁRÁS AZ ALKALMATLANSÁGOT OKOZÓ KÖRÜLMÉNY MEGSZŪNÉSÉIG TART

Gombás megbetegedések	<p>Nem adhat vért akinek:</p> <ul style="list-style-type: none"> • mélyebb szöveteket vagy szerveket érintő gombás fertőzése van, • sebekkel, gennyesedéssel együtt járó felületi gombás fertőzése van, • gombás szájfertőzése van. <p><i>Megjegyzés: Nem befolyásolja az alkalmasságot a fedett felületen lévő krónikus bőrgomba (pl. láb- és a körömgomba), valamint a nemi szerveket érintő gombásodás.</i></p> <p><i>HA A FELTÉTELEK NEM TELJESÜLNEK, A KIZÁRÁS AZ ALKALMATLANSÁGOT OKOZÓ KÖRÜLMÉNY MEGSZÜNÉSÉT KÖVETŐ 14 NAPIG TART</i></p>
Neurofibromatózis	Lásd: A csont, az izom és a kötőszövet betegségei
Herpes Zoster (övsömör)	<p>Nem adhat vért, akinek övsömöre, az elmúlt hónapban tüneteket mutatott, vagy jelenleg az alábbi tüneteket mutatja:</p> <ul style="list-style-type: none"> • hólyagos, nedves, • gyulladt, csíp, viszket, fáj, • elfertőződött, gennyes, fekélyes. <p><i>A KIZÁRÁS A TÜNETEK ELMÚLÁSÁT KÖVETŐ EGY HÓNAPIG (30 NAP) TART.</i></p>
Psoriasis (pikkelysömör)	<p>Psoriasis (pikkelysömör) esetén az alkalmasság feltétele, hogy:</p> <ul style="list-style-type: none"> • a bőrelváltozás nem terjed ki a vérgyűjtéshez használt könyökhajlati véna felett a bőrre, • nem áll szteroid kezelés alatt lásd: Szteroid gyógyszerek, • a kezelésre nem használnak magzatkárosító gyógyszert lásd: Magzatkárosító gyógyszerek. <p><i>HA A FELTÉTELEK NEM TELJESÜLNEK, A KIZÁRÁS AZ ALKALMATLANSÁGOT OKOZÓ KÖRÜLMÉNY MEGSZÜNÉSÉIG TART</i></p>
Vitiligo	<p>Vitiligo esetén az alkalmasság feltétele, hogy:</p> <ul style="list-style-type: none"> • a bőrelváltozás nem terjed ki a vérgyűjtéshez használt könyökhajlati véna felett a bőrre, • nem áll szteroid kezelés alatt lásd: Szteroid gyógyszerek. <p><i>HA A FELTÉTELEK NEM TELJESÜLNEK, A KIZÁRÁS AZ ALKALMATLANSÁGOT OKOZÓ KÖRÜLMÉNY MEGSZÜNÉSÉIG TART</i></p>
Hangulati- és pszichiátriai betegségek	
Hangulati betegségek	<p>Figyelemzavaros, hiperaktív és hangulati betegség (pl. ADHD) esetén az alkalmasság feltétele, hogy a véradásra jelentkező személy:</p> <ul style="list-style-type: none"> • aktuálisan nem mutat érzelmi rendellenességre utaló tüneteket, • teljes mértékben megérti az űrlapon feltett kérdéseket, • megadja a szükséges beleegyező nyilatkozatokat, • aktuális állapota nem akadályozza a véradási eljárást. <p><i>Megjegyzés: Ha a fenti feltételeknek megfelel, a gyógyszerek szedése nem befolyásolja az alkalmasságot.</i></p> <p><i>HA A FELTÉTELEK NEM TELJESÜLNEK, A KIZÁRÁS TARTÓS IDEJŰ</i></p>
Depresszió	<p>Depressziós, szorongásos betegség esetén az alkalmasság feltétele, hogy a véradásra jelentkező személy:</p> <ul style="list-style-type: none"> • csak enyhe fokú, gyógyszerekkel megfelelően kezelt depresszióban szenved, • jelenleg nincsenek szorongásos vagy érzelmi rendellenességre utaló tünetek, • a kezelésre nem alkalmaznak lítium tartalmú gyógyszert. <p><i>Megjegyzés: Ha a fenti feltételeknek megfelel, a gyógyszerek szedése nem befolyásolja az alkalmasságot.</i></p> <p><i>HA A FELTÉTELEK NEM TELJESÜLNEK, A KIZÁRÁS TARTÓS IDEJŰ</i></p>

Pszichotikus betegségek	<p>Nem adhat vért, aki:</p> <ul style="list-style-type: none"> • skizofréniában szenved, • olyan betegségben szenved, ami együtt jár tévképzetekkel, téveszmékkel, hallucinációval, a valóság hibás értelmezésével stb. <p><i>A KIZÁRÁS A KIZÁRÁS VÉGLEGES</i></p>
Skizofrénia	Lásd: Pszichotikus betegségek
Az idegrendszer betegségei	
Alzheimer-betegség	<p>Nem adhat vért, aki:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Alzheimer-betegségben szenved <p><i>A KIZÁRÁS VÉGLEGES</i></p>
Eszméletvesztések	<p>Nem adhat vért, akinek:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ismeretlen eredetű, ismétlődő ájulásai, eszméletvesztései vannak. <p><i>A KIZÁRÁS VÉGLEGES</i></p>
Epilepszia	<p>Epilepszia esetén az alkalmasság feltétele, hogy a véradásra jelentkező személy:</p> <ul style="list-style-type: none"> • öt évet meghaladóan gyógyszereszedés nélkül tünetmentes. <p>Nem adhat vért, akinél a feltétel nem teljesül.</p> <p><i>A KIZÁRÁS TARTÓS</i></p>
Huntington-kór	<p>Nem adhat vért, aki:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Huntington-kórban szenved <p><i>A KIZÁRÁS VÉGLEGES</i></p>
Parkinson-kór	<p>Nem adhat vért, aki:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Parkinson-kórban szenved <p><i>A KIZÁRÁS VÉGLEGES</i></p>
Sclerosis multiplex	<p>Nem adhat vért, aki:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sclerosis multiplex betegségben szenved. <p><i>A KIZÁRÁS VÉGLEGES</i></p>
Stroke („sztrók”)	<p>Nem adhat vért, akinek stroke-ja volt (agyi érbetegség, szélütés, gutaütés) volt, például:</p> <ul style="list-style-type: none"> • agyvérzés, • agyergörcs, • agytrombózis, • agyembólia. <p><i>A KIZÁRÁS VÉGLEGES</i></p>

GYÓGYSZEREK GYÓGYTEÁK TÁPLÁLÉK KIEGÉSZÍTŐK

Gyógyszeres kezelés A legtöbb gyógyszer szedése mellett engedélyezett a véradás, amennyiben az alapbetegség nem kizáró ok, néhány gyógyszer szedése esetében azonban az alapbetegségtől függetlenül tilos a véradás. Tekintse át az alábbi tájékoztatót.

A véradás előtt megkérdezik, hogy milyen gyógyszert szedek?

A véradás előtt megkéri, hogy jelölje a kérdőíven, ha bármilyen gyógyszert szed, vagy a tájékoztatóban felsorolt gyógyszerek bármelyikét szedte a múltban, a megadott időn belül.

Véradás előtt mennyi idővel kell abbahagyni a gyógyszer szedését?

Orvosi engedély nélkül nem szabad szüneteltetni a gyógyszer szedését annak érdekében, hogy vért adhasson!

Mit tegyek, ha a gyógyszer tájékoztatóban nem találok egyértelmű választ a kérdéseimre?

Kérdezzen az ovsz@ovsz.hu címen munkatársunktól.

Hogyan tudom megkönnyíteni a kivizsgáló szakember munkáját?

A forgalomban lévő gyógyszerek listája napról napra változik, ezért a leghelyesebb, ha rendszeresen szedett receptköteles gyógyszereit vagy azok ismertetőjét magával viszi a véradásra.

Allergia ellenes gyógyszerek Az allergia ellenes szem- és orrcsepp, valamint antihisztamin tabletták általában nem akadályozzák a véradást. Az alkalmazásuk a kezelt betegség állapotának függvénye.

Lásd: Allergia

Lásd: Szteroidok

Altatók / Nyugtatók Szorongás csökkentők Altató-, nyugtató-, hangulatjavító-, szorongás csökkentő-, figyelem javító gyógyszer szedése általában nem akadályozzák a véradást. Az alkalmazásuk a kezelt betegség állapotának függvénye.

Lásd: Hangulati betegségek

Antidepresszánsok Az antidepresszánsok szedése általában nem akadályozzák a véradást. Az alkalmazásuk a kezelt betegség állapotának függvénye.

Lásd: Depresszió

Antibiotikum Amennyiben nincsenek gennyes bőrváltozások, a bőrgyógyászati célból alkalmazott antibiotikum-kezelés nem befolyásolja az alkalmazásukat.

Nem adhat vért:

- akit jelenleg, vagy az elmúlt hónapban fertőzés leküzdésére antibiotikummal kezeltek,
- antibiotikum kezelés mellékhatásaként hasmenése volt.

Lásd: Fertőző betegségek

A KIZÁRÁSI IDŐT A BETEGSÉG FÜGGVÉNYÉBEN A KIVIZGÁLÓ SZAKEMBER ÁLLAPÍTTJA MEG. A KIZÁRÁS ÁLTALÁBAN A TELJES GYÓGYULÁST KÖVETŐ EGY HÓNAPIG (30 NAP) TART, AZONBAN SÚLYOS FERTŐZŐ BETEGSÉGEK ESETÉN AZ ANTIBIOTIKUMOS KEZELÉS LEZÁRÁSÁT KÖVETŐEN A KIZÁRÁS MÉG HOSSZÚ IDEIG, AKÁR ÉVEKIG FENNÁLLHAT.

Emésztésre ható gyógyszerek Emésztés serkentő, epehajtó, hashajtó étvágycsökkentő gyógyszer szedése általában nem akadályozzák a véradást.

Gyulladáscsökkentők, fájdalom- és lázesillapítók	A (nem-szteroid) gyulladáscsökkentő, fájdalomcsillapító és lázesillapító gyógyszerek nagy gyógyszer családot alkotnak, melyek szedése általában nem akadály a véradásnak. Lásd: Trombocita-aggregáció gátló gyógyszerek Nem adhat vért, aki lázas beteg. Lásd: Fertőző betegségek
Fogamzásgátlók	Fogamzásgátló gyógyszer szedése nem akadály a véradásnak

HIV megelőzésére vagy gyógyítására alkalmazott gyógyszerek	Az alábbi gyógyszernevek csak példák. Minden PrEP és PEP és ART kezelést jelezzen a kivizsgálónak!			
	Nem adhat vért, ha az alábbi listában szereplő gyógyszerrel kezelték. A kizárás a táblázatban megadott ideig tart.			
	Gyógyszer név		Hatóanyag	Kizárási időtartam
	TRUVADA	TABINERA	emtricitabine és tenofovir disopr-oxil kombinációk	6 hónap
	DESCOVY	DUNOTRISIN		
	EMTRICITABINE/TENOFOVIR-DISOPROXIL			
	TIVICAY		dolutegravir	2 év
	ISENTRESS		raltegravir,	
APRETUDE VOCABRIA	(injekció)	cabotegravir		
SUNLENCA	(injekció)	lenacapavir		

Homeopatiás szerek	A homeopatiás gyógyszerek szedése önmagában nem akadály a véradásnak. Nem adhat vért, aki homeopatiás gyógyszert fertőző betegség gyógyításának céljából szed
Hormonpótló gyógyszerek	A mesterséges megtermékenyítési eljárásban-, a menopauzás tünetek kezelésére- és az osteoporosis megelőzésére alkalmazott hormonpótló kezelés nem akadály a véradásnak. Nem adhat vért, aki élete során bármikor emberi agyalapi mirigy eredetű gyógyszert kapott (például növekedési hormon) Lásd: Creutzfeldt-Jakob betegség
Koleszterin-szint csökkentők	A megelőzőképpen szedett koleszterinszint-csökkentő gyógyszer általában nem befolyásolja a véradásra való alkalmasságot. Meglévő szívbetegség esetén lásd: Szív-, érrendszer és keringési betegségek
Külsőleges gyógyszerek	A külsőleg alkalmazott gyógyszerek általában nem akadály a véradásnak. Bőrbetegség kezelése esetén lásd: Bőrbetegségek
Növekedési hormon	Nem adhat vért, aki élete során bármikor emberi agyalapi mirigy eredetű növekedési hormont kapott.

Magzatkárosító gyógyszerek

Az alábbi tiltólistában szereplő gyógyszerek magzatkárosító mellékhatással rendelkeznek, ezért ha várandós nő kapja a levett vért, jelentősen megnő az embrió méhen belüli elhalásának, vagy a születendő gyermek súlyos rendellenességének kockázata.

Nem adhat vért, ha az alábbi listában szereplő gyógyszerrel kezelik, vagy a táblázatban megadott időtartamon belül ilyen gyógyszert szedett.

Gyógyszer név				Hatóanyag	Kizárási időtartam	
Kopaszodás kezelésére:						
PROPECIA				finasteride	30 nap	
Hegekkel gyógyuló súlyosan pattanásos bőr (akne) kezelésére:						
ACCUTANE	CLARAVIS	ISOTIORGA	ROACCUTAN	isotretionin	30 nap	
ABSORICA	ISOTRETINOIN	MEDINAC	SOTRET NEO			
AMNESTEEM	INERTA	MYORISAN	ZENATANE			
Férfiak prosztata megnagyobbodásának kezelésére:						
DUAMILD	FINASTERIDE	PROSCAR		finasteride	30 nap	
FINANORM	FINPROS	PROSTERID				
FINASTERID	PROPEDICA	REDUPROS				
AGLANDIN	GELMOR	TADUSTA	UNISOL	DUODART	dutasteride	6 hónap
AVODART	PROSDUTAM	TAMSUDIL DUO	JALYN			
Migrén, bipoláris zavar, epilepszia kezelésére:						
CONVULEX	EPILIM	STAVZOR		valproinsav	30 nap	
DEPAKINE CH.	DEPOKATE ER					
Vírusfertőzéssel kapcsolatban szedett gyógyszerek:						
FAVIPIRAVIR				favipiravir	30 nap	
IVERMECTIN IVERTIN és számos más gyári név				ivermectin	30 nap	
A bőrdaganatok egy fajtájának (basalioma) kezelésére:						
ERIVEDGE				vismodegib	2 év	
ODOMZO				sonidegib	2 év	
Pikkelysömör (psoriasis) kezelésére:						
NEOTIGASON SORIATANE				acitretin	3 év	
TEGISON TIGASON				etretinate	végleges	
Egyes immunológiai betegségek kezelésére használt gyógyszerek:						
LEFLUNOMID ARAVA				leflunomide	2 év	
AUBAGIO				teriflunomide	2 év	
CELLCEPT	MYFENAC	MYFORTIC		mycophenolate	6 hét	
THALOMIDE				thalidomide	30 nap	
RINVOQ				upadacitinib	30 nap	

Szteroidok	<p>Nem adhat vért, aki:</p> <ul style="list-style-type: none"> jelenleg, vagy az elmúlt két hétben szteroid (kortikoszteroid) kezelést kap tablettában, injekcióban vagy a testfelszín több mint 9%-t érintően kenőcsben (a kezelt személy zárt tenyerével egyszerre kb.1% bőrfelület takarható le) <p>Megjegyzés: A kis bőrfelületre kiterjedő külsődleges alkalmazás nem kizáró tényező. A KIZÁRÁS A KEZELÉST KÖVETŐEN LEGKEVESEBB KÉT HÉTIG (14 NAP) TART, AMENNYIBEN AZ ALAPBETEGSÉG ELEVE NEM KIZÁRÓ OK.</p>		
Trombocita-aggregáció gátlók	<p>Egyes lázcsillapítók, fájdalomcsillapítók, gyulladáscsökkentők és a trombocita-aggregációt gátló szerek a vérlemezkék szabályos működését akadályozzák.</p> <p>Az alábbi táblázatban szereplő gyógyszerek szedése nem akadályozza a véradásnak, azonban a levett vér nem alkalmazható valamennyi beteg gyógyítására, ezért kérjük, hogy véradás előtt feltétlenül tüntesse fel a kérdőíven, ha az alábbi gyógyszereket szedi, vagy szedte a véradás előtti két hétben (14 nap). (A trombocita aferezis donorok beszéljék meg a véradást a kivizsgáló orvossal.)</p>		
ACECGEN	aceclofenac	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
ACIZAL EP	acetylsalicylic acid	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
ACLOTIN	ticlopidine	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
ADVIL	ibuprofen	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
AFLAMIN	aceclofenac	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
AKLOFEP	aceclofenac	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
ALEVE	naproxen	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
ALGOFLEX	ibuprofen	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
ALGOFLEX NEO	dexibuprofen	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
ALKA-SELTZER	acetylsalicylic acid	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
ANALGESIN	naproxen	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
ANTACLAST	cilostazol	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
APRANAX	naproxen	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
ASA KRKA	acetylsalicylic acid	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
ASA PROTECT	acetylsalicylic acid	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
ASACTAL	acetylsalicylic acid	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
ASATRIN	acetylsalicylic acid	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
ASPICONT	acetylsalicylic acid	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
ASPIRIN	acetylsalicylic acid	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
ASPIRIN	acetylsalicylic acid	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
ASPIRIN COMP.	acetylsalicylic acid	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
ASPIRIN EFFECT	acetylsalicylic acid	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
ASPIRIN PLUS C	acetylsalicylic acid	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
ASPIRIN ULTRA	acetylsalicylic acid	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
ASPREVIN	acetylsalicylic acid	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
ASTRIX	acetylsalicylic acid	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
ATROMBIN	clopidogrel	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
BEWIM	prasugrel	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
BREXIN	piroxicam	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
BRILINTA	tricagrelor	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)

BRILIQUE	tricagrelor	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
BRUFEN	ibuprofen	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
CAMELOX	meloxicam	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
CATAFLAM	diclofenac	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
CILIZEK	cilostazol	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
CILOPEDIA	cilostazol	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
CILOSTAZOL	cilostazol	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
CLOPIDEP	clopidogrel	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
CLOPIDOGREL	clopidogrel	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
DEKENOR	dexketoprofen	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
DEXOBLOK	dexketoprofen	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
DICLAC	diclofenac	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
DICLOFENAC	diclofenac	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
DICLOMEL SR	diclofenac	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
DICLOPRAM	diclofenac	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
DICORAL	diclofenac	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
DIFLAM	diclofenac	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
DISGREN	triflusal	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
DIXOL	diclofenac	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
DOLGIT	ibuprofen	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
DOLOWILL	ibuprofen	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
DONALGIN	niflumic acid	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
DORIFEN	prasugrel	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
EFIENT	prasugrel	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
EGITROMB	clopidogrel	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
ELISKARDIA	prasugrel	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
ENANTYUM	dexketoprofen	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
FELDENE	piroxicam	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
FLAMEC	aceclofenac	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
FLECTOR	diclofenac	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
FLEMAC	aceclofenac	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
FLUGALIN	flurbiprofen	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
FORTEDOL	diclofenac	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
IBUMAX	ibuprofen	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
IBUPROFEN	ibuprofen	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
IBUSTAR	ibuprofen	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
INDOMETACINUM	indometacin	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
IPATON	ticlopidine	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
KALMOPYRIN	acetylsalicylic acid	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
KARDEGIC	acetylsalicylic acid	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)

KARDOGREL	clopidogrel	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
KERBERAN	clopidogrel	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
KETODEX	dexketoprofen	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
MELFEN	ibuprofen	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
MELODYN	meloxicam	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
MELOXAN	meloxicam	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
MELOXEP	meloxicam	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
MELOXICAM	meloxicam	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
MESULID	nimesulide	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
MOVALIS	meloxicam	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
NAPMEL	naproxen	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
NAPROSYN	naproxen	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
NEODOLPASSE	diclofenac	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
NIDOL	nimesulide	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
NOCLAUD	cilostazol	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
NOMIGRIN	sumatriptan, naproxen	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
NOVORUFEN	ibuprofen	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
NOFLAMEN	meloxicam	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
NUROFEN	ibuprofen	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
PANACTIV	ibuprofen	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
PEDEA	ibuprofen	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
PLAGREL	clopidogrel	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
PLAVIX	clopidogrel	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
PONMEL	mefenamic acid	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
RANTUDIL	acemetacin	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
RAPIDOPHEN	ibuprofen	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
RELIFEX	nabumetone	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
RHINATHIOL COLD	ibuprofen	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
RHEUMON	mefenamic acid	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
SKUDEXA	dexketoprofen	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
SERACTIL	dexibuprofen	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
SPEDIFEN	ibuprofen	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
STREPFEN	flurbiprofen	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
TABL. ANTIDOLO..	acetylsalicylic acid	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
TABL. CHINACIS.	acetylsalicylic acid	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
TICLID	ticlopidine	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
TROMBEX	clopidogrel	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
TROSICAM	meloxicam	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
UPTRAVI	selexipag	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
VOLTAREN	diclofenac	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)

XEFO	lornoxicam	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
XETERDUO	acetylsalicylic acid	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
XILOX	nimesulide	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
ZADEX	acemetacin	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
ZONTIVITY	vorapaxar	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)
ZYLLT	clopidogrel	trombocita-aggregáció gátló hatás	jelölje a kérdőíven (nem kizáró ok)

Táplálék kiegészítők

Nem befolyásolják az alkalmasságot az élelmiszerüzletekben, patikában, drogériában vásárolt táplálék kiegészítők és gyógyteák.

Ha nem hivatalos kereskedőtől szerez be ilyen készítményt, vigye magával a termék csomagolását vagy ismertetőjét, és mutassa meg a kivizsgáláskor.

Véralvadásgátlók

A véralvadást gátló (vérhígító) gyógyszer arra szolgál, hogy az arra hajlamos személyekben ne alakuljon ki vérrög a lábokban, a tüdőben vagy a test más részeiben. Ha a gyógyszer hatása alatt vért adna, jelentős véraláfutás vagy vérzés keletkezne.

Nem adhat vért, ha az alábbi listában szereplő gyógyszerrel kezelték. A kizárás a táblázatban megadott ideig tart.

ARIXTRA	fondaparinux	vérröggképződés megelőzésére
CLEXANE	enoxoparin	vérröggképződés megelőzésére
DABIGATRAN	dabigatran	vérröggképződés megelőzésére
DANENGO	dabigatran	vérröggképződés megelőzésére
COUMADIN	warfarin	vérröggképződés megelőzésére
ELIQUIS	apixaban	vérröggképződés megelőzésére
FRAGMIN	dalteparin	vérröggképződés megelőzésére
FRAXIPARINE	nadroparin	vérröggképződés megelőzésére
FRAXODI	nadroparin	vérröggképződés megelőzésére
HEPARIBENE	heparin	vérröggképződés megelőzésére
INHIXA	enoxoparin	vérröggképződés megelőzésére
JANTOVEN	warfarin	vérröggképződés megelőzésére
KARDATUXAN	rivaroxaban	vérröggképződés megelőzésére
LIXIANA	edoxaban	vérröggképződés megelőzésére
LOVENOX	enoxoparin	vérröggképződés megelőzésére
MARFARIN	warfarin	vérröggképződés megelőzésére
PRADAXA	dabigatran	vérröggképződés megelőzésére
RIVAROXABAN	rivaroxaban	vérröggképződés megelőzésére
SAVAYSA	edoxaban	vérröggképződés megelőzésére
SYNCUMAR	acenocoumarol	vérröggképződés megelőzésére
TELEXER	dabigatran	vérröggképződés megelőzésére
VESSEL-DUE	sulodexide	vérröggképződés megelőzésére
WARFARIN	warfarin	vérröggképződés megelőzésére
WARFILONE	warfarin	vérröggképződés megelőzésére
XERDOXO	rivaroxaban	vérröggképződés megelőzésére
XARELTO	rivaroxaban	vérröggképződés megelőzésére
XILTESS	rivaroxaban	vérröggképződés megelőzésére
ZIBOR	bemiparin	vérröggképződés megelőzésére

7 nap kizárás a szedés befejezése után

Vércukorszint csökkentők	A gyógyszer szedése nem befolyásolja a véradásra való alkalmasságot. Az alkalmasság a kezelt betegség állapotának függvénye. Lásd: Cukorbetegség
Vérnyomást csökkentők	A gyógyszer szedése nem befolyásolja a véradásra való alkalmasságot. Az alkalmasság a kezelt betegség állapotának függvénye. Lásd: Magas vérnyomás
Vitaminok	Vitaminok szedése nem befolyásolja a véradásra való alkalmasságot.

OLTÁSOK / VAKCINÁK

Élő kórokozót nem tartalmazó védőoltások

Hepatitis A-vírus fertőzés (HAV) (fertőző májgyulladás)	Élő kórokozót nem tartalmazó (nem kombinált) HAV elleni védőoltás (pl. Avaxim, Havrix, VAQTA) esetén az alkalmasság feltétele, hogy a véradásra jelentkező személy: <ul style="list-style-type: none"> • panaszmentes, • lázmentes.
---	---

Nem adhat vért, aki:

- **egy hónapon belül HAV/HBV kombinált oltás kapott (pl. Twinrix).**

A KIZÁRÁS AZ UTOLSÓ OLTÁST KÖVETŐ EGY HÓNAPIG (30 NAP) TART

Egészséges véradót miért kell kizárni, ha HAV elleni HBV kombinált oltást kap? A kizárás oka, hogy az oltás után egy ideig a vérmintából végzett fertőző betegség szűrővizsgálat (HBsAg) pozitív eredményt ad. Ez az eredmény semmilyen későbbi negatív vizsgálati eredményekkel nem írható felül!

Hepatitis B-vírus fertőzés (HBV) (fertőző májgyulladás)	Élő kórokozót nem tartalmazó HBV elleni védőoltás (pl. Engerix, Twinrix, HBVAXPRO) esetén az alkalmasság feltétele, hogy a véradásra jelentkező személy: <ul style="list-style-type: none"> • foglalkozási-, vagy utazási kockázat miatt megelőző céllal kapja az oltást (tehát biológiai baleset nem történt!), • panaszmentes, • lázmentes, • a legutolsó oltás óta legalább 30 nap eltelt.
---	--

Megjegyzés: Egészségügyi- és szociális dolgozók, vasúti alkalmazottak stb. munkába lépéskor vagy kampányszerűen kerülnek oltásra.

Nem adhat vért, aki:

- **egy hónapon belül HBV elleni oltást kapott.**

A KIZÁRÁS AZ UTOLSÓ OLTÁST KÖVETŐ EGY HÓNAPIG (30 NAP) TART

Egészséges véradót miért kell kizárni, ha HBV elleni oltást kap? A kizárás oka, hogy az oltás után egy ideig a vérmintából végzett fertőző betegség szűrővizsgálat (HBsAg) pozitív eredményt ad. Ez az eredmény semmilyen későbbi negatív vizsgálati eredménnyel nem írható felül!

Nem adhat vért, aki:

- **a HBV elleni oltást biológiai baleset miatt (pl. érintkezés beteg személy vérével, tüszúrásos baleset) kapta (pl. HIBIG, Hepatect, Umanbig, Engerix, Twinrix, HBVAXPRO)**

Lásd: Érintkezés beteg ember vérével

Rabies (veszettség)	<p>Élő kórokozót nem tartalmazó veszettség elleni védőoltás esetén (pl. Verorab) az alkalmasság feltétele, hogy a véradásra jelentkező személy:</p> <ul style="list-style-type: none"> • foglalkozási-, vagy utazási kockázat miatt megelőző céllal kapja az oltást (tehát állatharapás nem történt!) • panaszmentes, • lázmentes. <p><i>Megjegyzés: Az oltás napján tartson pihenőt, és ne jelentkezzen véradásra</i></p> <p>Nem adhat vért, aki:</p> <ul style="list-style-type: none"> • a veszettség elleni oltást állatharapás miatt kapta. <p>Lásd: Állatharapás</p>
Haemophilus influenzae fertőzés (Hib)	<p>Élő kórokozót nem tartalmazó Hib elleni védőoltás esetén (pl. INFANRIX-IPV + HIB) az alkalmasság feltétele, hogy a véradásra jelentkező személy:</p> <ul style="list-style-type: none"> • panaszmentes, • lázmentes. <p><i>Megjegyzés: Az oltás napján tartson pihenőt, és ne jelentkezzen véradásra</i></p>
Human Papilloma Virus fertőzés (HPV)	<p>Élő kórokozót nem tartalmazó HPV elleni védőoltás esetén (pl. Gardasil 9, Cervarix) az alkalmasság feltétele, hogy a véradásra jelentkező személy:</p> <ul style="list-style-type: none"> • panaszmentes, • lázmentes. <p><i>Megjegyzés: Az oltás napján tartson pihenőt, és ne jelentkezzen véradásra</i></p>
Influenza	<p>Élő kórokozót nem tartalmazó influenza elleni védőoltás esetén (pl. IFluart, 3Fluart, VAXIGRIP-Tetra, Agrippal, Foclivia, Fluenz-Tetra) az alkalmasság feltétele, hogy a véradásra jelentkező személy:</p> <ul style="list-style-type: none"> • panaszmentes, • lázmentes. <p><i>Megjegyzés: Az oltás napján tartson pihenőt, és ne jelentkezzen véradásra</i></p>
Japán encephalitis vírus fertőzés	<p>Élő kórokozót nem tartalmazó japán agyvelőgyulladás vírus elleni védőoltás esetén (pl. Ixiaro) az alkalmasság feltétele, hogy a véradásra jelentkező személy:</p> <ul style="list-style-type: none"> • panaszmentes, • lázmentes. <p><i>Megjegyzés: Az oltás napján tartson pihenőt, és ne jelentkezzen véradásra</i></p>
COVID-19	<p>A magyarországi oltási program keretében beadott alábbi COVID-19 elleni védőoltás: Comirnaty <Pfizer-BioNTech>; MODERNA; Vaxzevria <AstraZeneca-Oxford>; Szputnyik V; Sinopharm; Janssen <Johnson & Johnson> esetén az alkalmasság feltétele, hogy a véradásra jelentkező személy:</p> <ul style="list-style-type: none"> • panaszmentes, • lázmentes. <p><i>Megjegyzés: Az oltás után néhány napig tartson pihenőt, és ne jelentkezzen véradásra.</i></p>
Meningitisz (agyhártyagyulladás)	<p>Élő kórokozót nem tartalmazó agyhártyagyulladás elleni védőoltás esetén (pl. Nimenrix, Trumenba, Neisvac-C, Menveo, Meningitec, Menquadfi, Bexsero) az alkalmasság feltétele, hogy a véradásra jelentkező személy:</p> <ul style="list-style-type: none"> • panaszmentes, • lázmentes. <p><i>Megjegyzés: Az oltás napján tartson pihenőt, és ne jelentkezzen véradásra</i></p>
Diftéria	<p>Élő kórokozót nem tartalmazó torokgyík elleni védőoltás esetén (pl. Adacel, Di-Per-Te, Boostrix, INFANRIX-IPV + HIB, DULTAVAX) az</p>

(torokgyík)	<p>alkalmasság feltétele, hogy a véradásra jelentkező személy:</p> <ul style="list-style-type: none"> • panaszmentes, • lázmentes. <p><i>Megjegyzés: Az oltás napján tartson pihenőt, és ne jelentkezzen véradásra</i></p>
Pertussis (szamárköhögés)	<p>Élő kórokozót nem tartalmazó szamárköhögés elleni védőoltás esetén (pl. Di-Per-Te, Boostrix, INFANRIX-IPV + HIB, DULTAVAX) az alkalmasság feltétele, hogy a véradásra jelentkező személy:</p> <ul style="list-style-type: none"> • panaszmentes, • lázmentes. <p><i>Megjegyzés: Az oltás napján tartson pihenőt, és ne jelentkezzen véradásra</i></p>
Tetanusz	<p>Élő kórokozót nem tartalmazó tetanusz elleni védőoltás esetén (pl. Vacteta, Tetanol, Di-Per-Te, Boostrix, INFANRIX-IPV + HIB, DULTAVAX) az alkalmasság feltétele, hogy a véradásra jelentkező személy:</p> <ul style="list-style-type: none"> • panaszmentes, • lázmentes. <p><i>Megjegyzés: Megelőző oltás esetén az oltás napján tartson pihenőt, és ne jelentkezzen véradásra. Ha sérülés miatt kapta az oltást, a sérülés teljes gyógyulását meg kell várni.</i></p>
Tifusz	<p>Élő kórokozót nem tartalmazó tifusz elleni védőoltás esetén (pl. Typhim-VI) az alkalmasság feltétele, hogy a véradásra jelentkező személy:</p> <ul style="list-style-type: none"> • panaszmentes, • lázmentes. <p><i>Megjegyzés: Az oltás napján tartson pihenőt, és ne jelentkezzen véradásra</i></p>
Kolera	<p>Élő kórokozót nem tartalmazó kolera elleni vakcina esetén (pl. Dukoral) az alkalmasság feltétele, hogy a véradásra jelentkező személy:</p> <ul style="list-style-type: none"> • panaszmentes, • lázmentes. <p><i>Megjegyzés: Az oltás napján tartson pihenőt, és ne jelentkezzen véradásra</i></p>
Pneumónia (tüdőgyulladás)	<p>Élő kórokozót nem tartalmazó tüdőgyulladás elleni vakcina esetén (pl. Pneumovax-23, Prevenar-13, Synflorix) az alkalmasság feltétele, hogy a véradásra jelentkező személy:</p> <ul style="list-style-type: none"> • panaszmentes, • lázmentes. <p><i>Megjegyzés: Az oltás napján tartson pihenőt, és ne jelentkezzen véradásra</i></p>
Poliomyelitis (járványos gyermekbénulás)	<p>Élő kórokozót nem tartalmazó járványos gyermekbénulás elleni védőoltás esetén (pl. IMOVAX-POLIO, INFANRIX-IPV + HIB) az alkalmasság feltétele, hogy a véradásra jelentkező személy:</p> <ul style="list-style-type: none"> • panaszmentes, • lázmentes. <p>Lásd még: Élő legyengített kórokozót tartalmazó védőoltások</p> <p><i>Megjegyzés: Az oltás napján tartson pihenőt, és ne jelentkezzen véradásra</i></p>
Herpes zosterfertőzés (övsömör)	<p>Élő kórokozót nem tartalmazó övsömör elleni védőoltás esetén (pl. SHINGRIX) az alkalmasság feltétele, hogy a véradásra jelentkező személy:</p> <ul style="list-style-type: none"> • panaszmentes, • lázmentes. <p>Lásd még: Élő legyengített kórokozót tartalmazó védőoltások</p> <p><i>Megjegyzés: Az oltás napján tartson pihenőt, és ne jelentkezzen véradásra</i></p>

Kullancs-encefalitis (kullancs által terjesztett vírusos agyvelőgyulladás)	<p>Élő kórokozót nem tartalmazó kullancs által terjesztett vírusos agyvelőgyulladás elleni védőoltás esetén (pl. Encepur, FSME-IMMUN) az alkalmasság feltétele, hogy a véradásra jelentkező személy:</p> <ul style="list-style-type: none"> • természet közeli életmódból eredő kockázat miatt, megelőző céllal kapta az oltást (tehát kullancs-csípés az oltás előtt egy hónappal nem történt!), • panaszmentes, • lázmentes. <p><i>Megjegyzés: Az oltás napján tartson pihenőt, és ne jelentkezzen véradásra</i></p> <p>Nem adhat vért, ha:</p> <ul style="list-style-type: none"> • az oltás előtt egy hónapon belül kullancsot távolítottak el. <p>Lásd: Kullancs-csípés</p>
--	---

Élő legyengített kórokozót tartalmazó védőoltások	
BCG	<p>Nem adhat vért, aki</p> <ul style="list-style-type: none"> • tuberkulózis (TBC) ellen, élő, legyengített kórokozót tartalmazó védőoltást kapott (pl. SSI BCG, BCG VACCINE AJV) <p><i>A KIZÁRÁS AZ OLTÁST KÖVETŐ EGY HÓNAPIG (30 NAP) TART</i></p>
Herpes zoster fertőzés (övsömör)	<p>Nem adhat vért, aki</p> <ul style="list-style-type: none"> • övsömör ellen, élő, legyengített kórokozót tartalmazó védőoltást kapott (pl. ZOSTAVAX). <p><i>A KIZÁRÁS AZ OLTÁST KÖVETŐ EGY HÓNAPIG (30 NAP) TART</i></p>
Morbilli (kanyaró)	<p>Nem adhat vért, aki</p> <ul style="list-style-type: none"> • kanyaró ellen, élő legyengített kórokozót tartalmazó védőoltást kapott (pl. M-M-RVAXPRO, PRIORIX-MMR, PRIORIX TERA). <p><i>A KIZÁRÁS AZ OLTÁST KÖVETŐ EGY HÓNAPIG (30 NAP) TART</i></p>
Poliomyelitis (járványos gyermekbénulás)	<p>Nem adhat vért, aki</p> <ul style="list-style-type: none"> • járványos gyermekbénulás ellen, élő, legyengített kórokozót tartalmazó szájon át adott vakcinációt kapott (pl.Sabin-csepp). <p><i>A KIZÁRÁS AZ OLTÁST KÖVETŐ EGY HÓNAPIG (30 NAP) TART</i></p>
Parotis epidemica (mumpsz)	<p>Nem adhat vért, aki</p> <ul style="list-style-type: none"> • mumpsz ellen, élő, legyengített kórokozót tartalmazó védőoltást kapott (pl. M-M RVAXPRO, PRIORIX-MMR). <p><i>A KIZÁRÁS AZ OLTÁST KÖVETŐ EGY HÓNAPIG (30 NAP) TART</i></p>
Rubeola (rőzsahimlő)	<p>Nem adhat vért, aki:</p> <ul style="list-style-type: none"> • rőzsahimlő ellen, élő, legyengített kórokozót tartalmazó védőoltást kapott (pl. M-M RVAXPRO, PRIORIX-MMR). <p><i>A KIZÁRÁS AZ OLTÁST KÖVETŐ EGY HÓNAPIG (30 NAP) TART</i></p>
Rotavirus diarrhoea	<p>Csak csecsemőknek adják. Ha valamilyen okból felnőtt kapná, nem adhat vért.</p> <p><i>A KIZÁRÁS AZ OLTÁST KÖVETŐ EGY HÓNAPIG (30 NAP) TART</i></p>
Sárgaláz	<p>Nem adhat vért, aki:</p> <ul style="list-style-type: none"> • sárgaláz ellen, élő, legyengített kórokozót tartalmazó védőoltást kapott (pl. Stamaril). <p><i>A KIZÁRÁS AZ OLTÁST KÖVETŐ EGY HÓNAPIG (30 NAP) TART</i></p>
Varicella (bárányhimlő)	<p>Nem adhat vért, aki</p> <ul style="list-style-type: none"> • bárányhimlő ellen, élő, legyengített kórokozót tartalmazó védőoltást kapott (pl. Varilrix, Varivax). <p><i>A KIZÁRÁS AZ OLTÁST KÖVETŐ EGY HÓNAPIG (30 NAP) TART</i></p>

UTAZÁS, LAKÓHELY, SZÜLETÉSI HELY

Külföldi tartózkodás

A világ egyes országaiban nagy kockázatot jelentenek bizonyos fertőző betegségek. Ahol nagy a veszélye rovarok, állatok vagy emberek által terjesztett betegségeknek, még akkor is megfertőződhet, ha óvintézkedéseket tesz ennek megelőzésére.

Egyes betegségeknek a fertőzés nem vehető észre. Lehetséges, hogy Ön jól érzi magát, alig van tünete azonban mégis olyan fertőzést hordozhat, amely a vérén keresztül áterjedhet a betegre.

Akik fertőzőbetegség szempontjából kockázatos területen születtek, éltek vagy tartózkodtak, a véradás előtt a kockázatnak megfelelően különböző ideig várakozni kénytelenek, vagy véglegesen nem adhatnak vért.

Kockázatosnak kell tekinteni a 24 óránál hosszabb egybefüggő időtartamot. Ebbe beletartozik a szárazföldi utazás, vagy az országban kikötő hajó is. A 24 órába nem számít bele a repülőtéri tranzit várakozás, ha mindvégig légkondicionált helyiségben tartózkodott.

Lásd: Országok kockázati besorolása

Országok kockázati besorolása

Ország	Megjegyzés	Kockázati tényező	Kizárás idő hossza	Kockázat kezdete
Afganisztán		Malária	180 nap	Folyamatos kockázat
Åland	fennhatóság: Finnország	Nyomon követett ország		lásd: EPAlarm lista
Albánia		Nyomon követett ország		lásd: EPAlarm lista
Algéria		Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Amerikai Csendes-óceáni-szig.	fennhatóság: Egyesült Államok	Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Amerikai Egyesült Államok	lásd: Egyesült Államok			
Amerikai Szamoa	fennhatóság: Egyesült Államok	Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Amerikai Virgin-szigetek *	fennhatóság: Egyesült Államok	Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Andorra		Nyomon követett ország		lásd: EPAlarm lista
Angola		Malária	180 nap	Folyamatos kockázat
Anguilla	fennhatóság: Egyesült Királyság	Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Antarktisz		Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Antigua és Barbuda		Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Argentína		Chagas	180 nap	Folyamatos kockázat
Aruba	fennhatóság: Hollandia	Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Ausztrália		Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Ausztria		Nyomon követett ország		lásd: EPAlarm lista
Azerbajdzsán		Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Azori-szigetek	fennhatóság: Portugália	Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Bahama-szigetek		Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Bahrein		Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Banglades		Malária	180 nap	Folyamatos kockázat
Barbados		Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Belarusz köztársaság	lásd: Fehéroroszország			

Belgium		Nyomon követett ország	lásd: EPAlarm lista
Belize		Chagas 180 nap	Folyamatos kockázat
Benin		Malária 180 nap	Folyamatos kockázat
Bermuda	fennhatóság: Egyesült Királyság	Vírusos láz 30 nap	Folyamatos kockázat
Bhután		Vírusos láz 30 nap	Folyamatos kockázat
Bissau-Guinea		Malária 180 nap	Folyamatos kockázat
Bolívia		Malária és Chagas 180 nap	Folyamatos kockázat
Bonaire	fennhatóság: Hollandia	Vírusos láz 30 nap	Folyamatos kockázat
Bosznia-Hercegovina		Nyomon követett ország	lásd: EPAlarm lista
Botswana		Malária 180 nap	Folyamatos kockázat
Bouvet-sziget	fennhatóság: Norvégia	Vírusos láz 30 nap	Folyamatos kockázat
Brazília		Malária és Chagas 180 nap	Folyamatos kockázat
Brit Indiai-óceáni terület	fennhatóság: Egyesült Királyság	Vírusos láz 30 nap	Folyamatos kockázat
Brit Virgin-szigetek *	fennhatóság: Egyesült Királyság	Vírusos láz 30 nap	Folyamatos kockázat
Brunei		Vírusos láz 30 nap	Folyamatos kockázat
Bulgária		Nyomon követett ország	lásd: EPAlarm lista
Burkina Faso		Malária 180 nap	Folyamatos kockázat
Burma	lásd: Mianmar		
Burundi		Malária 180 nap	Folyamatos kockázat
Chile		Chagas 180 nap	Folyamatos kockázat
Ciprus		Nyomon követett ország	lásd: EPAlarm lista
Comore-szigetek		Malária 180 nap	Folyamatos kockázat
Cook-szigetek	fennhatóság: Új-Zéland	Vírusos láz 30 nap	Folyamatos kockázat
Costa Rica		Chagas 180 nap	Folyamatos kockázat
Curaçao	fennhatóság: Hollandia	Vírusos láz 30 nap	Folyamatos kockázat
Csád		Malária 180 nap	Folyamatos kockázat
Csehország		Nyomon követett ország	lásd: EPAlarm lista
Dánia		Nyomon követett ország	lásd: EPAlarm lista
Dél-Afrika		Malária 180 nap	Folyamatos kockázat
Déli-Georgia és Déli-Sandwich-sz.	fennhatóság: Egyesült Királyság	Vírusos láz 30 nap	Folyamatos kockázat
Dél-Korea	lásd: Koreai Köztársaság		
Dél-Szudán		Malária 180 nap	Folyamatos kockázat
Dominikai Közösség		Vírusos láz 30 nap	Folyamatos kockázat
Dominikai Köztársaság		Malária 180 nap	Folyamatos kockázat
Dzsibuti		Malária 180 nap	Folyamatos kockázat
Ecuador		Malária és Chagas 180 nap	Folyamatos kockázat
Egyenlítői-Guinea		Malária 180 nap	Folyamatos kockázat
Egyesült Államok	más név: USA	Vírusos láz 30 nap	Folyamatos kockázat
Egyesült Arab Emírségek		Vírusos láz 30 nap	Folyamatos kockázat

Egyesült Királyság *		Nyomon követett ország	lásd: EPAlarm lista
Egyiptom		Vírusos láz 30 nap	Folyamatos kockázat
Elefántcsontpart		Malária 180 nap	Folyamatos kockázat
Eritrea		Malária 180 nap	Folyamatos kockázat
Eswatini	lásd: Szváziföld		
Északi-Mariana-szigetek *	fennhatóság: Egyesült Államok	Vírusos láz 30 nap	Folyamatos kockázat
Észak-Korea	lásd: Koreai Népi Dem. Közt.		
Észak-Macedónia	volt: Macedónia	Nyomon követett ország	lásd: EPAlarm lista
Észtország		Nyomon követett ország	lásd: EPAlarm lista
Etiópia		Malária 180 nap	Folyamatos kockázat
Falkland-szigetek (Malvinas)	fennhatóság: Egyesült Királyság	Vírusos láz 30 nap	Folyamatos kockázat
Fehéroroszország		Vírusos láz 30 nap	Folyamatos kockázat
Feröer	fennhatóság: Dánia	Nyomon követett ország	lásd: EPAlarm lista
Fidzsi		Vírusos láz 30 nap	Folyamatos kockázat
Finnország		Nyomon követett ország	lásd: EPAlarm lista
Francia déli területek	fennhatóság: Franciaország	Vírusos láz 30 nap	Folyamatos kockázat
Francia Guyana	fennhatóság: Franciaország	Malária és Chagas 180 nap	Folyamatos kockázat
Francia Polinézia *	fennhatóság: Franciaország	Vírusos láz 30 nap	Folyamatos kockázat
Franciaország		Nyomon követett ország	lásd: EPAlarm lista
Fülöp-szigetek		Malária 180 nap	Folyamatos kockázat
Gabon		Malária 180 nap	Folyamatos kockázat
Gambia		Malária 180 nap	Folyamatos kockázat
Georgia	lásd: Grúzia		
Ghána		Malária 180 nap	Folyamatos kockázat
Gibraltár	fennhatóság: Egyesült Királyság	Nyomon követett ország	lásd: EPAlarm lista
Görögország		Nyomon követett ország	lásd: EPAlarm lista
Grenada		Vírusos láz 30 nap	Folyamatos kockázat
Grönland	fennhatóság: Dánia	Vírusos láz 30 nap	Folyamatos kockázat
Grúzia		Vírusos láz 30 nap	Folyamatos kockázat
Guadeloupe	fennhatóság: Franciaország	Vírusos láz 30 nap	Folyamatos kockázat
Guam	fennhatóság: Egyesült Államok	Vírusos láz 30 nap	Folyamatos kockázat
Guatemala		Malária és Chagas 180 nap	Folyamatos kockázat
Guernsey	fennhatóság: Egyesült Királyság	Nyomon követett ország	lásd: EPAlarm lista
Guinea		Malária 180 nap	Folyamatos kockázat
Guinea-Bissau	lásd: Bissau-Guinea		
Guyana		Malária és Chagas 180 nap	Folyamatos kockázat
Haiti		Malária 180 nap	Folyamatos kockázat
Heard-sziget és McDonald-szig.	fennhatóság: Ausztrália	Vírusos láz 30 nap	Folyamatos kockázat
Holland-Antillák *	fennhatóság: Hollandia	Vírusos láz 30 nap	Folyamatos kockázat
Hollandia		Nyomon követett ország	lásd: EPAlarm lista

Honduras		Malária és Chagas	180 nap	Folyamatos kockázat
Hongkong	fennhatóság: Kína Különl. Ter.	Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Horvátország		Nyomon követett ország		lásd: EPAlarm lista
Húsvét szigetek	fennhatóság: Chile	Malária	180 nap	Folyamatos kockázat
India		Malária	180 nap	Folyamatos kockázat
Indonézia		Malária	180 nap	Folyamatos kockázat
Irak		Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Irán		Malária	180 nap	Folyamatos kockázat
Írország		Nyomon követett ország		lásd: EPAlarm lista
Izland		Nyomon követett ország		lásd: EPAlarm lista
Izrael		Nyomon követett ország		lásd: EPAlarm lista
Jamaica		Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Japán		Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Jemen		Malária	180 nap	Folyamatos kockázat
Jersey	fennhatóság: Egyesült Királyság	Nyomon követett ország		lásd: EPAlarm lista
Jordánia		Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Kajmán-szigetek	fennhatóság: Egyesült Királyság	Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Kambodzsa		Malária	180 nap	Folyamatos kockázat
Kamerun		Malária	180 nap	Folyamatos kockázat
Kanada		Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Kanári-szigetek	fennhatóság: Spanyolország	Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Karácsony-sziget	fennhatóság: Ausztrália	Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Katar		Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Kazahsztán		Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Kelet-Timor	volt: Timor	Malária	180 nap	Folyamatos kockázat
Kenya		Malária	180 nap	Folyamatos kockázat
Kína		Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Kirgizisztán		Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Kiribati *		Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Kókusz (Keeling)-szigetek	fennhatóság: Ausztrália	Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Kolumbia		Malária és Chagas	180 nap	Folyamatos kockázat
Kongói Demokratikus Közt.	volt: Zaire	Malária	180 nap	Folyamatos kockázat
Kongói Köztársaság	volt: Kongo-Brazzavile	Malária	180 nap	Folyamatos kockázat
Koreai Köztársaság	más név: Dél-Korea	Malária	180 nap	Folyamatos kockázat
Koreai Népi Demokratikus Közt.	más név: Észak-Korea	Malária	180 nap	Folyamatos kockázat
Koszovó		Nyomon követett ország		lásd: EPAlarm lista
Közép-afrikai Köztársaság		Malária	180 nap	Folyamatos kockázat
Kuba		Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Kuvait		Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Laosz		Malária	180 nap	Folyamatos kockázat

Lengyelország		Nyomon követett ország	lásd: EPAlarm lista
Lesotho		Vírusos láz	30 nap
Lettország		Nyomon követett ország	lásd: EPAlarm lista
Libanon		Vírusos láz	30 nap
Libéria		Malária	180 nap
Líbia		Vírusos láz	30 nap
Liechtenstein		Nyomon követett ország	lásd: EPAlarm lista
Litvánia		Nyomon követett ország	lásd: EPAlarm lista
Luxemburg		Nyomon követett ország	lásd: EPAlarm lista
Macedónia	lásd: Észak-Macedónia		
Madagaszkár		Malária	180 nap
Madeira	fennhatóság: Portugália	Vírusos láz	30 nap
Magyarország		Nyomon követett ország	lásd: EPAlarm lista
Makaó	fennhatóság: Kína Különl. Ter.	Vírusos láz	30 nap
Malajzia		Malária	180 nap
Malawi		Malária	180 nap
Maldív-szigetek		Vírusos láz	30 nap
Mali		Malária	180 nap
Málta		Nyomon követett ország	lásd: EPAlarm lista
Man	fennhatóság: Egyesült Királyság	Nyomon követett ország	lásd: EPAlarm lista
Marokkó		Vírusos láz	30 nap
Marshall-szigetek		Vírusos láz	30 nap
Martinique	fennhatóság: Franciaország	Vírusos láz	30 nap
Mauritánia		Malária	180 nap
Mauritius		Vírusos láz	30 nap
Mayotte	fennhatóság: Franciaország	Vírusos láz	30 nap
Mexikó		Malária és Chagas	180 nap
Mianmar	volt: Burma	Malária	180 nap
Mikronézia		Vírusos láz	30 nap
Moldova		Vírusos láz	30 nap
Monaco		Vírusos láz	30 nap
Mongólia		Vírusos láz	30 nap
Montenegró		Nyomon követett ország	lásd: EPAlarm lista
Montserrat	fennhatóság: Egyesült Királyság	Vírusos láz	30 nap
Mozambik		Malária	180 nap
Nagy-Britannia	lásd: Egyesült Királyság		
Namíbia		Malária	180 nap
Nauru		Vírusos láz	30 nap
Németország		Nyomon követett ország	lásd: EPAlarm lista
Nepál		Malária	180 nap

Nicaragua		Malária és Chagas	180 nap	Folyamatos kockázat
Niger		Malária	180 nap	Folyamatos kockázat
Nigéria		Malária	180 nap	Folyamatos kockázat
Niue	fennhatóság: Új-Zéland	Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Norfolk-sziget	fennhatóság: Ausztrália	Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Norvégia		Nyomon követett ország		lásd: EPAlarm lista
Nyugat-Szahara		Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Olaszország		Nyomon követett ország		lásd: EPAlarm lista
Omán		Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Oroszország		Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Örményország		Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Pakisztán		Malária	180 nap	Folyamatos kockázat
Palau		Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Palesztin Nemzeti Hatóság		Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Panama		Malária és Chagas	180 nap	Folyamatos kockázat
Pápua Új-Guinea Füg. Állam		Malária	180 nap	Folyamatos kockázat
Paraguay		Chagas	180 nap	Folyamatos kockázat
Peru		Malária és Chagas	180 nap	Folyamatos kockázat
Pitcairn-szigetek	fennhatóság: Egyesült Királyság	Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Portugália		Nyomon követett ország		lásd: EPAlarm lista
Puerto Rico	fennhatóság: Egyesült Államok	Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Réunion	fennhatóság: Franciaország	Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Románia		Nyomon követett ország		lásd: EPAlarm lista
Ruanda		Malária	180 nap	Folyamatos kockázat
Saba	fennhatóság: Franciaország	Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Saint Kitts és Nevis		Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Saint Lucia		Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Saint Vincent és Grenadine-szig.		Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Saint-Barthélemy	fennhatóság: Franciaország	Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Saint-Eustasius (Statia)	fennhatóság: Hollandia	Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Saint-Martin	fennhatóság: Franciaország	Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Saint-Pierre és Miquelon	fennhatóság: Franciaország	Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Salamon-szigetek		Malária	180 nap	Folyamatos kockázat
Salvador		Chagas	180 nap	Folyamatos kockázat
San Marino		Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
São Tomé és Príncipe		Malária	180 nap	Folyamatos kockázat
Seychelle-szigetek		Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Sierra Leone		Malária	180 nap	Folyamatos kockázat
Sint Maarten	fennhatóság: Hollandia	Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Spanyolország		Nyomon követett ország		lásd: EPAlarm lista

Srí Lanka	volt: Ceylon	Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Suriname		Malária és Chagas	180 nap	Folyamatos kockázat
Svájc		Nyomon követett	ország	lásd: EPAlarm lista
Svalbard	fennhatóság: Norvégia	Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Svédország		Nyomon követett	ország	lásd: EPAlarm lista
Szamoá		Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Szaúd-Arábia		Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Szenegál		Malária	180 nap	Folyamatos kockázat
Szent Ilona	fennhatóság: Egyesült Királyság	Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Szerbia		Nyomon követett	ország	lásd: EPAlarm lista
Szingapúr		Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Szíria		Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Szlovákia		Nyomon követett	ország	lásd: EPAlarm lista
Szlovénia		Nyomon követett	ország	lásd: EPAlarm lista
Szomália		Malária	180 nap	Folyamatos kockázat
Szudán		Malária	180 nap	Folyamatos kockázat
Szvázi föld		Malária	180 nap	Folyamatos kockázat
Tádzsikisztán		Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Tajvan	fennhatóság: Kína Különl. Ter.	Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Tanzánia		Malária	180 nap	Folyamatos kockázat
Thaiföld		Malária	180 nap	Folyamatos kockázat
Timor	lásd: Kelet-timor			
Togo		Malária	180 nap	Folyamatos kockázat
Tokelau-szigetek	fennhatóság: Új-Zéland	Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Tonga		Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Törökország		Nyomon követett	ország	lásd: EPAlarm lista
Trinidad és Tobago		Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Tunézia		Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Turks- és Caicos-szigetek	fennhatóság: Egyesült Királyság	Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Tuvalu		Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Türkmenisztán		Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Uganda		Malária	180 nap	Folyamatos kockázat
Új-Kaledónia	fennhatóság: Franciaország	Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Új-Zéland		Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Ukrajna		Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Uruguay		Chagas	180 nap	Folyamatos kockázat
USA	lásd: Egyesült Államok			
Üzbegisztán		Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Vanuatu		Malária	180 nap	Folyamatos kockázat
Vatikan		Nyomon követett	ország	lásd: EPAlarm lista

Venezuela		Malária és Chagas	180 nap	Folyamatos kockázat
Vietnám		Malária	180 nap	Folyamatos kockázat
Virgin-szigetek	lásd: Am.- v. Brit Virgin-szig.			
Wake-sziget	fennhatóság: Egyesült Államok	Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Wallis és Futuna	fennhatóság: Franciaország	Vírusos láz	30 nap	Folyamatos kockázat
Zaire	lásd: Kongói Dem. Közt.			
Zambia		Malária	180 nap	Folyamatos kockázat
Zimbabwe		Malária	180 nap	Folyamatos kockázat
Zöld-foki-szigetek		Malária	180 nap	Folyamatos kockázat
*SZIGETCSOPORTOK	Amerikai Virgin-szigetek: St. Thomas, St. John, St. Croix és Water Island			
	Brit Virgin szigetek: Tortola, Virgin Gorda, Anegada, Jost Van Dyke			
	Egyesült Királyság: Anglia, Észak-Írország, Skócia, Wales; Man; Csatorna-szigetek (Jersey)			
	Északi-Mariana-szigetek: Saipan, Tinian and Rota Island			
	Francia Polinézia: Társaság-szigetek, (Tahiti, Ahe, Bora Bora, Hiva Oa, Huahine, Maiao, Maupiti, Mehetia, Moorea, Nuku Hiva, Raiatea, Tahaa, Tetiaroa, Tubuai, Tupai) Tamotu-szigetek, Ausztrál-szigetek, Marquises-szigetek, Gambier-szigetek			
	Holland-Antillák (a táblázatban lásd önállóan is): Aruba, Bonaire, Curaçao, St.-Eustasius, Sint Maarten			
	Kiribati (Gilbert Islands): Tarawa, Tabuaeran, Banaba			

A HETENTE FRISSÜLŐ EPALARM LISTÁT KÜLÖN FÁJLBAN TALÁLJA AZ OVSz HONLAPJÁN

Mit jelent az, hogy egy országot az OVSz nyomon követ?
Milyen országok kerülnek az EPAlarm listára?

Az Országos Vérellátó Szolgálat Minősegbiztosítási Igazgatósága nyomon követi a járványügyi helyzetre vonatkozó nemzetközi értesítéseket, például az Európai Betegségmegelőzési és Járványvédelmi Központ (ECDC) fertőzőbetegség-figyelői és gyorsreagáló rendszerének jelzéseit. A nemzetközi jelzések alapján az EU tagállamokra és az azokkal határos országokra vonatkozóan hetente frissül az izeltlábúak által terjesztett vírusos lázak – elsősorban, de nem kizárólag Nyugat-Nílusi láz (WNV) – időszakos előfordulásának listája (EPAlarm lista).

ELŐKÉSZÜLET A VÉRADÁSRA

Szabadidő biztosítása	A véradás időtartama 30-45 perc Ez az idő az adatfelvételtől vérvétel bejezéséig szükséges. Amennyiben torlódás van, a várakozási időt is be kell kalkulálni. Ennek kivédésére javasoljuk, hogy foglaljon időpontot: https://www.ovsz.hu/hu/ver/veradasok
Évés, ivás, gyógyszerek	A véradásra vonatkozó szabályok különböznek az orvosi laboratóriumok mintavételi szabályaitól. Míg laboratóriumi vizsgálatoknál követelmény, hogy reggel éhgyomorral érkezzenek a betegek, addig a véradásnál ezzel ellentétben azt kérjük, hogy: <ul style="list-style-type: none"> • a szokásos mértékben táplálkozzon, de lehetőleg kerülje a zsíros ételeket, • igyon bőségesen (legalább fél-egy liter) alkoholmentes folyadékot még a jelentkezés előtt, • gyógyszereit az előírásoknak megfelelően vegye be. A véradás előtt minden véradó kap egy csokoládés nápolyi szeletet és fél liter ásványvizet, ezeket lehetőleg még a véradás előtt fogyassza el.
Kávét, cigaretta, rágógumi	Kávét szokásainak megfelelően szabadon fogyaszthat. Cigaretta, rágógumi a véradás helyszínén nem szabad. Ha rágógumit rág, akkor helyesen teszi, ha még a jelentkezés előtt kidobja, mert a véradás során biztonsági okból úgyis meg fogják erre kérni.
Öltözék, használati tárgyak	Lehetőleg könnyű, karját a vérnyomásméréshez könnyen szabadabbá tehető öltözetet viseljen. Csak a legszükségesebb tárgyait hozza magával. Amit csak lehet, tegyen a táskájába.
Igazolványok bekészítése	Személyazonosító igazolvány, lakcímkártya, TAJ-kártya. Részletesen lásd: Adatfelvétel
Mobil telefon, zenehallgatás	Nem szükséges a telefonokat kikapcsolni, de kérjük, hogy a vérgyűjtési helyiségben állítsák rezgőre. Amíg várakozik, rövid telefont fogadhat, azonban amikor a vér lebecsajtása történik, erre nem lesz lehetősége. Összességében kérjük, vegye figyelembe, hogy a vérvételt végző kollegák nagy felelősségű, komoly koncentrációt igénylő munkát végeznek.

A VÉRADÁS FOLYAMATA

Általános tudnivalók

Fontos! A véradás során bármikor kérdéseket tehet fel, és a véradási szándékától bármikor elállhat. Megkérjük, hogy kérdőívben nyilatkozzon egészségi állapotáról, szokásairól, életének a véradás szempontjából fontos eseményeiről. A kérdőívben lévő kérdések megválaszolása a véradás feltétele. Ha valamelyik válaszban bizonytalan, a kivizsgálást végző munkatársunkkal lehetősége lesz azt megbeszélni.

Adatfelvétel

Személyazonosítás	<p>Minden alkalommal eredeti és érvényes arcképes okmányt kérünk bemutatni.</p> <p>Elfogadható okmányok:</p> <ul style="list-style-type: none">• személyazonosító igazolvány,• útlevel,• kártya formájú vezetői engedély,• diákigazolvány,• fegyveres testület azonosító igazolványa. <p><i>(Amennyiben a személyazonosító okmányt nem magyar hatóság állította ki, az első jelentkezéskor csak mintaadás történik, véradás 180 nap múlva lehetséges)</i></p>
Lakóhely	<p>Az állandó lakcím (lakóhely) rögzítéséhez, és módosításához eredeti és érvényes okmány szükséges.</p> <p>Elfogadható okmány:</p> <ul style="list-style-type: none">• lakcímkártya,• az Országos Idegenrendészeti Főigazgatóság által kiadott QR kódos szállásigazolás papír alapon leadva <i>(első jelentkezéskor csak mintaadás történik, véradás 180 nap múlva lehetséges)</i>
Levelezési cím	<p>Levelezési cím lehet:</p> <ul style="list-style-type: none">• az állandó lakcím (a lakcímkártyán szereplő lakóhely),• a tartózkodási hely (a lakcímkártyán szereplő tartózkodási hely),• szabadon megjelölt magyarországi cím, ahova levél küldhető (a levelezési címét véradásonként szabadon változtathatja).
TAJ szám	<p>Az informatikai rendszerben még nem szereplő véradók TAJ száma csak az eredeti okmányról, vagy annak optikai másolata alapján (ide értve a mobiltelefonos fényképet is) rögzíthető vagy javítható.</p> <p>Elfogadható okmányok:</p> <ul style="list-style-type: none">• TAJ-kártya (hatósági bizonyítvány vagy igazolvány),• OEP által kiadott Európai Egészségbiztosítási Kártya,• TAJ-számot is tartalmazó érvényes fegyveres testületi igazolvány,• nem magyar állampolgárok és külföldön élő magyar állampolgárok esetén, TAJ hiányában, azonosító számmal rendelkező, egészségbiztosítási jogviszonyát igazoló irat. <p>Visszatérő véradók más módon is megadhatják a TAJ-számot (például írott formában).</p> <p>Azoknak a véradók, akiknek nincs TAJ-számuk, értelemszerűen nem kapják meg azokat az igazolásokat, értesítéseket, amelyeket a TAJ számmal rendelkező véradók esetén az EESZT-be töltnék.</p>

A véradás előtti kötelező nyilatkozatok

Kötelező nyilatkozat

Felelősségteljes nyilatkozatát kérjük arról, hogy vére gyógyításra alkalmas.

A véradás feltételként hozzájárulását kérjük, hogy Országos Vérellátó Szolgálat (OVSz) vagy az általa szerződésben megbízott intézet Öntől **vért vegyen**, vérmintáiból **az előírt vizsgálatokat elvégezze**, személyi- és egészségügyi **adatait** az adatkezelési tájékoztatóban leírtak szerint **kezelje**.

Adatok átadása

Nyilatkozatát kérjük arról, hogy hozzájárul-e ahhoz, hogy az OVSz a megkereséséhez szükséges **adatait felhasználja, illetve átadja** az alábbi célokra (a hozzájárulás megadás nem feltétele a véradásnak):

- véradás szervezése;
- különleges vércsoport tulajdonságú véradók felkutatása;
- kedvezmény, megbecsülés vagy jutalmazás elnyerése;
- társadalmi reklámok, tájékoztatók küldése.

A véradás előtti kötelező kérdőív

Általános kockázatfelmérő kérdések:

Jelenleg egészségesnek érzi magát?

Tervezi-e, hogy a mai nap veszélyes tevékenységet végez *(pl. munka a magasban, extrém sport)*?

Ha korábban adott már vért, a véradása után volt-e panasza, rosszullete?

Élete során volt-e életveszélyes allergiás reakciója (anafilaxia)? *(pl. gyógyszerre, rovarcsípésre)*?

Élete során bármikor használt-e intravénás kábítószer vagy olyan injekciót, amit nem orvos írt fel?

Szexuális életvitele miatt nagyobb-e a kockázata annak, hogy fertőző betegséget kap?

(pl. rendszeres szexuális kapcsolat pénzért-, kábítószerért cserébe; alkalmi ismerősökkel; prostituáltakkal, vagy rendszeres szexuális kapcsolat fertőzés átvitel szempontjából kockázatos partnerrel)

Transzfúzióra, szervátültetésre, örökletes tényezőkre vonatkozó kérdések:

Élete során kapott-e transzfúziót *(vért, vérkészítményt)*?

Volt-e szövet-, szervátültetése? Élete során kapott-e emberi eredetű hormont *(pl. növekedési hormon)*?

Tud-e arról, hogy vérrokonai között előfordult a Creutzfeldt-Jakob betegség?

Születéskori nemét okmányjaiban megváltoztatták-e?

Külföldi tartózkodással kapcsolatos kérdések:

Az utóbbi egy évben járt-e külföldön?

Trópusi országban született-e, vagy élt-e legalább 6 hónapot összefüggően trópusi országban?

Bármelyik külföldi tartózkodása alatt vagy hazatérés után 6 hónapon belül volt-e magas láza?

Élt-e 1980 és 1996 között az Egyesült Királyságban legalább 1 évet összefüggően?

Gyógyszer szedésére vonatkozó kérdések:

Jelenleg szed-e valamilyen gyógyszert?

Szedte-e a tájékoztatóban szereplő gyógyszerek valamelyikét? *(Kérjük, tekintse át a Gyógyszerlistát!)*

Jelenlegi vagy korábbi betegségeire vonatkozó kérdések:

Szív- és érrendszeri betegség (pl. vérnyomásbetegség, mellkasi fájdalmak, szívinfarktus, stroke)

Vérképzőszervi-, immunrendszeri betegség (pl. véralvadási zavar, vérzékenység, trombózis, embólia)

Hormonbetegség (pl. pajzsmirigybetegség, mellékvese-betegség, cukorbetegség)

Idegrendszeri betegség (pl. ismételt ájulások, epilepszia, görcsös rohamok)

Rosszindulatú betegség (pl. leukémia; szerveket, szöveteket érintő daganat)

Légzőszerveket érintő betegség (pl. tüdőbetegség, TBC, asztma)

Gyomor- és bélbetegség; vesebetegség (pl. gyomorfekély, lisztérzékenység, gyulladós bélbetegség)

Fertőző betegség (fertőző májgyulladás <HAV, HBV, HCV>, szifilisz, malária, Chagas-betegség, babesiosis, Leishmania-fertőzés, HIV, HTLV I/II, egyéb fertőző betegség)

Volt-e olyan egyéb betegsége, ami a fentiekbe nem sorolható?

Fél éven belüli eseményekre vonatkozó kérdések:

Élt-e fertőző beteg közvetlen környezetében? (TBC; hepatitis B; himlő; kanyaró stb.)

Tetoválták-e? Volt-e füllyukasztása, testékszer-behelyezése, akupunktúrás kezelése?

Átesett-e műtéten, endoszkópos vizsgálaton (gyomor-, béltükrözés)?

Harapta-e meg ismeretlen, vagy vadon élő állat? Volt-e kullancs-csípése?

Volt-e kitéve vérrel átvihető fertőzés fokozott kockázatának?

(pl. alkalmi szexuális kapcsolata volt fertőzésátvitel szempontjából kockázatos partnerrel;

HBV/HCV/HIV-pozitív ember vérével érintkezett;

büntetés-végrehajtási intézetben fogva tartották)

Az utóbbi egy hónapon belül történt eseményekre vonatkozó kérdések:

Volt-e indokolatlan fogyása, láza, nyirokcsomó duzzanata, szomjúságérzés mellett sok vizelete?

Volt-e lázas betegsége, balesete, sérülése, fogkezelése, herpesze, hasmenése?

Kapott-e ENGERIX, TWINRIX vagy más védőoltást hepatitis B májgyulladás ellen?

Egyéb védőoltás (BCG, sárgaláz, rubeola, kanyaró, mumpsz, tífusz, kolera, poliomyelitis stb.)

Csak nőkre vonatkozó kérdések:

Jelenleg, vagy az elmúlt fél évben volt-e terhes? Jelenleg szoptat-e?

Ha korábban adott már vért, akkor az utolsó véradása óta volt-e terhes?

Az alkalmasság megállapítása	
Laboratóriumi vizsgálat	Ujjbegyből vett vérmintából meghatározzuk: <ul style="list-style-type: none"> • vérenek hemoglobinn (vérfesték) értékét, és • első véradók esetén az ABO vércsoportot.
Fizikai kivizsgálás	A kivizsgálást végző munkatársunk áttekinti a kérdőívet, kikérdezi, megvizsgálja és megállapítja, hogy alkalmas-e véradásra. Alkalmatlanság esetén tájékoztatja annak okáról, és a kizárás időtartamáról Véradás előtt az alábbi fizikális vizsgálatok történnek: <ul style="list-style-type: none"> • vérnyomásmérés, • pulzusszámlálás, • szükség esetén testsúlymérés, • szükség esetén lázmérés • szükség esetén mellkas meghallgatás, • szükség esetén nyirokcsomók tapintása <p><i>A kivizsgálás után kiderül, hogy egészséges vagyok-e?</i> <i>A véradók alkalmassági vizsgálata nem minősül teljes körű orvosi kivizsgálásnak. A kivizsgálás során nem feltétlenül derülnek ki az Ön eddig ismeretlen egészségi állapotai, betegségei.</i></p>
Vérvétel	A vérvétel félig fekvő testhelyzetben történik. Szűrés előtt fertőtlenítőszerezrel letöröljük karját, és a vért egyszer használatos steril eszközökkel, műanyag zsákba vesszük. A vér levétele 5-10 percig tart.
Levett vér mennyisége	Átlagosan 450 ml, ami egy egészséges felnőtt ember számára veszélytelen. A szervezet ezt a mennyiséget megfelelő vasbevitel esetén könnyedén tudja pótolni.
Véradás utáni teendők	A véradás után igyon bőségesen folyadékot, kerülje a nehéz fizikai munkát, sportot, és lehetőleg 1-2 órán keresztül ne dohányozzon. A szűrés helyére került kötést 4 órán keresztül hagyja fent.
Kellemetlenségek	A vérvételi szűrés alig érezhető, enyhe fájdalommal jár. Kellemetlen lehet a ragtapasz eltávolítása, amivel a véradás után rögzítjük a gézgömböt. A véradók beszámolója alapján a legkellemetlenebb a kivizsgálás során az ujjbegyből történő mintavétel. Azonban ha számba vesszük, hogy ez egy élet megmentése érdekében történik, akkor erről a mozzanatról sem fog rossz emléket őrizni.
Roszzullét, szövődmény	Ha a vérvétel alatt vagy után panasz van, azonnal jelezze munkatársunknak! A vérvétel helyén rövid ideig tartó enyhe fájdalom, duzzanat és kífokú vérzés előfordulhat. Ha a szűrés helye vérzik, a vérvétel helyére gyakoroljon nyomást, és karját emelje fel. Amennyiben a vérvétel helyén kiterjedt gyulladás, nagymértékű véraláfutás jelentkezik, vagy a szűrés helye befertőződik, forduljon orvoshoz, vagy keresse fel bármelyik vérellátó intézetet. Nagyon ritkán enyhe rosszzullét, hányinger és hányás, elenyésző számban ájulás történhet. A rosszzullét a véradás után is bekövetkezhet, ezért a véradás után 12 órán keresztül ne végezzen munkát magasban vagy veszélyes helyen.
Véradást követően megjelenő betegség utólagos bejelentése	Vérét betegek gyógyítására használjuk. Lehet, hogy Ön egészségesnek érzi magát, de hordozhat kórokozókat, ezért ha véradása után fertőző betegsége igazolódik, kérjük, jelezze bármelyik vérellátó intézetünknek, vagy az ovsz@ovsz.hu e-mail címen.

A VÉRADÁSKOR LEVETT VÉRMENTÁK VIZSGÁLATI EREDMÉNYÉNEK MAGYARÁZATA

A véradáskor levett mintából végzett sikertelen vércsoport meghatározó vizsgálat magyarázata

ABO Rh(D) vércsoport státusz: A fő vércsoportok az ember élete során nem változnak, azonban a donorok ABO Rh(D) vércsoportját biztonsági okból minden **technikai ok miatt nem meghatározható** véradás alkalmával megállapítjuk. Az elvárás az, hogy a friss eredmény megegyezzen a korábbi véradások során végzett vizsgálatokkal vagy a véradás előtt végzett gyors meghatározással. Jelenlegi véradásának vizsgálati eredménye azonban technikai okból nem értékelhető, vagy nem összevethető a számítógépben tárolt vércsoporttal. A kialakult helyzet átmeneti, önmagában nem befolyásolja az Ön véradásra való alkalmasságát.

A véradáskor levett mintákból elvégzett biztonsági tesztek magyarázata

HBV státusz: Ez a vírus okozza a „B” típusú fertőző májgyulladást. Amint arról véradása előtt tájékoztattuk, minden véradó vérét, minden véradás **konfirmált-negatív** alkalmával kivizsgáljuk. A vizsgálat célja az, hogy kimutassuk a vérmintából azokat a kórokozókat, amelyek a vért kapó beteget veszélyeztetik. Ez az eredmény azt jelenti, hogy a szűrővizsgálat eredménye reaktív lett, ezért megerősítő vizsgálatot végeztünk. A megerősítő vizsgálat azonban nem igazolta a szűrővizsgálat eredményét. Az ilyen esetet nevezik ”álpozitív” eredménynek. A jelenség oka jelenleg nem ismert, rendszerint ártalmatlan, így nem utal betegségre. Jogszabályi előírás alapján azonban a szűrővizsgálatban reaktív vért gyógyításra nem használhatjuk fel. Az Ön véréből az alkalmazott vizsgálatokkal nem mutatható ki a HBV kórokozó. Szervezete azonban olyan ismeretlen (egészségre nem ártalmas) anyagot termel, amely a szűrővizsgálatot zavarja, ezért a véradásból kizártuk. Amennyiben a jövőben szűrőtesztet cserélünk - ez általában 5-6 évente történik meg -, levélben értesíteni fogjuk, és amennyiben nem lesz egyéb akadálya, visszavesszük véradó állományba. Orvosi kezelés vagy további vizsgálatok végzése nem indokolt.

HCV státusz: Ez a vírus okozza a „C” típusú fertőző májgyulladást. Amint arról véradása előtt tájékoztattuk, minden véradó vérét, minden véradás **konfirmált-negatív** alkalmával kivizsgáljuk. A vizsgálat célja az, hogy kimutassuk a vérmintából azokat a kórokozókat, amelyek a vért kapó beteget veszélyeztetik. Ez az eredmény azt jelenti, hogy a szűrővizsgálat eredménye reaktív lett, ezért megerősítő vizsgálatot végeztünk. A megerősítő vizsgálat azonban nem igazolta a szűrővizsgálat eredményét. Az ilyen esetet nevezik ”álpozitív” eredménynek. A jelenség oka jelenleg nem ismert, rendszerint ártalmatlan, így nem utal betegségre. Jogszabályi előírás alapján azonban a szűrővizsgálatban reaktív vért gyógyításra nem használhatjuk fel. Az Ön véréből az alkalmazott vizsgálatokkal nem mutatható ki a HCV kórokozó. Szervezete azonban olyan ismeretlen (egészségre nem ártalmas) anyagot termel, amely a szűrővizsgálatot zavarja, ezért a véradásból kizártuk. Amennyiben a jövőben szűrőtesztet cserélünk - ez általában 5-6 évente történik meg -, levélben értesíteni fogjuk, és amennyiben nem lesz egyéb akadálya, visszavesszük véradó állományba. Orvosi kezelés vagy további vizsgálatok végzése nem indokolt.

HIV státusz: konfirmált-negatív	<p>Ez a vírus okozza az AIDS betegséget. Amint arról véradása előtt tájékoztattuk, minden véradó véré, minden véradás alkalmával kivizsgáljuk. A vizsgálat célja az, hogy kimutassuk a vérmintából azokat a kórokozókat, amelyek a vért kapó beteget veszélyeztetik. Ez az eredmény azt jelenti, hogy a szűrővizsgálat eredménye reaktív lett, ezért megerősítő vizsgálatot végeztünk. A megerősítő vizsgálat azonban nem igazolta a szűrővizsgálat eredményét. Az ilyen esetet nevezik "álpozitív" eredménynek. A jelenség oka jelenleg nem ismert, rendszerint ártalmatlan, így nem utal betegségre. Jogszabályi előírás alapján azonban a szűrővizsgálatban reaktív vért gyógyításra nem használhatjuk fel.</p> <p>Az Ön véréből az alkalmazott vizsgálatokkal nem mutatható ki a HIV kórokozó. Szervezete azonban olyan ismeretlen (egészségre nem ártalmas) anyagot termel, amely a szűrővizsgálatot zavarja, ezért a véradásból kizártuk.</p> <p>Amennyiben a jövőben szűrőtesztet cserélünk - ez általában 5-6 évente történik meg -, levélben értesíteni fogjuk, és amennyiben nem lesz egyéb akadálya, visszavesszük véradó állományba. Orvosi kezelés vagy további vizsgálatok végzése nem indokolt.</p>
anti-TP státusz: konfirmált-negatív	<p>Ez a baktérium okozza a szifilisz, más néven vérbaj betegséget. Amint arról véradása előtt tájékoztattuk, minden véradó véré, minden véradás alkalmával kivizsgáljuk. A vizsgálat célja az, hogy kimutassuk a vérmintából azokat a kórokozókat, amelyek a vért kapó beteget veszélyeztetik.</p> <p>Ez az eredmény azt jelenti, hogy a szűrővizsgálat eredménye reaktív lett, ezért megerősítő vizsgálatot végeztünk. A megerősítő vizsgálat azonban nem igazolta a szűrővizsgálat eredményét. Az ilyen esetet nevezik "álpozitív" eredménynek. A jelenség oka jelenleg nem ismert, rendszerint ártalmatlan, így nem utal betegségre. Jogszabályi előírás alapján azonban a szűrővizsgálatban reaktív vért gyógyításra nem használhatjuk fel.</p> <p>Az Ön véréből a jelenleg alkalmazott vizsgálatokkal nem mutatható ki a szifilisz kórokozójára utaló anti-TP ellenanyag. Szervezete azonban olyan ismeretlen (egészségre nem ártalmas) anyagot termel, amely a szűrővizsgálatot zavarja, ezért a véradásból kizártuk.</p> <p>Amennyiben a jövőben szűrőtesztet cserélünk - ez általában 5-6 évente történik meg-, levélben értesítjük, és amennyiben nem lesz egyéb akadálya, visszavesszük véradó állományba. Orvosi kezelés vagy további vizsgálatok végzése nem indokolt.</p>
HBV státusz: pozitív	<p>Ez a vírus okozza a „B” típusú fertőző májgyulladás. Amint arról véradása előtt tájékoztattuk, minden véradó véré, minden véradás alkalmával kivizsgáljuk. A vizsgálat célja az, hogy kimutassuk a vérmintából azokat a kórokozókat, amelyek a vért kapó beteget veszélyeztetik.</p> <p>Önt a véradásból végleg kizártuk. Szakorvosi ellátása indokolt. Javasoljuk, hogy ezzel a lelettel sürgősséggel keresse fel házi orvosát, valamint a csatolt tájékoztató szerint jelentkezzen a Hepatitis Regiszterbe.</p> <p>Fontos tudni, hogy a betegség időben megkezdett kezelésével gyógyulás vagy tartós tünetmentesség érhető el, míg a kezelés elmaradásának súlyos egészségkárosító következményei lehetnek. A HBV fertőzés vérrrel és egyéb testnedvekkel emberről emberre terjed. Óvja embertársai egészségét!</p>
HBV státusz: HBsAg pozitív	<p>Ez a vírus okozza a „B” típusú fertőző májgyulladás. Amint arról véradása előtt tájékoztattuk, minden véradó véré, minden véradás alkalmával kivizsgáljuk. A vizsgálat célja az, hogy kimutassuk a vérmintából azokat a kórokozókat, amelyek a vért kapó beteget veszélyeztetik.</p> <p>Önt a véradásból végleg kizártuk. Szakorvosi ellátása indokolt. Javasoljuk, hogy ezzel a lelettel sürgősséggel keresse fel házi orvosát, valamint a csatolt tájékoztató szerint jelentkezzen a Hepatitis Regiszterbe.</p> <p>Fontos tudni, hogy a betegség időben megkezdett kezelésével gyógyulás vagy tartós tünetmentesség érhető el, míg a kezelés elmaradásának súlyos egészségkárosító következményei lehetnek. A HBV fertőzés vérrrel és egyéb testnedvekkel emberről emberre terjed. Óvja embertársai egészségét!</p>

HCV státusz: pozitív	<p>Ez a vírus okozza a „C” típusú fertőző májgyulladást. Amint arról véradása előtt tájékoztattuk, minden véradó vérét, minden véradás alkalmával kivizsgáljuk. A vizsgálat célja az, hogy kimutassuk a vérmintából azokat a kórokozókat, amelyek a vért kapó beteget veszélyeztetik.</p> <p>Önt a véradásból végleg kizártuk. Szakorvosi ellátása indokolt. Javasoljuk, hogy ezzel a lelettel sürgősséggel keresse fel házi orvosát, valamint a csatolt tájékoztató szerint jelentkezzen a Hepatitis Regiszterbe.</p> <p>Fontos tudni, hogy a betegség időben megkezdett kezelésével gyógyulás vagy tartós tünetmentesség érhető el, míg a kezelés elmaradásának súlyos egészségkárosító következményei lehetnek. A HCV fertőzés vérrel és egyéb testnedvekkel emberről emberre terjed. Óvja embertársai egészségét!</p>
HIV státusz: pozitív	<p>Ez a vírus okozza az AIDS betegséget. Amint arról véradása előtt tájékoztattuk, minden véradó vérét, minden véradás alkalmával kivizsgáljuk. A vizsgálat célja az, hogy kimutassuk a vérmintából azokat a kórokozókat, amelyek a vért kapó beteget veszélyeztetik.</p> <p>Önt a véradásból végleg kizártuk. Szakorvosi ellátása indokolt. Javasoljuk, hogy ezzel a lelettel sürgősséggel keresse fel házi orvosát, valamint jelentkezzen a legközelebbi HIV/AIDS ambulancián.</p> <p>Fontos tudni, hogy a betegség időben megkezdett kezelésével tartós tünetmentesség érhető el, míg a kezelés elmaradásának súlyos egészségkárosító következményei lehetnek.</p> <p>Tájékoztatjuk, hogy a jogszabályi kötelezettségünknek megfelelően értesítettük a HIV pozitív eseteket nyilvántartó intézményt. A HIV fertőzés vérrel és egyéb testnedvekkel emberről emberre terjed. Óvja embertársai egészségét!</p>
HAV státusz: pozitív	<p>Ez a vírus okozza az „A” típusú fertőző májgyulladást. Amint arról véradása előtt tájékoztattuk, minden véradó vérét, minden véradás alkalmával kivizsgáljuk. A vizsgálat célja az, hogy kimutassuk a vérmintából azokat a kórokozókat, amelyek a vért kapó beteget veszélyeztetik.</p> <p>Önt a véradásból kizártuk. Szakorvosi ellátása indokolt. Javasoljuk, hogy ezzel a lelettel sürgősséggel keresse fel házi orvosát, illetve a csatolt tájékoztató szerint jelentkezzen a Hepatitis Regiszterbe.</p> <p>Fontos tudni, hogy a betegség időben megkezdett kezelésével gyógyulás érhető el, míg a kezelés elmaradásának súlyos egészségkárosító következményei lehetnek. A HAV fertőzés széklettel emberről emberre terjed. Óvja embertársai egészségét! Gyógyulását követően öt év múlva, egy előzetes mintavételt követően, ismét adhat vért.</p>
anti-TP státusz: pozitív	<p>Ez a baktérium okozza a szifilisz, vagy más néven vérbaj betegséget. Amint arról véradása előtt tájékoztattuk, minden véradó vérét, minden véradás alkalmával kivizsgáljuk. A vizsgálat célja az, hogy kimutassuk a vérmintából azokat a kórokozókat, amelyek a vért kapó beteget veszélyeztetik.</p> <p>Önt a véradásból végleg kizártuk. Szakorvosi ellátása indokolt. Javasoljuk, hogy ezzel a lelettel sürgősséggel keresse fel házi orvosát. Fontos tudni, hogy a betegség időben megkezdett kezelésével gyógyítható, míg a kezelés elmaradásának súlyos egészségkárosító következményei lehetnek. A szifilisz kórokozója szexuális érintkezéssel emberről emberre terjed. Óvja embertársai egészségét!</p> <p>Tájékoztatjuk, hogy a jogszabályi kötelezettségünknek megfelelően értesítettük az anti-TP pozitív eseteket nyilvántartó intézményt.</p>
Parvo B19 státusz: pozitív	<p>Ez a vírus okozza a lepkehimlő nevű gyermekbetegséget. Amint arról véradása előtt tájékoztattuk, minden véradó vérét, minden véradás alkalmával kivizsgáljuk. A vizsgálat célja az, hogy kimutassuk a vérmintából azokat a kórokozókat, amelyek a vért kapó beteget veszélyeztetik.</p> <p>Önt 35 napra kizártuk a véradásból. Ez alatt az idő alatt nagy valószínűséggel szövődmény nélkül gyógyul. Miután két véradás között kötelező 56 napos pihenőt tartani, a következő alkalommal korlátozás nélkül adhat vért. Orvosi ellátása csak abban az esetben indokolt, ha magas láz, vagy más súlyos tünet jelentkezik.</p> <p>A lepkehimlő cseppfertőzéssel terjed, a gyógyulásáig környezetét fertőzheti. Különösen a várandósok és a magzatok veszélyeztetettek.</p>

WNV státusz: pozitív	<p>Ez a vírus okozza a Nyugat-nílusi láz, vagy más néven West Nile láz betegséget. Amint arról véradása előtt tájékoztattuk, minden véradó vérét, minden véradás alkalmával kivizsgáljuk. A vizsgálat célja az, hogy kimutassuk a vérmintából azokat a kórokozókat, amelyek a vért kapó beteget veszélyeztetik.</p> <p>Önt 120 napra kizártuk a véradásból. Ez alatt az idő alatt nagy valószínűséggel szövődmény nélkül gyógyul. Ezt követően korlátozás nélkül adhat vért. Orvosi ellátása csak abban az esetben indokolt, ha magas láz, vagy más súlyos tünet jelentkezik.</p> <p>A WNV-t állatról emberre szúnyogok terjesztik, emberről emberre ritkán terjed, tehát környezetére nem jelent veszélyt.</p>
HBV státusz: bizonytalan	<p>Ez a vírus okozza a „B” típusú fertőző májgyulladás. Amint arról véradása előtt tájékoztattuk, minden véradó vérét, minden véradás alkalmával kivizsgáljuk. A vizsgálat célja az, hogy kimutassuk a vérmintából azokat a kórokozókat, amelyek a vért kapó beteget veszélyeztetik.</p> <p>Ez az eredmény azt jelenti, hogy a jogszabályban előírt vizsgálatokkal az Ön HBV státusza egyértelműen nem meghatározható.</p> <p>Önt a véradásból végleg kizártuk. További szakorvosi kivizsgálása indokolt. Javasoljuk, hogy ezzel a lelettel sürgősséggel keresse fel háziorvosát, valamint a csatolt tájékoztató szerint jelentkezzen a Hepatitis Regiszterbe.</p> <p>Bízunk benne, hogy a hepatológiai kivizsgálás egyértelműen tisztázza az Ön HBV státuszát.</p>
HCV státusz: bizonytalan	<p>Ez a vírus okozza a „C” típusú fertőző májgyulladás. Amint arról véradása előtt tájékoztattuk, minden véradó vérét, minden véradás alkalmával kivizsgáljuk. A vizsgálat célja az, hogy kimutassuk a vérmintából azokat a kórokozókat, amelyek a vért kapó beteget veszélyeztetik.</p> <p>Ez az eredmény azt jelenti, hogy a jogszabályban előírt vizsgálatokkal az Ön HCV státusza egyértelműen nem meghatározható.</p> <p>Önt a véradásból végleg kizártuk. További szakorvosi kivizsgálása indokolt. Javasoljuk, hogy ezzel a lelettel sürgősséggel keresse fel háziorvosát, valamint a csatolt tájékoztató szerint jelentkezzen a Hepatitis Regiszterbe. Bízunk benne, hogy a hepatológiai kivizsgálás egyértelműen tisztázza az Ön HCV státuszát.</p>
HIV státusz: bizonytalan	<p>Ez a vírus okozza az AIDS betegséget. Amint arról véradása előtt tájékoztattuk, minden véradó vérét, minden véradás alkalmával kivizsgáljuk. A vizsgálat célja az, hogy kimutassuk a vérmintából azokat a kórokozókat, amelyek a vért kapó beteget veszélyeztetik.</p> <p>Ez az eredmény azt jelenti, hogy a jogszabályban előírt vizsgálatokkal az Ön HIV státusza egyértelműen nem meghatározható.</p> <p>Önt a véradásból végleg kizártuk. További szakorvosi kivizsgálása indokolt. Javasoljuk, hogy ezzel a lelettel sürgősséggel keresse fel háziorvosát. Bízunk benne, hogy a további kivizsgálás egyértelműen tisztázza az Ön HIV státuszát.</p>
anti-TP státusz: bizonytalan	<p>Ez a baktérium okozza a szifilisz, más néven vérhaj betegség. Amint arról véradása előtt tájékoztattuk, minden véradó vérét, minden véradás alkalmával kivizsgáljuk. A vizsgálat célja az, hogy kimutassuk a vérmintából azokat a kórokozókat, amelyek a vért kapó beteget veszélyeztetik.</p> <p>Ez az eredmény azt jelenti, hogy a jogszabályban előírt vizsgálatokkal az Ön anti-TP státusza egyértelműen nem meghatározható.</p> <p>Önt a véradásból végleg kizártuk. További szakorvosi kivizsgálása indokolt. Javasoljuk, hogy ezzel a lelettel sürgősséggel keresse fel háziorvosát. Bízunk benne, hogy a további kivizsgálás egyértelműen tisztázza az Ön anti-TP státuszát.</p>
HBV státusz: anti-HBc reaktív	<p>Ez a vírus okozza a „B” típusú fertőző májgyulladás. Amint arról véradása előtt tájékoztattuk, minden véradó vérét, minden véradás alkalmával kivizsgáljuk. A vizsgálat célja az, hogy kimutassuk a vérmintából azokat a kórokozókat, amelyek a vért kapó beteget veszélyeztetik.</p> <p>Ez az eredmény azt jelenti, hogy Ön lehetséges, hogy átesett HBV fertőzésen, azonban vizsgáló módszerünkkel nem tudtuk aktuálisan kimutatni a vírus jelenlétét. Amennyiben valóban beteg volt, nagy valószínűséggel gyógyult a HBV fertőzés után, de nem kizárható, hogy a vírus rejtőzve jelen van.</p> <p>Önt a véradásból végleg kizártuk. További szakorvosi kivizsgálása indokolt. Javasoljuk, hogy ezzel a lelettel keresse fel háziorvosát, illetve a csatolt tájékoztató szerint jelentkezzen a Hepatitis Regiszterbe.</p> <p>Fontos tudni, hogy a betegség időben megkezdett kezelésével gyógyulás, vagy tartós tünetmentesség érhető el, míg a kezelés elmaradásának súlyos egészségkárosító következményei lehetnek. A HBV fertőzés vérről és egyéb testnedvekről emberről emberre terjed. Óvja embertársai egészségét!</p>

HCV státusz: kétes	<p>Ez a vírus okozza a „C” típusú fertőző májgyulladást. Amint arról véradása előtt tájékoztattuk, minden véradó vérét, minden véradás alkalmával kivizsgáljuk. A vizsgálat célja az, hogy kimutassuk a vérmintából azokat a kórokozókat, amelyek a vért kapó beteget veszélyeztetik.</p> <p>Ez az eredmény azt jelenti, hogy vizsgáló módszerünkkel a mintában a vírus aktuális jelenléte nem mutatható ki, viszont a HCV elleni antitest kimutatására szolgáló vizsgálat reaktív. A megerősítő vizsgálat reaktivitása azonban nem éri el a pozitívítási küszöböt, így nem megállapítható, hogy az eredményt valóban a vizsgált kórokozóval való fertőzés okozza-e.</p> <p>Önt a véradásból végleg kizártuk. További szakorvosi kivizsgálása indokolt. Javasoljuk, hogy ezzel a lelettel keresse fel háziorvosát, valamint a csatolt tájékoztató szerint jelentkezzen a Hepatitis Regiszterbe. Bízunk benne, hogy a hepatológiai kivizsgálás nem igazolja a betegség gyanúját. Jeleznünk kell ugyanakkor, hogy a jelenlegi szabályozás szerint véradó állományba nem kerülhet vissza. A HCV fertőzés vérrel és egyéb testnedvekkel emberről emberre terjed. Óvja embertársai egészségét!</p>
HIV státusz: kétes	<p>Ez a vírus okozza az AIDS betegséget. Amint arról véradása előtt tájékoztattuk, minden véradó vérét, minden véradás alkalmával kivizsgáljuk. A vizsgálat célja az, hogy kimutassuk a vérmintából azokat a kórokozókat, amelyek a vért kapó beteget veszélyeztetik.</p> <p>Ez az eredmény azt jelenti, hogy vizsgáló módszerünkkel a mintában a vírus aktuális jelenléte nem mutatható ki, viszont a HIV elleni antitest kimutatására szolgáló vizsgálat reaktív. A megerősítő vizsgálat reaktivitása azonban nem éri el a pozitívítási küszöböt, így nem megállapítható, hogy az eredményt valóban a vizsgált kórokozóval való fertőzés okozza-e.</p> <p>Önt a véradásból végleg kizártuk. További szakorvosi kivizsgálása indokolt. Javasoljuk, hogy ezzel a lelettel keresse fel háziorvosát. Bízunk benne, hogy a kivizsgálás nem igazolja a betegség gyanúját. Jeleznünk kell ugyanakkor, hogy a jelenlegi szabályozás szerint véradó állományba nem kerülhet vissza. A HIV fertőzés vérrel és egyéb testnedvekkel emberről emberre terjed. Óvja embertársai egészségét!</p>
anti-TP státusz: kétes	<p>Ez a baktérium okozza a szifilisz, más néven vérbaj betegséget. Amint arról véradása előtt tájékoztattuk, minden véradó vérét, minden véradás alkalmával kivizsgáljuk. A vizsgálat célja az, hogy kimutassuk a vérmintából azokat a kórokozókat, amelyek a vért kapó beteget veszélyeztetik.</p> <p>Ez az eredmény azt jelenti, hogy a szifilisz kórokozója elleni antitest kimutatására szolgáló vizsgálat reaktív, a megerősítő vizsgálat eredménye azonban nem érte el a pozitívítási küszöböt, ezért nem megállapítható, hogy az eredményt valóban a vizsgált kórokozóval való fertőzés okozza-e.</p> <p>Önt a véradásból végleg kizártuk. További szakorvosi kivizsgálása indokolt. Javasoljuk, hogy ezzel a lelettel keresse fel háziorvosát. Bízunk benne, hogy a kivizsgálás nem igazolja a betegség gyanúját. Jeleznünk kell ugyanakkor, hogy a jelenlegi szabályozás szerint véradó állományba nem kerülhet vissza. A szifilisz kórokozója szexuális érintkezéssel emberről emberre terjed. Óvja embertársai egészségét!</p>
HBV státusz: only NAT reaktív	<p>Ez a vírus okozza a „B” típusú fertőző májgyulladást. Amint arról véradása előtt tájékoztattuk, minden véradó vérét, minden véradás alkalmával kivizsgáljuk. A vizsgálat célja az, hogy kimutassuk a vérmintából azokat a kórokozókat, amelyek a vért kapó beteget veszélyeztetik.</p> <p>Ez az eredmény azt jelenti, hogy a jogszabályban előírt szűrővizsgálatok nem utalnak a fertőzésre, de egy nagyon érzékeny kiegészítő vizsgáló módszer reaktív eredményt adott. Ilyen eredmény akkor szokott keletkezni, ha friss a fertőzés, vagy valamilyen ok miatt nagyon kis számban van jelen a kórokozó.</p> <p>Nyomatékosan kérjük, hogy jelentkezzen a vérellátóban ismételt mintaadásra. A HBV fertőzés vérrel és egyéb testnedvekkel emberről emberre terjed. Óvja embertársai egészségét!</p>

HCV státusz: only NAT reaktív	<p>Ez a vírus okozza a „C” típusú fertőző májgyulladást. Amint arról véradása előtt tájékoztattuk, minden véradó vérét, minden véradás alkalmával kivizsgáljuk. A vizsgálat célja az, hogy kimutassuk a vérmintából azokat a kórokozókat, amelyek a vért kapó beteget veszélyeztetik.</p> <p>Ez az eredmény azt jelenti, hogy a jogszabályban előírt szűrővizsgálatok nem utalnak a fertőzésre, de egy nagyon érzékeny kiegészítő vizsgálat módszer reaktív eredményt adott. Ilyen eredmény akkor szokott keletkezni, ha friss a fertőzés, vagy valamilyen ok miatt nagyon kis számban van jelen a kórokozó.</p> <p>Nyomatékosan kérjük, hogy jelentkezzen a vérellátóban ismételt mintaadásra. A HCV fertőzés vérrel és egyéb testnedvekkel emberről emberre terjed. Óvja embertársai egészségét!</p>
HIV státusz: only NAT reaktív	<p>Ez a vírus okozza az AIDS betegséget. Amint arról véradása előtt tájékoztattuk, minden véradó vérét, minden véradás alkalmával kivizsgáljuk. A vizsgálat célja az, hogy kimutassuk a vérmintából azokat a kórokozókat, amelyek a vért kapó beteget veszélyeztetik.</p> <p>Ez az eredmény azt jelenti, hogy a jogszabályban előírt szűrővizsgálatok nem utalnak a fertőzésre, de egy nagyon érzékeny kiegészítő vizsgálat módszer reaktív eredményt adott. Ilyen eredmény akkor szokott keletkezni, ha friss a fertőzés, vagy valamilyen ok miatt nagyon kis számban van jelen a kórokozó.</p> <p>Nyomatékosan kérjük, hogy jelentkezzen a vérellátóban ismételt mintaadásra. A HIV fertőzés vérrel és egyéb testnedvekkel emberről emberre terjed. Óvja embertársai egészségét!</p>
HIV státusz: nincs	<p>Ez a vírus okozza az AIDS betegséget. Amint arról véradása előtt tájékoztattuk, minden véradó vérét, minden véradás alkalmával kivizsgáljuk. A vizsgálat célja az, hogy kimutassuk a vérmintából azokat a kórokozókat, amelyek a vért kapó beteget veszélyeztetik.</p> <p>Ez az eredmény azt jelenti, hogy a vizsgálatot technikai ok miatt nem tudtuk elvégezni, ezért a vére gyógyító célra nem használható, de más következmény nincs. Ön véradó állományban marad, a kötelező várakozási idő eltelte után várjuk vissza véradásra.</p>
HCV státusz: nincs	<p>Ez a vírus okozza a „C” típusú fertőző májgyulladást. Amint arról véradása előtt tájékoztattuk, minden véradó vérét, minden véradás alkalmával kivizsgáljuk. A vizsgálat célja az, hogy kimutassuk a vérmintából azokat a kórokozókat, amelyek a vért kapó beteget veszélyeztetik.</p> <p>Ez az eredmény azt jelenti, hogy a vizsgálatot technikai ok miatt nem tudtuk elvégezni, ezért a vére gyógyító célra nem használható, de más következmény nincs. Ön véradó állományban marad, a kötelező várakozási idő eltelte után várjuk vissza véradásra.</p>
HBV státusz: nincs	<p>Ez a vírus okozza a „B” típusú fertőző májgyulladást. Amint arról véradása előtt tájékoztattuk, minden véradó vérét, minden véradás alkalmával kivizsgáljuk. A vizsgálat célja az, hogy kimutassuk a vérmintából azokat a kórokozókat, amelyek a vért kapó beteget veszélyeztetik.</p> <p>Ez az eredmény azt jelenti, hogy a vizsgálatot technikai ok miatt nem tudtuk elvégezni, ezért a vére gyógyító célra nem használható, de más következmény nincs. Ön véradó állományban marad, a kötelező várakozási idő eltelte után várjuk vissza véradásra.</p>
anti-TP státusz: nincs	<p>Ez a baktérium okozza a szifilisz, más néven vérbaj betegséget. Amint arról véradása előtt tájékoztattuk, minden véradó vérét, minden véradás alkalmával kivizsgáljuk. A vizsgálat célja az, hogy kimutassuk a vérmintából azokat a kórokozókat, amelyek a vért kapó beteget veszélyeztetik.</p> <p>Ez az eredmény azt jelenti, hogy a vizsgálatot technikai ok miatt nem tudtuk elvégezni, ezért a vére gyógyító célra nem használható, de más következmény nincs. Ön véradó állományban marad, a kötelező várakozási idő eltelte után várjuk vissza véradásra.</p>
HAV státusz: nincs	<p>Ez a vírus okozza az „A” típusú fertőző májgyulladást. Amint arról véradása előtt tájékoztattuk, minden véradó vérét, minden véradás alkalmával kivizsgáljuk. A vizsgálat célja az, hogy kimutassuk a vérmintából azokat a kórokozókat, amelyek a vért kapó beteget veszélyeztetik.</p> <p>Ez az eredmény azt jelenti, hogy a vizsgálatot technikai ok miatt nem tudtuk elvégezni, ezért a vére gyógyító célra nem használható, de más következmény nincs. Ön véradó állományban marad, a kötelező várakozási idő eltelte után várjuk vissza véradásra.</p>

Parvo B19 státusz: nincs	<p>Ez a vírus okozza a lepkehimlő nevű gyermekbetegséget. Amint arról véradása előtt tájékoztattuk, minden véradó vérét, minden véradás alkalmával kivizsgáljuk. A vizsgálat célja az, hogy kimutassuk a vérmintából azokat a kórokozókat, amelyek a vért kapó beteget veszélyeztetik.</p> <p>Ez az eredmény azt jelenti, hogy a vizsgálatot technikai ok miatt nem tudtuk elvégezni, ezért a vére gyógyító célra nem használható, de más következmény nincs. Ön véradó állományban marad, a kötelező várakozási idő eltelte után várjuk vissza véradásra.</p>
WNV státusz: nincs	<p>Ez a vírus okozza a Nyugat-nílusi láz, vagy más néven West Nile láz betegséget. Amint arról véradása előtt tájékoztattuk, minden véradó vérét, minden véradás alkalmával kivizsgáljuk. A vizsgálat célja az, hogy kimutassuk a vérmintából azokat a kórokozókat, amelyek a vért kapó beteget veszélyeztetik.</p> <p>Ez az eredmény azt jelenti, hogy a vizsgálatot technikai ok miatt nem tudtuk elvégezni, ezért a vére gyógyító célra nem használható, de más következmény nincs. Ön véradó állományban marad, a kötelező várakozási idő eltelte után várjuk vissza véradásra.</p>
HIV státusz: IA negatív	<p>Ez a vírus okozza az AIDS betegséget. Amint arról véradása előtt tájékoztattuk, minden véradó vérét, minden véradás alkalmával kivizsgáljuk. A vizsgálat célja az, hogy kimutassuk a vérmintából azokat a kórokozókat, amelyek a vért kapó beteget veszélyeztetik.</p> <p>Ez az eredmény azt jelenti, hogy technikai okból nem tudtuk elvégezni az összes kötelező vizsgálatot, de a sikeres vizsgálat negatív eredményű. Sajnos jelenlegi véradását ezért nem tudjuk gyógyító célra felhasználni, de más következmény nincs. Ön véradó állományban marad, és a kötelező 56 napos várakozási idő eltelte után várjuk vissza véradásra.</p>
HCV státusz: IA negatív	<p>Ez a vírus okozza a „C” típusú fertőző májgyulladást. Amint arról véradása előtt tájékoztattuk, minden véradó vérét, minden véradás alkalmával kivizsgáljuk. A vizsgálat célja az, hogy kimutassuk a vérmintából azokat a kórokozókat, amelyek a vért kapó beteget veszélyeztetik.</p> <p>Ez az eredmény azt jelenti, hogy technikai okból nem tudtuk elvégezni az összes kötelező vizsgálatot, de a sikeres vizsgálat negatív eredményű. Sajnos jelenlegi véradását ezért nem tudjuk gyógyító célra felhasználni, de más következmény nincs. Ön véradó állományban marad, és a kötelező 56 napos várakozási idő eltelte után várjuk vissza véradásra.</p>
HBV státusz: IA negatív	<p>Ez a vírus okozza a „B” típusú fertőző májgyulladást. Amint arról véradása előtt tájékoztattuk, minden véradó vérét, minden véradás alkalmával kivizsgáljuk. A vizsgálat célja az, hogy kimutassuk a vérmintából azokat a kórokozókat, amelyek a vért kapó beteget veszélyeztetik.</p> <p>Ez az eredmény azt jelenti, hogy technikai okból nem tudtuk elvégezni az összes kötelező vizsgálatot, de a sikeres vizsgálatok negatív eredményűek. Sajnos jelenlegi véradását ezért nem tudjuk gyógyító célra felhasználni, de más következmény nincs. Ön véradó állományban marad, és a kötelező 56 napos várakozási idő eltelte után várjuk vissza véradásra.</p>
HBV státusz: diszkrepancia	<p>Ez a vírus okozza a „B” típusú fertőző májgyulladást. Amint arról véradása előtt tájékoztattuk, minden véradó vérét, minden véradás alkalmával kivizsgáljuk. A vizsgálat célja az, hogy kimutassuk a vérmintából azokat a kórokozókat, amelyek a vért kapó beteget veszélyeztetik.</p> <p>Ez az eredmény azt jelenti, hogy a véradáskor levett mintájának vizsgálata a HBV örökítő anyagának jelenlétét mutatta, azonban az ismételt mintájában elvégzett vizsgálat ezt nem támasztotta alá.</p> <p>Önt a véradásból végleg kizártuk. További szakorvosi kivizsgálása indokolt. Javasoljuk, hogy ezzel a lelettel sürgősséggel keresse fel háziorvosát, illetve a csatolt tájékoztató szerint jelentkezzen a Hepatitis Regiszterbe. Bízunk benne, hogy a hepatológiai kivizsgálás nem igazolja a betegség gyanúját. Jeleznünk kell ugyanakkor, hogy a jelenlegi szabályozás szerint véradó állományba nem kerülhet vissza.</p>

HIV státusz: diszkrepancia	<p>Ez a vírus okozza az AIDS betegséget. Amint arról véradása előtt tájékoztattuk, minden véradó vérének, minden véradás alkalmával kivizsgáljuk. A vizsgálat célja az, hogy kimutassuk a vérmintából azokat a kórokozókat, amelyek a vért kapó beteget veszélyeztetik. Ez az eredmény azt jelenti, hogy a véradáskor levett mintájának vizsgálata a HIV örökítő anyagának jelenlétét mutatta, azonban az ismételt mintájában elvégzett vizsgálat ezt nem támasztotta alá.</p> <p>Önt a véradásból végleg kizártuk. További szakorvosi kivizsgálása indokolt. Javasoljuk, hogy ezzel a lelettel sürgősséggel keresse fel háziorvosát. Bízunk benne, hogy a kivizsgálás nem igazolja a betegség gyanúját. Jeleznünk kell ugyanakkor, hogy a jelenlegi szabályozás szerint véradó állományba nem kerülhet vissza.</p>
HCV státusz: diszkrepancia	<p>Ez a vírus okozza a „C” típusú fertőző májgyulladást. Amint arról véradása előtt tájékoztattuk, minden véradó vérének, minden véradás alkalmával kivizsgáljuk. A vizsgálat célja az, hogy kimutassuk a vérmintából azokat a kórokozókat, amelyek a vért kapó beteget veszélyeztetik.</p> <p>Ez az eredmény azt jelenti, hogy a véradáskor levett mintájának vizsgálata a HCV örökítő anyagának jelenlétét mutatta, azonban az ismételt mintájában elvégzett vizsgálat ezt nem támasztotta alá.</p> <p>Önt a véradásból végleg kizártuk. További szakorvosi kivizsgálása indokolt. Javasoljuk, hogy ezzel a lelettel sürgősséggel keresse fel háziorvosát, illetve a csatolt tájékoztató szerint jelentkezzen a Hepatitis Regiszterbe. Bízunk benne, hogy a hepatológiai kivizsgálás nem igazolja a betegség gyanúját. Jeleznünk kell ugyanakkor, hogy a jelenlegi szabályozás szerint véradó állományba nem kerülhet vissza.</p>
HAV státusz: bizonytalan	<p>Ez a vírus okozza az „A” típusú fertőző májgyulladást. Amint arról véradása előtt tájékoztattuk, minden véradó vérének, minden véradás alkalmával kivizsgáljuk. A vizsgálat célja az, hogy kimutassuk a vérmintából azokat a kórokozókat, amelyek a vért kapó beteget veszélyeztetik.</p> <p>Tájékoztatjuk, hogy a vizsgálat technikai okból eredménytelen lett.</p> <p>Kizárását fenntartjuk. Amennyiben vállalkozik rá, az előző mintaadással azonos feltételekkel lehetőség van a mintavétel és a vizsgálat megismétlésére.</p>