

	F 01 Příloha k Informovanému souhlasu - MN	Strana: 1	Z celku: 2	Vydání č.2
	INT 07/15	<b>ZAVEDENÍ CENTRÁLNÍHO ŽILNÍHO KATÉTRU</b>		Účinnost od: 29.12.2015

Vážená paní, vážený pane, toto je poučení o zdravotním výkonu, který Vám má být proveden:

### Zavedení centrálního žilního katétru

#### **Účelem tohoto zdravotního výkonu je:**

zajistit přístup do žilního systému pro aplikaci léčiv, měření centrálního žilního tlaku.

#### **Zdravotní výkon bude probíhat takto:**

Vlastní postup při zákroku: výkon se provádí vleže s eventuelním podložením zad mezi lopatkami a snížením polohy horní části trupu a hlavy, zvýšením polohy dolních končetin. Vlastní katétr se zavádí vpichem přes kůži do žíly a to buď do podklíčkové žíly nebo do vnitřní hrdelní žíly na boční straně krku, katétr se přichytává ke kůži několika stehy. Místo vpichu a bezprostřední okolí se místně znecitlivuje a dezinfikuje. Poloha katétru se ověřuje pod rentgenovou kontrolou.

#### **Jako alternativu místo shora uvedeného lékařem doporučeného výkonu lze provést:**

v některých případech zavedení kanyly do končetinových žil, nebo v některých případech chirurgické zpřístupnění žíly na končetinách – tzv. preparace žíly.

#### **Lékařem doporučený výkon má oproti uvedené alternativě tyto výhody:**

1. možnost aplikace i těch druhů léků, jež nelze podat do končetinové žíly.
2. měření centrálního žilního tlaku.
3. možnost krevních odběrů cestou centrálního žilního katétru místo opakovaných vpichů do žil
4. oproti preparaci žíly není třeba kožního řezu s obnažením žíly a nedochází k zaniknutí (tj. zničení) kanylované žíly.

#### ale současně tyto **nevýhody**:

nutnost zavádění cizího materiálu do velkých žil s rizikem vzniku různých komplikací – viz níže.

#### **Byl jsem dále poučen, že lékařem doporučený výkon má následující rizika:**

##### **Možné komplikace:**

1. napíchnutí tepny místo žíly s následným krvácením a eventuelní nutností chirurgického ošetření.
2. poškození žíly s možným krvácením nebo trombózou (tj. ucpání žíly krevní sraženinou). Stav si může vyžádat i chirurgické ošetření poškozené žíly.
3. vniknutí vzduchu do žilního systému s možným rizikem vzduchové plicní embolie.
4. vniknutí vzduchu do pohrudniční dutiny s následným zkolabováním plíce (tzv. pneumothorax), stav si může vyžádat chirurgické řešení - zavedení drenáže pohrudniční dutiny.
5. mechanické poškození žilního systému, pravé srdeční síně, trojčípé srdeční chlopně.
6. uplavání zaváděného materiálu ve směru žilního toku s nutností chirurgického vyjmutí.
7. během zavádění katétru mohou vzniknout rychlé poruchy srdečního rytmu, které si mohou vyžádat zrušení elektrickým výbojem.
8. infekční komplikace.
9. poškození mízního systému.

	F 01 Příloha k Informovanému souhlasu - MN	Strana: 2	Z celku: 2	Vydání č.2
	INT 07/15	<b>ZAVEDENÍ CENTRÁLNÍHO ŽILNÍHO KATÉTRU</b>		Účinnost od: 29.12.2015

Beru na vědomí, že po provedení uvedeného zdravotního výkonu **budu takto omezen/a v obvyklém způsobu života a v pracovní schopnosti:**

Výkon se provádí u hospitalizovaných pacientů. Při ponechání zavedeného katétru opakované převazy a ponechání sterilního krytí. Zhojení místa vpichu a stehů drobnými kožními jizvami.

**Současně prohlašuji, že v případě výskytu neočekávaných komplikací, vyžadujících neodkladné provedení dalších zákroků nutných k záchraně mého života nebo zdraví souhlasím s tím, aby byly provedeny veškeré další potřebné a neodkladné výkony nutné k záchraně mého života nebo zdraví.**