

Titel: Familjebildning i förändring: ensamstående kvinnor som får barn genom spermie- eller embryodonation

Sammanfattning

Nuförtiden finns en ökad efterfrågan på olika behandlingsmetoder av assisterad befruktning men det finns begränsad kunskap om konsekvenserna av dessa behandlingar. Idag erbjuds i Sverige både "vanlig IVF", och behandling med donerade ägg, spermier eller embryo. Assisterad behandling med donerade spermier till ensamstående kvinnor erbjuds på infertilitetskliniker i Sverige sedan 2016. Från Januari 2019 har även behandling med donerade embryo tillåtits hos de svenska centra.

Socialstyrelsen har i sina direktiv till kliniker som arbetar med assisterad befruktning betonat vikten att följa upp verksamheten både vad gäller medicinska, psykologiska och sociala aspekter. Vi hoppas därför med denna studie att få mer kunskap om hur vi ska bäst omhänderta och ge stöd till samtliga familjekonstellationer och genom studiens resultat kunna bidra till bättre rutiner inom mödra-, och barnhälsovård samt barnomsorg.

Syftet med denna satsning är att ta reda på vilka medicinska och psykosociala konsekvenser donationsbehandlingar har för kvinnans hälsa och långsiktiga relation till barnet. Därutöver önskar vi undersöka barnets hälsa och utveckling över tid. Studien är multicenter och omfattar följande kliniker: RPC Uppsala, RMC Linköping, RMC Malmö, RMC Örebro, Livio Fertilitetscentrum Falun och Livio Fertilitetscentrum Gärdet-Stockholm. Studien riktar sig till 500 ensamstående kvinnor som söker IVF kliniker i Sverige för att genomgå behandling med spermie- eller embryodonation samt till 500 kvinnor i parrelationer som ska genomgå "vanlig" IVF (med parets egna könsceller). Forskningshuvudman för studien är Uppsala Universitet. Med forskningshuvudman menas den organisation som är ansvarig för studien.

Du som ska genomgå en sådan behandling kan därför bli tillfrågad om att delta i denna studie. Om du deltar i studien kommer du att få besvara ett frågeformulär före starten av behandlingen vilket ska sen skickas tillbaka i bifogat svarskuvert. Resultaten från studien kommer att presenteras så att ingen enskild person kan identifieras. Du kan ta del av resultaten genom att besöka webbplats för Institutionen för Kvinnors och Barns Hälsa - Uppsala Universitet (www.kbh.uu.se) efter avslutning av studien.