

Zusatzmaterial

Tabelle S1 Verordnete bDMARDs

bDMARD	ATC-Code
Abatacept	L04AA24
Adalimumab	L04AB04
Anakinra	L04AC03
Certolizumab	L04AB05
Etanercept	L04AB01
Golimumab	L04AB06
Infliximab	L04AB02
Rituximab	L01XC02
Tocilizumab	L04AC07

ATC Anatomisch-Therapeutisch-Chemisch, **bDMARD** biologic disease-modifying antirheumatic drug

Tabelle S2 Durchschnittliche MTX-Maximaldosierungen

	MTX-Maximaldosierung (mg) MW (SD)	p-Wert ^{a,c}
Geschlecht		<0,0001
männlich	17,1 (±4,8)	
weiblich	14,9 (±5,0)	
Altersgruppe^b	15,7 (±5,3)	0,1253
Diagnosegruppe		0,4793
M05	16,1 (±5,2)	
M06	15,9 (±5,1)	
M05/M06	15,4 (±5,0)	
Krankheitsstatus		0,0705
inzident	16,5 (±5,3)	
prävalent	15,4 (±5,0)	
Komorbidität: Niereninsuffizienz	14,4 (±5,5)	0,2340
Subgruppe Leflunomid/Sulfasalazin	15,6 (±5,1)	0,6699

^aFett gedruckte Werte zeigen statistische Signifikanz zum 5 %-Niveau, ^b Altersgruppe wurde in folgende Klassen eingeteilt: 18-29 Jahre, 30-39 Jahre, 40-49 Jahre, 50-59 Jahre, 60-69 Jahre, 70-83 Jahre, ^c Für die Variablen Altersgruppe und Diagnosegruppe wurde eine einfaktorische Varianzanalyse genutzt. p-Werte der übrigen Variablen basieren auf dem t-Test, **MTX** Methotrexat, **MW** Mittelwert, **SD** „standard deviation“, Standardabweichung.

Tabelle S3 Maximal verordnete MTX-Dosierung im Beobachtungszeitraum der Sulfasalazin/Leflunomid Subgruppe nach Krankheitsstatus

MTX-Dosierung	Inzident (n=49)		Prävalent (n=156)		Gesamt (n=205)	
	n	%	n	%	n	%
2,5mg - 7,5mg	4	8,2	11	7,1	15	7,3
10mg - 12,5mg	11	22,4	42	26,9	53	25,9
15mg - 17,5mg^a	14	28,6	46	29,5	60	29,3
20mg - 22,5mg	15	30,6	47	30,1	62	30,2
≥25mg^b	5	10,2	10	6,4	15	7,3

^a Oral verordnete Dosierungen in dieser Gruppe betragen ausschließlich 15 mg, ^b Alle Dosierungen in dieser Gruppe betragen 25 mg, **MTX** Methotrexat.