



Passageundersøgelse af æggelederne (HSU = Hystero salpingo ultrasonografi)

HSU udføres for at vurdere, om der er fri passage igennem dine æggeledere, oftest i forbindelse med et uhonoreret graviditetsønske. Undersøgelsen bruges samtidig til at undersøge for forekomst af polypper, skillevægge, muskelknuder og sammenvoksninger i livmoderhulen, som ligeledes kan være årsag til infertilitet.

Du får svar på undersøgelsen med det samme. Din egen læge får ligeledes tilsendt svaret.

Før indgrebet

Undersøgelsen bør udelukkende udføres efter endt menstruation og ca. en uge frem – dvs. inden ægløsning. Du bedes selv sørge for, at din aftalte tid stemmer overens hermed.

Der kan forekomme menstruationslignende smerter under og efter undersøgelsen. Vi vil derfor anbefale, du tager følgende smertestillende håndkøbsmedicin ca. 1 time før indgrebet: 2 stk Panodil/Pinex 500 mg og 2 stk Ipren/Ibuprofen 200 mg. Du skal sætte 20 min. af til hele besøget, selve undersøgelsen tager 5-10 minutter.

I klinikken

Gå gerne på toilettet inden vi kalder dig ind på stuen, da indgrebet er nemmest at udføre med en tom blære.

Selve undersøgelsen

Der indledes med en gynækologisk undersøgelse, med en let afvaskning af vagina. Herefter indføres et tyndt bøjeligt plastikkateter op gennem livmoderhalsen og placeres i livmoderhulen. Der sprøjtes væske igennem kateteret samtidig med, at vi foretager ultralydsskanning for at se, om der er passage gennem dine æggelederne. Til sidst laves ultralydsskanning af din livmoderhule.

Forholdsregler 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.

Bivirkninger

Der er altid en lille risiko for bivirkninger/gener, når man har haft et kateter oppe i livmoderen.

Bivirkningerne er heldigvis oftest forbigående.

Det er normalt at have menstruationslignende smerter og evt. lidt pletblødning efter undersøgelsen.

Der er en lille risiko for infektion efter indgrebet, dette kan behandles med antibiotika. Du bør reagere hvis du får temperatur $>38,5$, stærke smerter og tiltagende udflåd i dagene efter undersøgelsen.