

Projekt 19

Institut für Sozialmedizin, Arbeitsmedizin und Public Health

Institute of Social Medicine, Occupational Health and Public Health

„Einflussfaktoren auf Fertilität, Schwangerschaft, Geburt und Elternschaft behinderter und chronisch kranker Frauen und Männer- Kurzbezeichnung Kompetenzzentrum“
"Influencing factors on fertility, pregnancy, childbirth and parenthood of women and men with disabilities or chronic illnesses - (symbol): Competence Centre"

Prof. Dr. Steffi. G. Riedel-Heller, (Steffi.Riedel-Heller@medizin.uni-leipzig.de), Marion Michel, Anja Seidel

Das Ziel der Studie besteht darin, Informationen über den Verlauf der Schwangerschaft, Zeitpunkt der Feststellung der Schwangerschaft, Inanspruchnahme von Vorsorgeuntersuchungen, Geburtsvorbereitung, Geburt, Wochenbett, kindliches Outcome, Risiken und Komplikationen für Mutter und Kind sowie Verlauf des ersten Lebensjahres und erlebter Hilfe und Unterstützung zu bekommen. Über einen Zeitraum von 6 Monaten wird für jede Frau, die zur stationären Entbindung kommt, erfasst, ob eine Behinderung oder chronische Erkrankung vorliegt, ob ein Schwerbehindertenstatus besteht, ob die Behinderung bzw. chronische Erkrankung bereits vor Eintritt der Schwangerschaft bestand und ob die Bereitschaft besteht, ein ausführliches Interview zu den genannten Fragen zu führen.

Im Rahmen der Studie werden behinderte und chronisch kranke Mütter zum Zeitpunkt der Entbindung erfasst und ein Jahr zu insgesamt 3 Messzeitpunkten begleitet.

Weiterführung: ja

Finanzierung: Roland Ernst Stiftung für das Gesundheitswesen