

**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“

EUR 30.000,-

2.) Devayani Machiraju  
Universitätsklinikum Heidelberg

„cMET als therapeutisches Target bei Patienten mit metastasiertem Uveamelanom“

EUR 30.000,-

3.) Antragsteller Alessandra Runger  
UKE Hamburg

„Immunologische Einflussfaktoren bei Hirnmetastasierung des malignen Melanoms“

EUR 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“

EUR 50.000,-

**Gesamtsumme**

**EUR 150.000,-**