

# Masarykova nemocnice Rakovník s.r.o.

člen skupiny PRIVAMED

Kotíkovská 927/19, 323 00 Plzeň místo provozování Dukelských hrdinů 200/II, 269 01 Rakovník

ANESTEZIOLOGICKO-RESUSCITAČNÍ ODDĚLENÍ

Primář: MUDr. PAVEL KOZLÍK

[aro@nemorako.cz](mailto:aro@nemorako.cz)

ST ARO2/2016

## Informace pro rodiče při anestézii dítěte

### Vážení rodiče,

vzhledem k tomu, že jako svéprávní jedinci se podílíte významným způsobem na diagnostickém a léčebném postupu navrženém u Vašeho dítěte, máte nezadatelné právo být před Vaším rozhodnutím o těchto postupech podrobně informováni. Vaše dítě se připravuje k lékařskému výkonu, který se provádí při znecitlivění (anestézii), které zajišťuje odborný lékař – anesteziolog. Podle aktuálního zdravotního stavu dítěte a druhu lékařského výkonu je možno použít celkovou anestézii (narkózu) nebo epidurální či jinou svodnou anestézii. Použití anestézie vychází z nejmodernějších poznatků lékařské vědy.

**Anestézie celková (narkóza)** je lékařem – anesteziologem po dobu výkonu řízené bezvědomí.

**Anestézie spinální nebo jiná svodná anestézie** spočívá v zajištění bezbolestnosti buď nitrožilním podáním léků tlumících bolest nebo místním znecitlivěním pomocí aplikace anestetika do určitého místa na těle.

Nejvhodnější typ anestézie doporučí s ohledem na druh plánovaného lékařského výkonu, zdravotní stav dítěte, minimální riziko a maximální pohodlí lékař-anesteziolog. Před plánovaným výkonem budete seznámen(a) s výhodami a nevýhodami navrženého typu anestézie a budete informován(a) o případných možných komplikacích a jejich četnosti. Rovněž Vám velmi rádi odpovíme na všechny dotazy, týkající se anestézie, operace a pooperačního období.

### Jaký je režim dítěte před výkonem:

Před výkonem je nezbytné předoperační vyšetření Vašeho dítěte dětským lékařem a laboratorní vyšetření krve, které nesmí být starší než 1 týden. Dítě musí být zdravé – i rýma, kašel nebo mírná teplota jsou důvodem k přeobjednání k výkonu pro zvýšené riziko komplikací. Pokud Vaše dítě prodělalo nějaké onemocnění nebo bylo očkováno, výkon lze provést 3 týdny po uzdravení či očkování.

### Jaké jsou možné komplikace:

Anestézii podávají odborní lékaři-anesteziologové. Vzhledem k tomu, že žádný lékařský zákrok

# Masarykova nemocnice Rakovník s.r.o.

člen skupiny PRIVAMED

Kotíkovská 927/19, 323 00 Plzeň místo provozování Dukelských hrdinů 200/II, 269 01 Rakovník

není zcela bez rizik, mohou se vyskytnout komplikace. Mírná zhoršení zdravotního stavu provázejí určité výkony prováděné v anestézii relativně často, některá lze označit dokonce jako běžná a při odpovídajícím dohledu nevyžadují léčbu. Ve výjimečných případech existuje i přes vysokou bezpečnost podávání anestézie při současné vysoké úrovni lékařské péče riziko závažných nebo i život ohrožujících komplikací. Proto pokud Vaše dítě prodělalo závažnější onemocnění nebo bylo dlouhodobě léčeno či lékařsky sledováno, upozorněte na tuto skutečnost lékaře, který anestézii doporučil.

Možné komplikace - běžné:

- ospalost, malátnost, zhoršení koordinace pohybu (v určité míře může přetrvávat i v průběhu 24 hodin po ošetření),
- u některých výkonů může přetrvávat mírné krvácení z nosu nebo pocit škrábání či mírná bolestivost krku (samo postupně odezní, bolesti v krku nejpozději během několika dnů); vzácněji:
- nevolnost, pobolívání hlavy nebo svalů,
- zejména u kývajících se zubů může dojít k jejich dalšímu uvolnění při zavádění kanyly při intubační anestézii;

**PROSÍM, PTEJTE SE NA VŠECHNO, CO SE VÁM ZDÁ DŮLEŽITÉ !** Prohlašuji, že mi byl náležitě objasněn důvod operace, způsob jejího provedení, a byl/a jsem obeznámen/a s možnými komplikacemi. Souhlasím s plánovaným operačním výkonem.

**Přejeme Vám co nejkratší a ničím nekomplikovaný pobyt v našem zdravotnickém zařízení.**

**Jméno pacienta:..... Rodné č.:.....**

Vysvětlující pohovor provedl:

( Razítko a podpis lékaře)

V Rakovníku dne.....podpis pacienta /zástupce

# Masarykova nemocnice Rakovník s.r.o.

člen skupiny PRIVAMED

Kotíkovská 927/19, 323 00 Plzeň místo provozování Dukelských hrdinů 200/II, 269 01 Rakovník

---