

Graviditet og fødsel hos patienter med endometriose

Forskningsprojekt afd. Y, Skejby sygehus, 23.960 kr. bevilget af Endometriose Foreningen.

Endometriose er en kronisk sygdom karakteriseret af tilbageløb af menstruation til bughulen, hvor små stykker af endometriet kan sætte sig fast og give en lokal betændelsesreaktion med smerter og barnløshed til følge. Fertilitetsbehandling er ofte nødvendig, og her er det vigtigt at vide, om vi skal være ekstra opmærksomme på problemer som abort, for tidlig fødsel eller påvirket vækst af barnet, når det er lykkedes at blive gravid. Desværre er vores viden på området meget ufuldstændig, da de studier, der foreligger, har fundet modstridende resultater.

I Aarhus findes en af verdens største databaser med detaljerede oplysninger om graviditet og fødsel hos 110.000 kvinder siden 1990. Ved at sammenkøre denne database med oplysninger om diagnoser fra Landspatientregisteret kan vi se på, om endometriose medfører særlig risiko for komplikationer hos mor og barn.

Undersøgelsen vil kunne give oplysninger, som kan bruges til rådgivning og planlægning af ekstra, forebyggende kontroller for gravide med endometriose. Omvendt vil vi kunne berolige på de områder, hvor risikoen er som for raske kvinder.

Forskningsprojektet foregår på Aarhus Universitetshospital og er et forskningsårsstudie, som på længere sigt kan indgå i en ph.d. afhandling for undersøgelsens tovholder Louise Schøsler.

Professor, PhD Tine Brink Henriksen fra Børneafdelingen og professor, dr. med.. Axel Forman fra Gynækologisk-Obstetrisk Afdeling er vejledere for projektet.