*“Il mio interesse principalmente si incentra sullo studio di markers di imaging (lesioni corticali, atrofia regionale, danno a gradiente)  come outcome di terapie quali fingolimod, cladribina e ocrelizumab e la relazione di questi con pattern infiammatori liquorali.*

*Da questo anno inoltre mi occupo, in collaborazione con la VU University di Amsterdam, di network funzionali/strutturali e danno microstrutturale eseguendo processamenti avanzati di immagini di risonanza funzionale e di sequenze di diffusione.”*