

RHU TRT-Csvd



Titre du projet : TRT-Csvd
Porteur du projet : DHU Neurovasc et des équipes des Hôpitaux Universitaires Saint Louis Lariboisière
Partenaires du projet : UPJV, Inserm U1161, Imagin Eyes, GENIOUS, M e d P a c e
Dotation globale : 8 M€

DHU NeuroVasc.png

Le projet TRT-Csvd s'intéresse aux maladies des petits vaisseaux du cerveau (SVD), qui sont extrêmement fréquentes. Responsables de 30 % des AVC, ces maladies contribuent également largement au déclin cognitif et au handicap au

cours du vieillissement dans la population générale. Les quatre objectifs spécifiques de ce projet sont :

- 1) d'identifier de nouveaux gènes de SVDs et de valider de nouvelles cibles thérapeutiques ;
- 2) de développer des biomarqueurs innovants des altérations de la microcirculation et du tissu cérébral et de nouveaux outils cliniques pour les essais thérapeutiques ;
- 3) de développer des approches originales pour évaluer et réduire les troubles cognitifs et de l'équilibre des patients ;
- 4) de valider nos résultats par des essais cliniques précoces et faciliter leur transfert dans la vie réelle.