

SPP 1029

## Teilprojekt

# Neue Liganden zur Darstellung der aktivierten Mikroglia in vivo und klinische Anwendung in der positron emission tomography (PET)

### Antragsteller

Dr. Richard Banati

Max-Planck-Institut für Psychiatrie (MPI-PSY)

Psychiatrische Klinik

### Förderzeitraum:

1997 - 2000

Fachrichtung: FK Mikrobiologie, Virologie und Immunologie

### Projektbeschreibung

<https://gepris.dfg.de/gepris/projekt/5383021?context=projekt&task=showDetail&id=5383021&>