

Ústav hematologie a krevní transfuze  
**Oddělení molekulární genetiky**  
Vedoucí oddělení: doc. Mgr. Kateřina Machová Poláková, Ph.D.  
Technický vedoucí: Mgr. Hana Žížková, Ph.D., e-mail: Hana.Zizkova@uhkt.cz  
<http://www.uhkt.cz>

U NEMOCNICE 1, 128 20 PRAHA 2, TEL: 221 977 221

## **PRŮVODKA VZORKU**

### **ZPRACUJÍCÍ LABORATOŘ**

Jméno a adresa:

Kontakt (e-mail, telefon):

### **PRIMÁRNÍ VZOREK**

Vyšetřovaný jedinec:

Rodné číslo:

Zpracovaný materiál:  periferní krev v EDTA  jiný.....

Datum a čas odběru (je-li uvedeno na žádance):

Označení primárního vzorku ve zpracující laboratoři:

### **ZPRACOVÁNÍ**

Izolace DNA  Izolace RNA  Izolace RNA+ reversní transkripce  separace buněčných frakcí  
 jiné.....

Použitý postup:

Označení zpracovaných vzorků:

Datum zpracování:

Jméno provádějícího:

#### **POŽADAVKY NA VYPLNĚNÍ:**

- PRŮVODKA VZORKU JE TŘEBA DODAT SPOLU S ŽÁDANKOU NA VYŠETŘENÍ KE VŠEM VZORKŮM, KTERÉ JSOU PŘED DODÁNÍM NA ODDĚLENÍ MOLEKULÁRNÍ GENETIKY ZPRACOVÁNY V JINÉ LABORATOŘI.
- Informace o příjmu vzorků jsou uvedeny v Laboratorní příručce Oddělení molekulární genetiky (LP). Typy vzorků, které lze přijímat pro jednotlivá vyšetření, jsou uvedeny v LP v kapitole INFORMACE K NABÍZENÝM VYŠETŘENÍM v části Typy vzorků, které lze pro vyšetření použít.
- V části PRIMÁRNÍ VZOREK v kolonce OZNAČENÍ PRIMÁRNÍHO VZORKU VE ZPRACUJÍCÍ LABORATOŘI uveďte identifikační číslo, které bylo primárnímu vzorku přiděleno ve vaší laboratoři.
- V části ZPRACOVÁNÍ v kolonce POUŽITÝ POSTUP uveďte zkrácený postup zpracování, název použitého kitu případně odkaz na SOP. Např. izolace DNA kolonky QIAGEN.
- V části ZPRACOVÁNÍ v kolonce OZNAČENÍ ZPRACOVANÝCH VZORKŮ uveďte označení zkumavek se zpracovanými vzorky, které jsou dodány na Oddělení molekulární genetiky. Značení zpracovaných vzorků musí být jednoznačné, aby nemohlo dojít k záměně s jinými vzorky.