



INFORMOVANÝ SOUHLAS

Jméno a příjmení:	r. č.:
Zákonný zástupce pacienta (jméno, příjmení):	
Označení zdravotního výkonu (popřípadě několika výkonů): TRANSFUZE KRVE NEBO KREVNÍCH SLOŽEK	
Účel, povaha, předpokládaný prospěch, následky a možná rizika zdravotního výkonu: Transfuzní přípravky jsou vyráběny z krve dobrovolných dárců, kteří splňují podmínky dle zákona a vyhovují v předepsaných laboratorních testech. Zásadou účelné hemoterapie (léčby krví), je podat pacientovi jen tu část krve, kterou aktuálně nebytně potřebuje. Proto se podávají následující druhy transfuzních přípravků: <ul style="list-style-type: none">- červené krvinky (erytrocyty): k léčbě chudokrevnosti (anémie) a krevních ztrát, kdy je nedostatečný přenos kyslíku do orgánů a tkání;- krevní destičky (trombocyty): k léčbě nebo prevenci krvácení, které je způsobeno nedostatkem vlastních destiček nebo poruchou jejich funkce;- bílé krvinky (leukocyty): k léčbě těžkých infekcí při nedostatku vlastních leukocytů;- plazma: k léčbě poruch srážení krve. Transfuze neléčí příčinu onemocnění, ale bez včasného provedení transfuze by mohlo dojít k poškození zdraví či ke smrti pacienta v důsledku např. chudokrevnosti, neokysličování tkání a orgánů, poruchy srážení krve, krvácení. Podání transfuze také může být nezbytné v rámci přípravy na operační výkon. <ul style="list-style-type: none">- Transfuze s sebou nese riziko potransfuzní reakce nebo komplikace (do 2 % případů). Nejčastěji se vyskytuje alergická reakce (obvykle ve formě kožní vyrážky), zvýšená teplota nebo horečka, bolesti hlavy. Mezi vzácné reakce patří rozpad červených krvinek, těžká alergická reakce, těžká plicní reakce s dušností, tvorba protilátek proti krevním elementům v souvislosti s transfuzí, snížení počtu krevních destiček po transfuzi s krvácením, šokový stav, pokles krevního tlaku, přenos infekčních chorob (virů, bakterií, protozoí, prionů). Snahou je riziko přenosu infekčních chorob významně snížit až eliminovat, a to s pečlivým výběrem dárců krve a laboratorním vyšetřením odebrané krve. V souvislosti s transfuzí může také dojít k přetížení krevního oběhu (zejména u pacientů s nemocemi srdce nebo ledvin), k reakci štěpu proti hostiteli (imunologická reakce), přetížení železem (u pacientů s četnými transfuzemi), podchlazení, ovlivnění hladiny vápníku a draslíku v krvi pacienta.	
Jiné možnosti, jejich vhodnost, přínosy a rizika: Transfuze má oproti níže uvedeným alternativám výhodu v relativně rychlé dostupnosti, není třeba plánovat dlouhodobě dopředu. Může být podána i u pacientů, kteří jsou nevhodní k léčbě pomocí níže uvedených alternativních postupů: <ul style="list-style-type: none">- 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). Toto lze uplatnit jen u některých plánovaných operací a u určitých pacientů v závislosti na jejich zdravotním stavu, celkového onemocnění a aktuálních laboratorních výsledcích;- podávání léků nutných pro tvorbu červených krvinek (železo, kyselina listová, vitamín	



INFORMOVANÝ SOUHLAS

Jméno a příjmení:	r. č.:
<p>B 12), léky jsou účinné pouze u některých typů chudokrevnosti v závislosti na příčině jejich vzniku, nástup účinku trvá týdny až měsíce, ve většině případů je tato časová prodleva příliš dlouhá;</p> <p>podávání léků ke snížení krvácení, jejich účinek při stavění krvácení je omezený, nemusí být ve všech případech okamžitě dostupné, slouží spíše jako doplněk k léčbě transfuzí.</p>	
<p>Zdravotní výkon bude probíhat takto:</p> <p>V případě, že není před transfuzí zajištěn žilní vstup, provede se nejprve zajištění žilního přístupu (dezinfekce kůže v místě vpichu, napíchnutí žíly a zavedení kanyly). Transfuze se podává přes jednorázový transfuzní set. V průběhu transfuze pacient sedí nebo leží na lůžku. Přes transfuzní set je do žíly pacienta podána transfuze. Pacient hlásí každou změnu ve zdravotním stavu (pokud mu to zdravotní stav umožňuje), jedná se zejména o bolest v zádech, na hrudi nebo na jiném místě, zimnici, třesavku, pocení, bušení srdce, dušnost, svědění kůže, kožní změny, slabost, točení hlavy, bolest hlavy, poruchu zraku, brnění, pálení apod.</p> <p>Podání transfuze trvá desítky minut až několik hodin, v závislosti na typu podaného transfuzního přípravku a na zdravotním stavu pacienta.</p>	
<p>Omezení a doporučení ve způsobu života s ohledem na zdravotní stav a případné změny zdravotní způsobilosti po provedení uvedeného zdravotního výkonu:</p> <p>Dle ošetřujícího lékaře v závislosti na základním onemocnění a celkovém stavu pacienta.</p>	
<p>Další potřebná léčba:</p> <p>Dle ošetřujícího lékaře v závislosti na základním onemocnění a celkovém stavu pacienta.</p>	
<p>Prohlašuji, že lékař, který mi poskytl poučení, mi osobně vysvětlil vše, co je obsahem tohoto písemného informovaného souhlasu a měl jsem možnost klást mu otázky, na které mi řádně odpověděl. Prohlašuji, že jsem shora uvedenému poučení a informacím plně porozuměl a výslovně souhlasím s provedením tohoto zdravotního výkonu:</p> <p>V případě, že pacient je nezletilý nebo s omezenou svéprávností a je přiměřeně rozumově a volně vespělý:</p> <p>Prohlašuji, že jsem byl poučen v rozsahu, který je uveden výše.</p> <p>Pokud pacientovi nebyly takové údaje poskytnuty, uveďte se důvod jejich neposkytnutí: Zadejte důvod</p> <p>V Praze dne Zadejte datum</p> <p>..... <i>podpis pacienta / zákonného zástupce</i></p> <p>..... <i>jméno, příjmení a podpis lékaře</i></p> <p>..... <i>podpis nezletilého pacienta / pacienta s omezenou svéprávností</i></p>	



VŠEOBECNÁ FAKULTNÍ NEMOCNICE V PRAZE

U Nemocnice 499/2, 128 08 Praha 2 | IČ: 00064165, tel.: 224 961 111

Formulář | IS-VFN-001 | strana 3 z 3

INFORMOVANÝ SOUHLAS

Jméno a příjmení:	r. č.:
Pokud pacient / zákonný zástupce se nemůže s ohledem na svůj zdravotní stav podepsat: Důvod, pro něž pacient / zákonný zástupce není schopen se podepsat: Zadejte důvod Způsob, jak pacient / zákonný zástupce projevil svou vůli: Zadejte způsob	
..... <i>jméno, příjmení a podpis svědka</i>	