

„Therapie-
Klasse“

Behandlung der Psoriasis-Arthritis (PsA)

(abhängig von Erkrankungs-Schwere, Therapie-Wirksamkeit/
-Verträglichkeit & Wirtschaftlichkeit [„Quoten“/Rabattverträgen])

Target:

5 BIOLOGIKA

Ixekizumab Taltz® +/-MTX	Adalimumab Humira®	Etanercept Enbrel®	Ustekinumab Stelara® +/- MTX	Abatacept Orencia® +/-MTX
Secukinumab Cosentyx® +/-MTX	Infliximab Remicade® +(-)MTX	Certolizumab-PEG Cimzia® +(-)MTX	Golimumab Simponi® +/-MTX	

- TNF
- IL-23
- IL-17A
- CD80 / CD86

BIOSIMILARS

4 Etanercept – Biosim Benepali®, Erelzi®	Infliximab – Biosim z.B. Flixabi® +(-)MTX	Adalimumab – Biosim z.B. Hyrimoz®
---	---	---

3 Apremilast Otezla® +/-DMARD	„NEW SMALL MOLECULES“	Tofacitinib Xeljanz® +MTX
--	------------------------------	-------------------------------------

- PDE4
- JAK

Konventionelle DMARDs (Disease Modifying Anti-Rheumatic Drugs)

2 Methotrexat (= MTX) insbesondere Metex®	Leflunomid z.B. von Medac 10, 15, 20 mg
Ciclosporin, z.B. Immunosporin® [Zulassung: Pso & RA]	Sulfasalazin z.B. von Medac [Zulassung: RA, JIA]

Stand
Jan.
2020
(B. Bonnekoh,
Magdeburg)

1 NSAR (Nicht-steroidale Antirheumatika)

BASICS / VERSCHIEDENES: Physiotherapie, Diät, Reha etc.