

Požiadavky na odber a transport biologického materiálu na molekulárne metódy

Pracovisko klinickej mikrobiológie CLK FNŠP FDR Banská Bystrica

Typ vyšetrenia	Odber materiálu	Transport
HCV RNA PCR HBV DNA PCR	venózna krv 5 ml do sterilnej jednorázovej striekačky bez protizrážavého roztoku alebo sérum 1 ml do mikroskúmavky	Doručiť do laboratória čo najskôr, do 24 hod uchovávať pri teplote 2- 8°C Nad 24 hod po zrazení krvi separovať sérum a zmraziť na -20 °C
CMV DNA PCR EBV DNA PCR HSV 1 DNA PCR HSV 2 DNA PCR VZV DNA PCR BK vírus DNA PCR	venózna krv do skúmavky s EDTA 5 ml likvor, moč, BAL, materské mlieko, plodová voda... v množstve min 1 ml výter zo spojivkového vaku	Doručiť do laboratória čo najskôr
<i>Borrelia</i> DNA PCR	likvor, punktát (synoviálna tekutina) v množstve min 1 ml	
<i>Chlamydia trachomatis</i> DNA PCR	moč v množstve min 1 ml výter z urogenitálneho traktu, ster z rohovky	
<i>Chlamydia pneumoniae</i> DNA PCR <i>Mycoplasma pneumoniae</i> DNA PCR <i>Legionella pneumoniae</i> DNA PCR <i>Pneumocystis jiroveci</i> DNA PCR	BAL v množstve min 1 ml	
<i>Mycobacterium tuberculosis</i> komplex DNA PCR	BAL, punktát, moč... v množstve min 1 ml	