

### POUČENIE A INFORMOVANÝ SÚHLAS PACIENTA / ZÁKONNÉHO ZÁSTUPCU PACIENTA PODĽA § 6 ZÁKONA Č. 576/2004 Z. Z.

#### Pacient

Meno a priezvisko: .....

Rodné číslo: .....

Dátum narodenia: .....

Bydlisko: .....

Detský lekár: .....

#### Zákonný zástupca pacienta

Meno a priezvisko: .....

Dátum narodenia: .....

Bydlisko: .....

Telefonický kontakt: .....

Zamestnanie: .....

#### NAVRHOVANÝ (PLÁNOVANÝ) DIAGNOSTICKO-LIEČEBNÝ VÝKON:

Podanie očkovacej látky BCG Vaccine Freeze-Dried číslo šarže: .....

#### INFORMÁCIE O OČKOVANÍ PROTI TUBERKULÓZE

Tuberkulóza (TBC) je prenosné ochorenie, pri ktorom očkovanie predstavuje jeden zo spôsobov prevencie. Očkovanie nedokáže úplne zabrániť ochoreniu dieťaťa na TBC, ale významným spôsobom znižuje riziko vzniku tzv. komplikovaných foriem TBC, pri ktorých sa infekcia rozšíri krvou do ďalších orgánov, ako sú mozog, kosti, nadobličky a pod. Práve tieto formy ohrozujú dieťa na živote a vedú k trvalým nezvratným následkom. Očkovanie sa realizuje podaním živých, ale výrazne oslabených tuberkulózných baktérií do kože. Organizmus dieťaťa tým, že tieto baktérie rozpozná a postupne zničí, tvorí imunitu proti TBC. Z uvedeného dôvodu vzniká u väčšiny detí v mieste podania zahnisanie. Ak je drobné, telo si s tým poradí samé. Ak vznikne začervenanie a vyklenutie v mieste podania očkovacej látky s priemerom presahujúcim 7mm, je zväčša nevyhnutné ošetrovanie na našej ambulancii (prepichnutie hnisavého vriedku a odstránenie jeho obsahu). U najmenších detí môže infekcia prejsť na lymfatickú/-é uzlinu/-y, ktorá/-é potom zhnisá/-sajú a je potrebné chirurgické ošetrovanie. Pri takomto type komplikácií dostáva dieťa aj lieky proti TBC po dobu až 12 týždňov. Veľmi vzácne môže dieťa s tzv. najťažšími formami poruchy imunity dostať celkovú TBC infekciu aj po zaočkovaní.

Po očkovaní sa vytvára odpoveď organizmu veľmi pomaly. Vrcholí medzi 5.- 8. týždňom po očkovaní, preto na rozdiel od iných očkovaní, ktoré Vaše dieťa absolvuje/absolvovalo, dieťa nereaguje horúčkami.

Po očkovaní nemusí v mieste podania očkovacej látky prvé 4 týždne vzniknúť žiadna reakcia. Niekedy sa na druhý deň v mieste očkovania objaví začervenanie, ktoré rýchlo zmizne. U detí s ekzémom sa v mieste podania TBC vakcíny môže objaviť ekzémové ložisko.

Kontrola po očkovaní proti TBC sa realizuje o 6-7 týždňov.

Po vytvorení imunity dieťa reaguje na kožný test používaný v diagnostike TBC, akoby bolo infikované TBC a preto v budúcnosti (vrátane dospelosti dieťaťa) je potrebné na to pamätať a pred kožným testom na to upozorniť.

Dolupodpísaný/-á ..... potvrdzujem svojím podpisom, že som bol/-a v zmysle zákona 576/2004 Z.z. informovaný/-á o povahe navrhovaného diagnostického výkonu, ktorý absolvujem/absolvuje maloletý za účelom prevencie, ako aj o jeho možných následkoch a rizikách. Bol/-a som tiež poučený/-á o anamnéze, fyzikálnom vyšetrení, odbere krvi a biologického materiálu na diagnostické účely, taktiež som bol/-a poučený/-á o všetkých ďalších plánovaných vyšetrovacích metódach, a o príslušných možnostiach farmakologickej a inej liečby. Bol/-a som poučený/-á o možných následkoch a rizikách poskytnutia i odmietnutia zdravotnej starostlivosti. Poučenie mi ako pacientovi/zákonnému zástupcovi maloletého bolo poskytnuté zrozumiteľne, ohľaduplne, bez nátlaku, s možnosťou a dostatočným časom slobodne sa rozhodnúť. Poučeniu som ako pacient/zákonný zástupca maloletého porozumel/-a. Svojím podpisom potvrdzujem, že s navrhovaným diagnostickým výkonom

**súhlasím – nesúhlasím.\***

Tento súhlas dávam pri plnom vedomí, slobodne a vážne.

V ..... dňa ..... čas .....

.....  
podpis a odtlačok pečiatky lekára

.....  
podpis osoby, ktorej sa poskytuje  
zdravotná starostlivosť / zákonného zástupcu

.....  
\* nehodiace sa prečiarknite