

Celleforandringer (KBC)

Formålet

Formålet er at undersøge for celleforandringer i livmoderhalsen (cervix) ved fund af HPV, unormal celleprøve eller kontaktblødning.

Hvordan foregår indgrebet?

KBC står for Kolposkopi (kikkertundersøgelse af livmoderhalsen), Biopsi og cervixskrab (skrab fra indre livmoderhals).

Først får du lagt lokalbedøvelse med to små stik. Når bedøvelsen virker, tages et skrab fra den indre del af livmoderhalsen. Herefter tages 4-6 små biopsier (1-3 mm).

Der oplægges en gaze-meche, som du selv skal fjerne 3-4 timer efter oplægningen.

Selv proceduren tager 5-10 minutter.

Efter indgrebet

- Blødning i 2-7 dage
- Blødning kan variere fra pletblødning til menstruationsblødning
- I nogle tilfælde kan der komme kraftig blødning. Oplever du dette, skal du kontakte klinikken (inden for normal åbningstid) eller 1813 (uden for klinikens åbningstid)
- Så længe du bløder, bør du ikke anvende menstruationscup, tage karbad/gå i svømmehal/bade i havet eller have samleje
- Undgå tunge løft og hård træning de første par dage
- Du må gerne anvende bind og tamponer

Svar på vævsprøverne

Vævsprøverne bliver undersøgt mikroskopisk.

- Svaret vil foreligge efter ca. 8-10 dage
- Du skal selv ringe på den aftalte dato ml. kl. 13.00-14.00 på 33131384
- Svaret vil vise graden af mulige celleforandringer
- Det kan ske, at der ikke er nok væv i prøven. I så fald vil vi vurdere, om der er behov for at gentage prøverne

Forløb efter vævsprøverne

Opfølgning i klinikken afhænger af vævsprøverne og aftales ifm. svaret, når du ringer.

Det vil oftest være:

- Celleprøve og podning for HPV efter 12 måneder (ved lette forandringer)
- Gentagelse af KBC (biopsier) efter 6 måneder (ved moderate forandringer)
- Keglesnit (ved svære forandringer eller ved individuel vurdering)