

Behandlung des adulten Still-Syndroms

Bewertung der Krankheitsschwere/-aktivität nach ärztlicher Einschätzung anhand klinischer (z.B. Arthritis, Fieber, Serositis, Organbeteiligung) und laborchemischer Kriterien (z.B. Ferritin und CRP)

mild moderat schwer

Systemische Glucocorticoide			B	2b	✓ ¹
-----------------------------	--	--	---	----	----------------

Steroideinsparung ↓

Methotrexat			A	2b	⊗
-------------	--	--	---	----	---

Calcineurininhibitoren (insb. Ciclosporin)			A	2b	⊗
--	--	--	---	----	---

Unzureichendes Ansprechen*



Anakinra			A	2a	✓
----------	--	--	---	----	---

Canakinumab			A	2b	✓
-------------	--	--	---	----	---

Tocilizumab			A	1b	⊗
-------------	--	--	---	----	---

NSAR vorübergehend und/oder zur Symptomkontrolle			0	4	✓ ²
--	--	--	---	---	----------------

Als Erstlinientherapie:

Anakinra			0	2b	✓ ³
----------	--	--	---	----	----------------

Canakinumab			0	5	✓ ³
-------------	--	--	---	---	----------------

Zu erwägende flankierende Therapiemaßnahmen:

Physikalische Therapie, Schmerztherapie, Osteoporosetherapie, Thromboseprophylaxe, Rehabilitation/Funktionssport, Selbsthilfegruppen

Abb 1. Behandlung des adulten Still-Syndroms (Empfehlungsgrad 0 - Expertenmeinung)

----- · · · · · Evidenzlage 3-5
 _____ Evidenzlage 2
 _____ Evidenzlage 1

Empfehlungsgrad 0
 Empfehlungsgrad B
 Empfehlungsgrad A

A 2a ✓

Empfehlungsgrad A | B | 0 Evidenzlage 1-5 Zulassungsstatus ✓ | ⊗