

Afgeronde onderzoeken in 2023

| | Titel onderzoek | Arts/onderzoeker, UMC | Toekenning (in €) | Looptijd | Afgerond |
|----|--|--|--------------------------|-----------------|-----------------|
| 1. | Gyraat Atrofie: Ontwikkeling van nieuwe opties voor therapie om blindheid te voorkomen | dr. A. Bergen/ Amsterdam UMC | 100.000 | 4 jaar | 2023 |
| 2. | Mitochondriële myopathie | dr. F. van Tienen/Maastricht UMC+ | 40.000 | 1 jaar | 2023 |
| 3. | The promise of messenger RNA as treatment approach for inborn errors of metabolism: advancing tissue targeting | Dr. P. Pijnappel, dr. S. Fuchs, dr. E. Rubio, dr. B. Smeets/Erasmus MC, UMC Utrecht, Maastricht UMC+ | 250.000 | 2 jaar | 2023 |
| 4 | Perifere neuropathie bij MLD: mogelijke mechanismen, voorspellers en klinische betekenis. Tweede fase | dr. N. Wolf, dr. J.J. Boelens/ Amsterdam UMC, UMC Utrecht | 195.821 | 2 jaar | 2023 |