



Patientvejledning:

**Passage undersøgelse af æggeledeerne (HSU = Hystero salpingo ultrasonografi).**

Ved udredning/behandling for barnløshed udføres HSU for at vurdere, om der er passage igennem dine æggeledere. Undersøgelsen bruges også til at undersøge for forekomst af polypper, skillevægge, muskelknuder og sammenvoksninger i livmoderhulen, som kan være årsag til barnløshed. Undersøgelserne forudsætter, at patienten ud fra oplysninger om formål og procedure giver sit samtykke hertil.

**Før undersøgelsen**

Før undersøgelsen skal foreligge en negativ chlamydia podning fra livmoderhalsen. Podningen kan du få lavet hos din egen læge. Det er vigtigt, at du ikke er gravid og ikke bløder kraftigt. Derfor planlægges undersøgelsen til dag 5-10 i din cyklus. Samme dag som undersøgelsen foretages skal foreligge en negativ graviditets test. Vi kan udføre graviditetstesten. Du kan have menstruationslignende smerter under og efter undersøgelsen. Vi anbefaler, du tager 2 stk tablet Panodil/Pinex 500 mg og 2 stk tablet Ipren 200 mg cirka 1 time før undersøgelsen. Du kan tage din vanlige medicin. Undersøgelsen er nemmest at udføre med en tom blære.

**Undersøgelsen**

Indledningsvis foretages en gynækologisk undersøgelse og en ultralyd undersøgelse af det lille bækken. Herefter føres et tyndt bøjeligt plastikkateter op gennem livmoderhalsen og placeres i livmoderhulen. Der sprøjtes væske igennem kateteret samtidig med, at man med ultralyd undersøger forholdene i livmoder, samt om der er passage af æggeledeerne.

**Efter undersøgelsen.**

Du bør ikke have samleje, tage karbad eller gå i svømmehal/havbad, så længe du bløder. Du bør bruge bind og ikke tamponer.

**Kan undersøgelsen medføre (bivirkninger/komplikationer)?**

Undersøgelsen medfører en lille risiko for komplikationer, heldigvis oftest forbigående. Det er normalt at have menstruationslignende smerter og evt. lidt pletblødning efter undersøgelsen. Der er en lille risiko for infektion efter undersøgelsen. Vær opmærksom på smerter, blødning, udflåd og evt. temperatur over 38,5 °C i efterforløbet. Kontakt i givet fald undertegnede eller egen læge, som kan vurdere, om der er brug for antibiotika.

**Med venlig hilsen** Lars Alling Møller