

Klinische Studien des Netzwerks für glomeruläre Erkrankungen (STOP-FSGS)

Im Folgenden stellen wir Studien vor, die mit Beteiligung von STOP-FSGS durchgeführt werden (Stand: Januar 2024). Die Übersicht dient Patienten und ihren Angehörigen zur Orientierung und soll eine eventuelle Einbindung in diese Studien ermöglichen.

STOP-FSGS: Netzwerk für glomeruläre Erkrankungen				
Kontakt: https://www.research4rare.de/forschungsverbuende/stop-fsgs/				
	Identifier in clinicaltrials.gov	Condition or disease	Status	Associated study / network driven study*
The DUPLEX trial DUPLEX DUPLEX (deutschsprachiger Text)	NCT03493685	Primary or genetic FSGS, >1,5 gr/gr creatinine proteinuria; eGFR > 30 ml/min/1,73m ²	Recruiting	Associated study
FOrMe Registry for FSGS patients FOrMe	NCT03949972	Glomerulosclerosis, Focal Segmental Minimal Change Disease Idiopathic Nephrotic Syndrome	Recruiting	Network driven study
A Study to Test BI 764198 in People With a Type of Kidney Disease Called Focal Segmental Glomerulosclerosis.	NCT05213624	Patients with primary FSGS, and patients with monogenic FSGS as a result of TRPC6 mutations	Recruiting	Associated study

* **Associated study:** Von Dritten (Pharmaunternehmen, Patientenvereinigungen, Forschergruppen) initiierte Studie, die z.B. über das Patientenregister des Forschungsverbundes unterstützt wird.

Network driven study: Studie wurde im Rahmen des Forschungsverbundes konzipiert und/oder selbst durchgeführt