

**Informovaný souhlas s podáním transfuzních přípravků**

<b>Jméno, příjmení:</b>
<b>Rodné číslo:</b>
<b>Bydliště:</b>
<b>Číslo zdravotní pojišťovny:</b>
<b>Zákonný zástupce (u pacientů zbavených svéprávnosti nebo s omezenou způsobilostí k právním úkonům) – jméno, příjmení, vztah</b>

**Prohlašuji, že:**

1. jsem byl/a lékařem srozumitelně informován/a o možném podání transfuzních přípravků a informacím uvedených v přiloženém poučení jsem porozuměl/a
2. lékař, který mi poskytl informace a poučení, mi osobně vysvětlil vše, co je obsahem tohoto písemného souhlasu
3. na mé otázky mi bylo řádně odpovězeno a měl/a jsem možnost klást lékaři doplňující dotazy
4. jsem plně rozuměl/a výše uvedeným informacím a souhlasím s podáním transfuzních přípravků:  
(označte x)
  - koncentrát červených krvinek (EBR, ERD)
  - koncentrát krevních destiček (TA, TAD)
  - čerstvě zmražená plazma (FFP, fresh frozen plasma)
  - autotransfuze (koncentrát červených krvinek a plazmy)
  - bílých krvinek (granulocytární koncentrát)
5. jsem srozuměn/a s tím, že transfúze krve (podání transfuzních přípravků) nemusí být provedena lékařem, který mě dosud ošetřoval

Souhlasím s podáváním transfuzních přípravků během mé hospitalizace.

**Dodatek: Pokud se nemůže pacient s ohledem na svůj zdravotní stav podepsat, ale je schopen jiným způsobem vyjádřit svou vůli, opatří se záznam podpisem dalšího zdravotnického pracovníka a uvedou se důvody, pro něž se pacient nemohl podepsat a dále se uvede, jakým způsobem projevil svou vůli:**

.....

V Sušici dne ..... v ..... hod.

**Podpis pacienta/tky:** .....

Zákonný zástupce: ..... podpis: .....

**Sušická nemocnice s.r.o.**

Chmelenská 117, 342 01 SUŠICE

F90034 Informovaný souhlas s podáním transfuzních přípravků

---

**Lékař provádějící poučení:** .....

(razítko + podpis)

V případě, že pacient/ka s ohledem na svůj zdravotní stav není schopen informovaný souhlas podepsat, z důvodu: .....

Způsob projevu souhlasu: ..... (kývnutím hlavy, gestem, očima, jiným způsobem)

Svědék: .....

**PÍSEMNÉ POUČENÍ PACIENTA/ZÁKONNÉHO ZÁSTUPCE O TRANSFUZNÍCH PŘÍPRAVKÁCH**

Vážená paní, vážený pane,

transfuze bude součástí léčby Vašeho onemocnění (operace). Transfuzí se rozumí podání transfuzního přípravku do žíly pomocí jednorázové transfuzní soupravy.

Transfuzní přípravky jsou vyráběny z krve dobrovolných dárců za dodržení zákonných podmínek (zák. 378/2007 Sb. o léčivech v platném znění, vyhl. 351/2010 Sb. Vyhláška o lidské krvi). Zásadou účelné hemoterapie (léčby krví) je podat pacientovi jen tu část krve, kterou nezbytně potřebuje. Proto se podávají následující transfuzní přípravky:

- erytrocytové - červené krvinky - k léčbě krevních ztrát, kdy je nedostatečný přenos kyslíku do orgánů a tkání.
- trombocytové - krevní destičky - k léčbě nebo prevenci krvácení, které je způsobeno nedostatkem vlastních destiček nebo poruchou jejich funkce
- plazmové - plazma – k léčbě poruch srážení krve
- granulocytové - bílé krvinky – k léčbě těžkých infekcí při nedostatku vlastních leukocytů

Vlastní podání transfuze trvá, v závislosti na typu podávaného transfuzního přípravku a na zdravotním stavu příjemce, desítky minut až několik hodin. Transfuze s sebou nese v 0–2 % případů podání riziko potransfuzní reakce nebo komplikace. Nejčastěji se vyskytují: alergická reakce (obvykle ve formě kožní vyrážky), zvýšená teplota nebo horečka, bolesti hlavy. Mezi vzácné reakce patří: rozpad červených krvinek (nejčastěji způsobený záměnou krevního vzorku nebo transfuzního přípravku), těžká alergická reakce, těžká plicní reakce s dechovými potížemi, tvorba protilátek proti krvi dárce, snížení počtu destiček po transfuzi s krvácením, šokový stav, přenos infekčních chorob (virů, bakterií, protozoí, prionů), přetížení krevního oběhu (zvl. u pacientů s nemocemi srdce nebo ledvin), reakce štěpu proti hostiteli, přetížení železem (u pacientů s četnými transfuzemi), podchlazení, ovlivnění hladiny vápníku a draslíku v krvi pacienta.

Jako alternativy k podání dárcovské krve se nabízí:

- autotransfuze – transfuzní přípravek vyrobený z krve pacienta (krev se může odebírat před plánovanou operací, v úvodu do anestezie nebo sbírat z operační rány během operace) – lze uplatnit jen u některých plánovaných operací za předpokladu dobrých hodnot krevního obrazu pacienta a odpovídajícího vybavení zdravotnického zařízení,
- podávání léků nutných pro tvorbu červených krvinek (železo, kyselina listová, vitamin B12) - účinné pouze u některých chudokrevností, nástup účinku trvá týdny až měsíce,
- podávání léků (hormonálních přípravků), které povzbuzují kostní dřen ke krvetvorbě: nástup účinku trvá týdny, lze použít pouze pro některé chorobné stavy,
- podávání léků ke snížení krvácení: jejich účinek při stavění krvácení je omezený, slouží spíše jako doplněk k léčbě transfuzí.

Transfuze neléčí příčinu onemocnění, ale bez provedení transfuze by mohlo dojít k poškození zdraví či ke smrti pacienta. Pacient má právo odmítnout transfuzi a svobodně rozhodnout o dalším postupu při poskytování zdravotní péče.