**Průvodní list ke klinickému materiálu na PCR vyšetření**

***N. meningitidis, H. influenzae , S. pneumoniae***

|  |
| --- |
| **Zadavatel:**Název a adresa: Razítko:Ulice/PSČ/Místo:Kontaktní osoba: Tel./E-mail: IČP: Odbornost:Na tuto adresu účtovat vyšetření □ |
| **Vzorek:**Jméno pacienta: Rodné číslo pacienta: Pojišťovna: Diagnóza:Odebraný klinický materiál:  Datum odběru materiálu:Datum odeslání materiálu na PCR vyšetření:Datum počátku onemocnění:Datum začátku léčby antibiotiky:Výsledek kultivace, pokud je k dispozici:Výsledek latexové aglutinace, pokud je k dispozici:Datum přijetí: Vzorek doručil: Vzorek přijal: |
| **Materiál zasílejte na adresu:** Mgr. Zuzana Okonji (Tel.: 267 082 261)Budova č. 2 – 2. patro, dveře č. 35Oddělení bakteriálních vzdušných nákaz, CEM, SZÚŠrobárova 48, 100 42 Praha 10 **Poznámka: při posílání kurýrem je vhodné laboratoř telefonicky předem upozornit.** |

**Pokyny pro primární odběr klinického materiálu:**

|  |
| --- |
| **Odběr a transport klinického materiálu na PCR vyšetření** ***N. meningitidis, H. influenzae , S. pneumoniae.***1. Materiál musí být odebrán pouze pro PCR vyšetření. 2. Materiál musí být odebrán sterilně do sterilní umělohmotné, šroubovací zkumavky.3. Potřebné minimální množství klinického materiálu: likvor: 0,5–1 ml plná krev: 4,5 ml + 0,5 ml EDTAsérum: 0,5 mlbronchoalveolární laváž: 0,5 mlhrudní výpotek 0,5 mlizolovaná DNA 150µl 4. Materiál dle možností odesílat ihned, posílat jako infekční materiál kurýrem. 5. Do odeslání krev, sérum, BAL a hr. výpotek mohou být ponechány v lednici při +4±2 °C a likvor zamražen (při cca -20 ºC). 6. Krev, sérum, BAL a hr. výpotek jsou transportovány při pokojové teplotě, zamražený likvor v krabičce se suchým ledem (při poslání kurýrem stačí obyčejný led).7. Materiál je možné odebrat do 3. – 4. dne po zahájení léčby antibiotiky.**Materiál určený k PCR vyšetření je nutno zaslat na výše uvedenou adresu s použitím přiloženého průvodního listu.** |

**Klinické obrazy vhodné k vyšetření DNA:**

 **Purulentní meningitida**

 **Epiglotitida**

 **Sepse**

 **Horečnatý stav**

 **Těžká pneumoniae**