



Vævsprøver fra livmoderhalsen (KBC)

Celleforandringer

Celleforandringer på livmoderhalsen skyldes infektion med humant papilloma virus (HPV). HPV er en hel familie af virus - over 100 forskellige typer, hvor kun omkring 12 typer af disse vira kan fremkalde celleforandringer på livmoderhalsen. Virus overføres seksuelt, og over 80% af danske kvinder (såfremt uvaccinerede) vil i deres liv have haft infektion med en eller flere af disse vira. Infektionen er uden symptomer, og forsvinder ofte efter ½-3 år, men i visse tilfælde bliver den i slimhinden medfører celleforandringer. Man får ikke celleforandringer uden først at have haft virus. Derfor tilbydes alle børn/unge i dag vaccination mod højrisiko-HPV-vira.

Celleforandringer er ikke kræft og er bestemt ikke nødvendigvis forstadier til kræft. Størstedelen vil gå i sig selv igen, men man kan ikke forudsige hos hvem dette sker/ikke sker – derfor er der behov for regelmæssige undersøgelser.

Symptomer

Milde celleforandringer er næsten altid symptomløse. Et af symptomerne på celleforandringer kan være kontaktblødninger (blødning ved samleje).

Hvordan foregår undersøgelsen?

Hvis du har fået konstateret celleforandringer eller har kontaktblødning, er der behov for yderligere undersøgelser dvs. vævsprøver (**KBC**).

Undersøgelsen omfatter:

- 1) Almindelig gynækologisk undersøgelse
- 2) Kolposkopi (kikkertundersøgelse af livmodermunden) **K**
- 3) Slimhindeprøve fra livmoderhalskanalen **B**
- 4) Vævsprøver fra livmoderhalsen (cervixkrab) **C**

Derudover eventuelt dyrkning for bakterier.

Der anlægges lokalbedøvelse i livmoderhalsen. Dvs. du kan mærke, når vi lægger lokalbedøvelsen, men derefter er undersøgelsen uden smerter.



Undersøgelsen varer 10-15 min. Derefter er du klar til at tage hjem eller på arbejde. Du bør dog ikke cykle fra klinikken.

Efter prøvetagning:

I nogle tilfælde vil der være oplagt en meche (gazerulle) i vagina efter indgrebet. Får du oplyst at dette er gjort, skal den fjernes efter ca. 6 timer.

Det er normalt, at man oplever let blødning efter undersøgelsen, hvilket kan vare op til 10-12 dage, men skal være aftagende undervejs.

For at undgå infektion og øget blødning skal du undgå samleje, tamponer, karbad, svømmehal og havbad til blødningen er ophørt.

Ved blødning over normal menstruationsstyrke, øget mængde udflåd, smerter eller feber, skal du kontakte klinikken, egen læge eller 1813.

Vævsprøverne sendes til mikroskopisk undersøgelse på Hvidovre Hospital. Resultatet af undersøgelsen foreligger efter ca. 14 dage. Derefter vil du få besked via Lægevejen.

.