



# Covid19-Rheuma.de

Daten des Registers

Stand 12.01.2022

# Verteilung nach Bundesländern

Stand 12.01.2022 (laut RKI)	COVID-19-Fälle im Rheuma-Register	COVID-19-Fälle in der Allgemeinbevölkerung
<b>Bayern</b>	703 (19%)	1.398.666 (18%)
<b>Hessen</b>	467 (13%)	518.694 (7%)
<b>Nordrhein-Westfalen</b>	441 (12%)	1.487.207 (19%)
<b>Baden-Württemberg</b>	432 (12%)	1.078.025 (14%)
<b>Sachsen</b>	320 (9%)	672.365 (5%)
<b>Berlin</b>	299 (8%)	373.566 (5%)
<b>Brandenburg</b>	259 (7%)	262.159 (3%)
<b>Rheinland-Pfalz</b>	140 (4%)	298.646 (4%)
<b>Niedersachsen</b>	135 (4%)	481.958 (6%)
<b>Hamburg</b>	125 (3%)	158.954 (2%)
<b>Saarland</b>	96 (3%)	79.514 (1%)
<b>Thüringen</b>	92 (3%)	300.723 (4%)
<b>Schleswig-Holstein</b>	68 (2%)	145.847 (2%)
<b>Sachsen-Anhalt</b>	46 (1%)	234.929 (3%)
<b>Mecklenburg-Vorpommern</b>	9 (<1%)	110.910 (1%)
<b>Bremen</b>	3 (<1%)	59.658 (1%)
<b>Gesamtzahl</b>	<b>3.635</b>	<b>7.661.811</b>

## Status der SARS-CoV-2-Impfung zum Zeitpunkt der Infektion

<b>1. Impfung</b>	156 (4%)
<b>1-2 Impfungen</b>	248 (7%)
<b>1-3 Impfungen</b>	15 (0,4%)

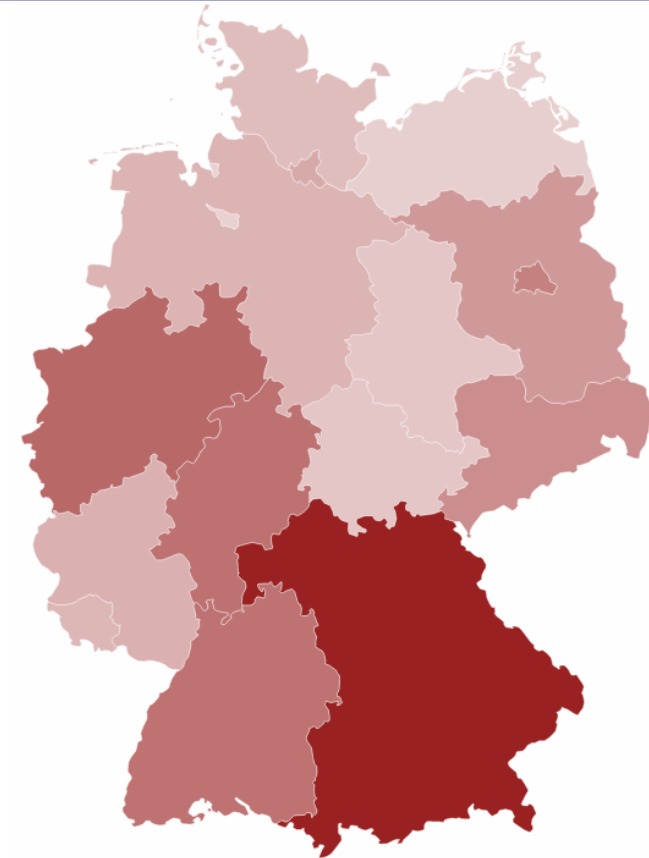


Bild nach: Wikimedia Commons. Lizenz: CC BY-SA 2.0 DE

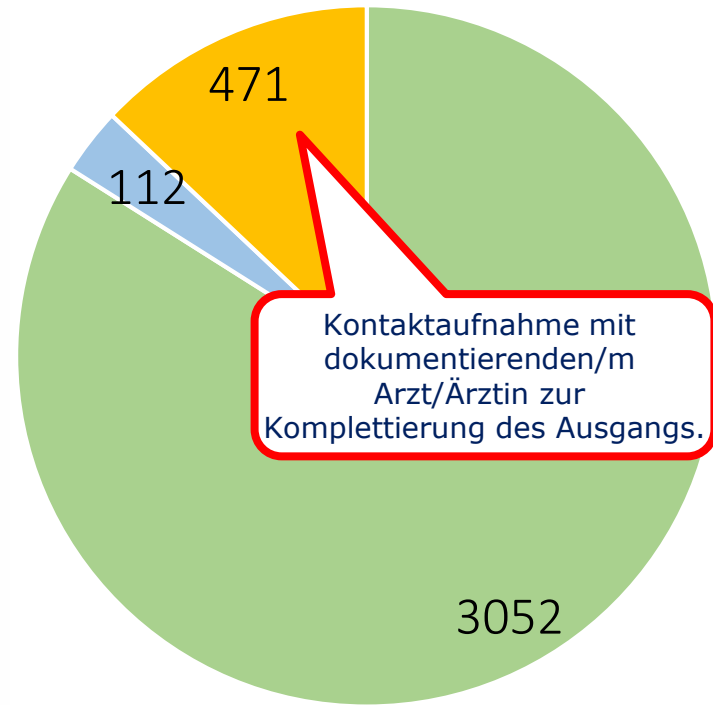
# Altersverteilung

# Status der Infektion

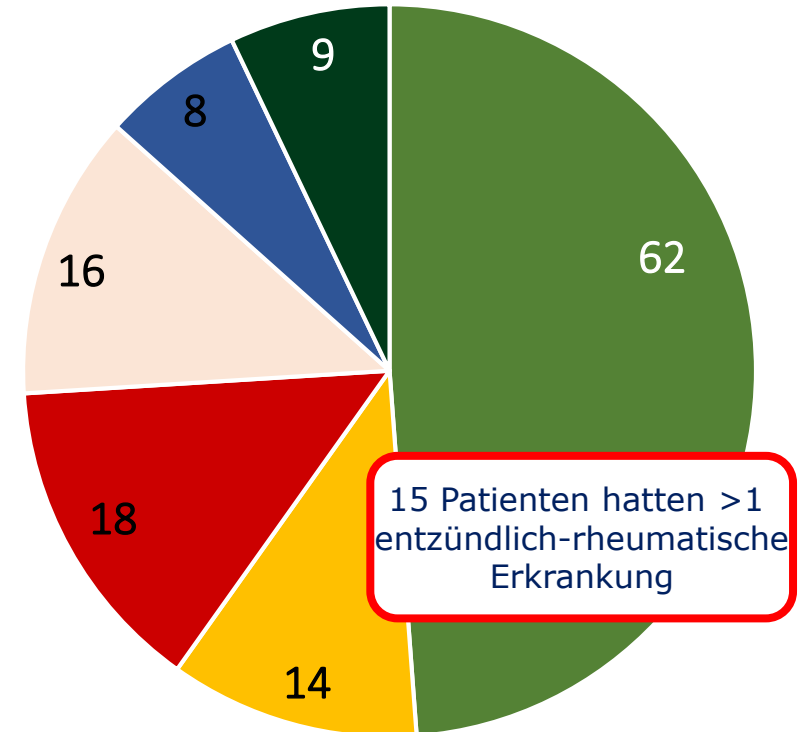
# Letale Verläufe (n=112)

Altersstruktur

Altersgruppe	Verteilung
0 – 9	1 0,0%
10 – 19	2 0,1%
20 – 29	156 4,3%
30 – 39	309 8,5%
40 – 49	485 13,3%
50 – 59	992 27,3%
60 – 69	872 24,0%
70 – 79	495 13,6%
80 – 89	305 8,4%
90 – 99	18 0,5%
Σ	3635

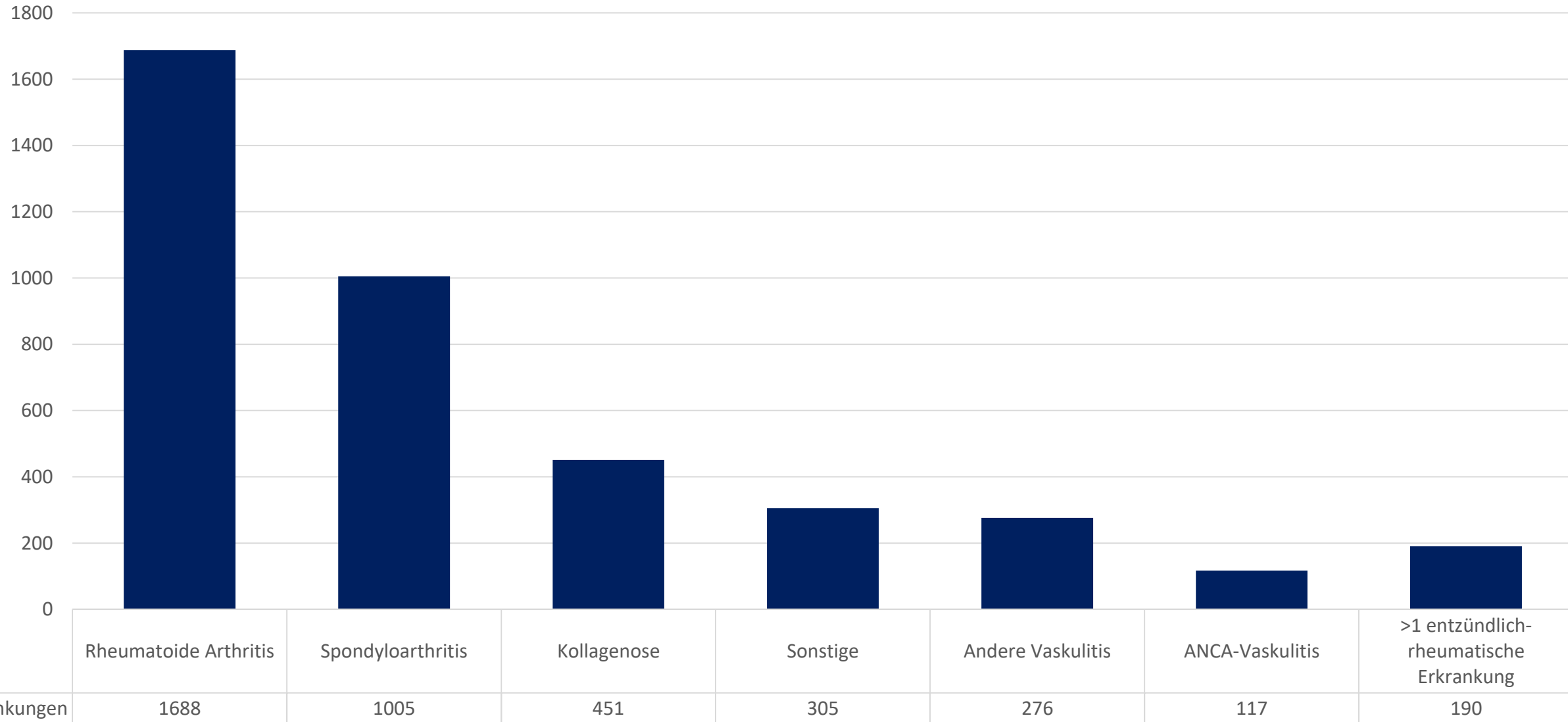


■ Genesen ■ Letal ■ Unbekannt

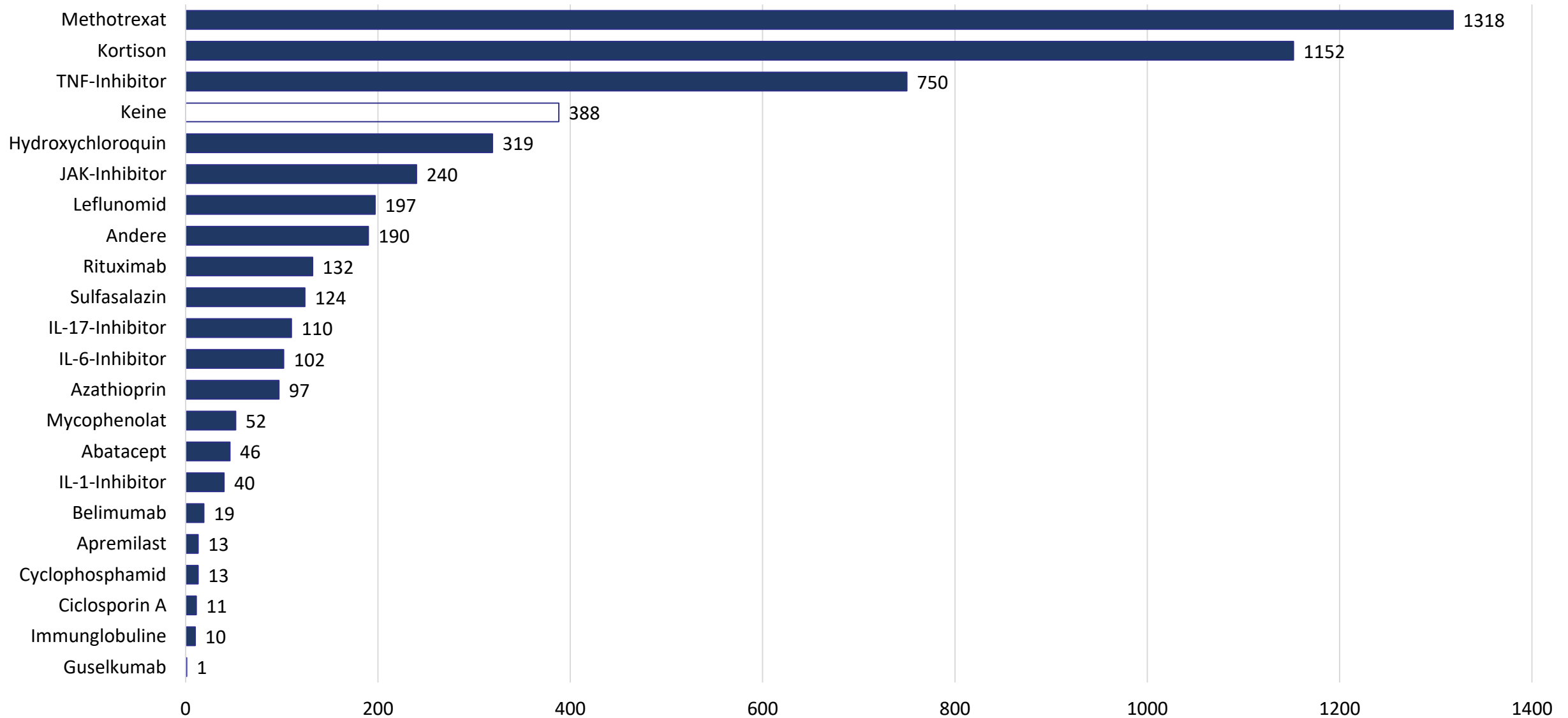


■ Rheumatoide Arthritis ■ Spondyloarthritis  
 ■ Kollagenose ■ ANCA-assoziierte Vaskulitis  
 ■ Sonstige Vaskulitis ■ Sonstige

# Rheumatische Erkrankungen (n=3635)



# Antirheumatische Medikation (n=3695)



# Verläufe der Patienten (n=3695)

