

## Odběr vzorků pro HPV DNA

### Základní informace

#### Speciální odběrová sada RCCM (Roche Cell Collection Medium)



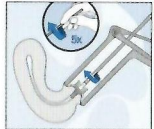
##### RCCM zkumavka pro:

- uchovávání a transport odebraných buněk pro testování HPV DNA (cobas® HPV test)
- přípravu PAP cytologických preparátů
- vyšetření cytologie pomocí CINtec® PLUS

##### Kartáčový štěteček pro stěr z děložního hrdla

#### Odběr vzorku

##### ODBĚR

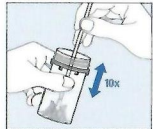


Vložte štěteček do hrdla děložního.

Jemně tlačete a otočte štětečkem 5x ve směru hodinových ručiček.

Vyjměte štěteček z genitálií.

##### OPLACH



Co nejrychleji opláchněte štěteček v roztoku odběrové zkumavky.

Zatlačte ho 10x ke dnu zkumavky.

Důkladně štětečkem zatočte kvůli správnému uvolnění materiálu.  
Štěteček poté vyhodte.

##### UZAVŘENÍ

Zašroubujte pečlivě a pevně horní víčko zkumavky.

## Specifika odběru HPV DNA

### *Na co si dávat pozor*

- Cíleně se zeptejte pacientky, zda používá:
  - lubrikanty (např. K-Y® Jelly)
  - vaginální gely (např. Metronidazol)
 Tyto přípravky mohou způsobit falešně negativní výsledky, proto je nutné minimalizovat jejich používání před odběrem testu HPV DNA.
- Další vaginálně používané přípravky (vaginální výplachy, pěny, antikoncepční gely) nemají vliv na výsledky testu HPV DNA.
- Na štítek lahvičky zaznamenejte požadované informace pacientky.

- Speciální odběrová sada RCCM je validována pro následující analyzátoru a systémy:

- |   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• cobas® 4800 HPV Test</li> <li>• cobas® 4800 system</li> <li>• cobas p 480</li> <li>• cobas® 6800/8800</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• CINtec® PLUS Cytology</li> <li>• Hologic ThinPrep® T2000 system</li> <li>• Hologic ThinPrep® T5000 system</li> <li>• PAP cytologie</li> </ul> |
|---|--|

#### Skladování a transport vzorku

Po odběru lze uchovávat buněčné vzorky ve zkumavkách RCCM při teplotách v rozsahu 15–30 °C po dobu až 6 měsíců od data odběru, což poskytuje laboratořím možnost archivace vzorků pro další testování.

