

## Aktuelle Einschlusstherapien im RABBIT-Register

Stand: 1. Juni 2019

– Alphabetisch geordnet –

Amgevita® (Adalimumab)

Kevzara® (Sarilumab)

Benepali® (Etanercept)

Olumiant® (Baricitinib)

Cimzia® (Certolizumab pegol)

Orencia® (Abatacept)

Enbrel® (Etanercept)

Remsima® (Infliximab)

Erelzi® (Etanercept)

Rixathon® (Rituximab)

Flixabi® (Infliximab)

RoActemra® (Tocilizumab)

Hulio® (Adalimumab)

Simponi® (Golimumab)

Humira® (Adalimumab)

Xeljanz® (Tofacitinib)

Hyrimoz® (Adalimumab)

Zessly® (Infliximab)

Imraldi® (Adalimumab)

csMARDs: alle handelsüblichen Präparate

## Aktuelle Einschlusstherapien im RABBIT-Register

Stand: 1. Juni 2019

– Geordnet nach Therapiegruppe –

### Biologika (boDMARD)

Cimzia® (Certolizumab pego)

Enbrel® (Etanercept)

Humira® (Adalimumab)

Kevzara® (Sarilumab)

Orencia® (Abatacept)

RoActemra® (Tocilizumab)

Simponi® (Golimumab)

### Biosimilars (bsDMARD)

Amgevita® (Adalimumab)

Benepali® (Etanercept)

Erelzi® (Etanercept)

Flixabi® (Infliximab)

Hulio® (Adalimumab)

Hyrimoz® (Adalimumab)

Imraldi® (Adalimumab)

Remsima® (Infliximab)

Rixathon® (Rituximab)

Zessly® (Infliximab)

### Kinase-/ JAK-Inhibitoren (tsDMARD)

Olumiant® (Baricitinib)

Xeljanz® (Tofacitinib)

### csDMARD

alle handelsüblichen  
Präparate

WICHTIG: Dokumentieren Sie bitte alle Biologika, Biosimilars und Kinase-Inhibitoren mit ihren Handelsnamen.

WICHTIG: Dokumentieren Sie bitte alle Biologika, Biosimilars und Kinase-Inhibitoren mit ihren Handelsnamen.