

Folgende Forschungsprojekte werden in 2024 gefördert:

1.) Antragsteller Dr. rer. nat. Nicole Glodde
Universitätsklinikum Bonn

„NLRC5: Fine-tuner der MHC Expression und Modulator von
Anti-Melanom Immunantworten“

€ 30.000,-

2.) Devayani Machiraju
Universitätsklinikum Heidelberg

„cMET als therapeutisches Target bei Patienten mit metastasiertem Uveamelanom“

€ 30.000,-

3.) Antragsteller Alessandra Runger
UKE Hamburg

„Immunologische Einflussfaktoren bei Hirnmetastasierung des malignen Melanoms“

€ 40.000,-

4.) Antragsteller Dr. med. Fiona Schedel, Dr. rer. nat. Fang Zhao, Julian Kott
Universitätsklinikum Munster, Universitätsklinikum Essen, UKE Hamburg

„NETs (Neutrophil Extracellular Traps) als potenzielles Therapieziel zur Verbesserung der
Wirksamkeit von Immuntherapien beim malignen Melanom“

€ 50.000,-

Zusammen

€ 150.000,-