

Graviditetsrelateret forbedring af Multipel Sclerose

Status, 2020

Projektet forløber efter planen. Jeg er i gang med at validere de resultater, jeg har opnået omhandlende føtal placenta makrofagers rolle i EAE-forbedringen under graviditet, ved at optimere deres udtømning. Derefter vil jeg analysere sammensætningen og genekspressionen af celler i moderkagen med og uden EAE. Endelig planlægger jeg at studere dynamikken i interaktion mellem føtal placenta makrofager og encephalitogene celler ved intravital billeddannelse.

Det stipendium, som Scleroseforeningen for nylig har tildelt, giver mig mulighed for at arbejde på at få de sidste få resultater, der er nødvendige for at afslutte denne del af projektet og offentliggøre det inden år 2021. For en mere detaljeret oversigt over tidligere resultater henvises til Lægmandsrapporten 2020.