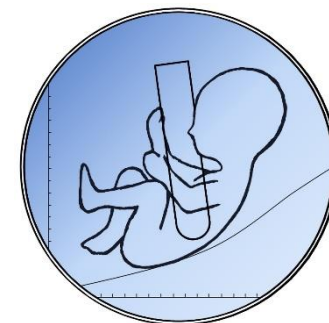




UPPSALA
UNIVERSITET

Fostertillväxt vid provrörsbefruktning vid fryst respektive färsk embryoåterföring



Vill du som genomgått provrörsbefruktning ingå i en studie om fostertillväxt?

I tidigare forskningsstudier har man sett skillnader i födelsevikt och förlossningstid mellan graviditeter som tillkommit genom provrörsbefruktning (IVF) och spontan befruktning. Dessutom har man sett **skillnader i fostertillväxt mellan olika IVF-metoder**. Orsakerna till dessa skillnader är ännu oklara, liksom när under graviditeten som fostertillväxten börjar skilja sig åt.

Vi genomför en **klinisk forskningsstudie för att jämföra fostertillväxt och fostervikt mellan IVF-graviditeter med färskt och fryst embryo**. Vi kommer även att jämföra fostertillväxten med den normala för foster som tillkommit genom spontan befruktning.

Deltagande i studien innebär att fostrets tillväxt följs med fem ultraljudsundersökningar under graviditeten. Vi hämtar också information från mödravårds-, IVF- och förlossningsjournalen.

Mer information om studien ges vid graviditetsultraljudet på Reproduktionscentrum.

Studieansvarig:

Mårten Ageheim

Läkare Kvinnosjukvården, Akademiska sjukhuset

Doktorand vid institutionen för Kvinnors och Barns hälsa

Uppsala universitet

marten.ageheim@kbh.uu.se