

cévní katétry (špička), kanyly, drény, implantáty, (ústřížek)

**Odběrová souprava:** zkumavka sterilní 30 ml se šroubovacím uzávěrem  
zkumavka sterilní 10 ml  
zkumavka skleněná s pryžovou zátkou

**Odběr:** pomocí sterilních nůžek a sterilní pinzety se odstříhne cca 5 cm vyšetřovaného materiálu a asepticky se přenese do sterilní zkumavky nebo nádoby s větším objemem bez kultivačních roztoků a médií (nasucho).

#### **Poznámky:**

- označování vzorku:  
typ katétru, místo zavedení, délku zavedení ve dnech a jeho identifikaci např. číslem, má-li pacient zavedeno více katétrů
- hodnocení semikvantitativní metody dle Makiho pro odlišení kontaminace, kolonizace a infekce:

< 15 kolonií nebo až po pomnožení, žádné příznaky infekce = kontaminovaný katétr

> 15 kolonií, žádné příznaky infekce = kolonizovaný katétr

> 15 kolonií, lokální příznaky infekce = lokální katérová infekce

> 15 kolonií, klinické příznaky infekce krevního řečiště, pozitivní hemokultura s nálezem stejného mikroorganismu = systémová katérová infekce

Nález je třeba dát do souvislosti i s výsledkem stěru z okolí katétru

## **Intrauterinní tělísko (IUD)**

**Odběr:** IUD se asepticky přenese do sputovky bez kultivačního média (nasucho).