



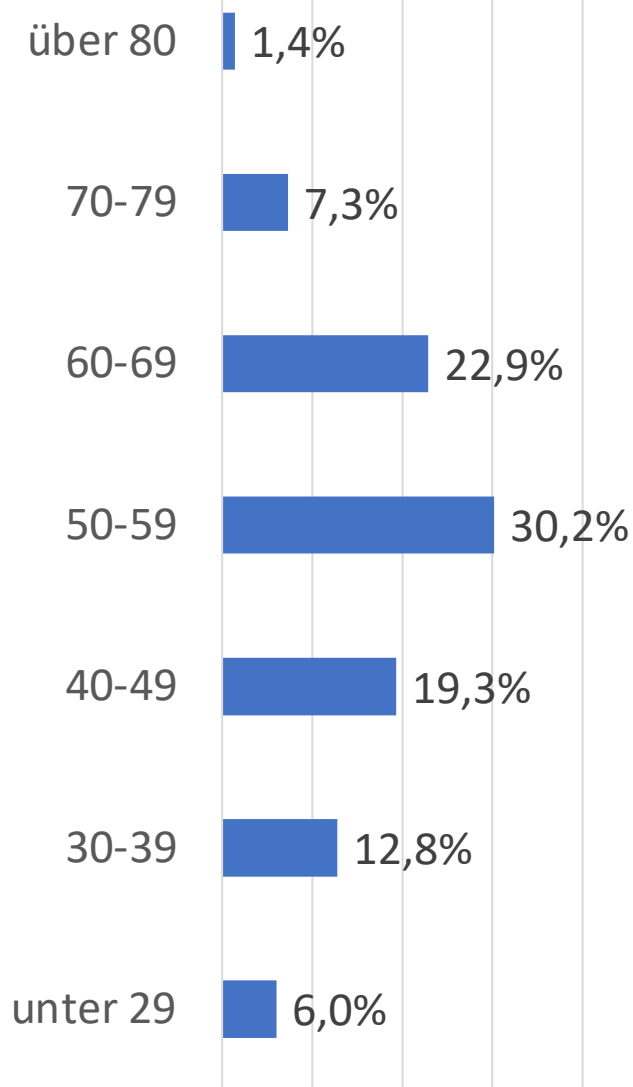
# Covid19-Rheuma.de

Daten der Impfumfrage

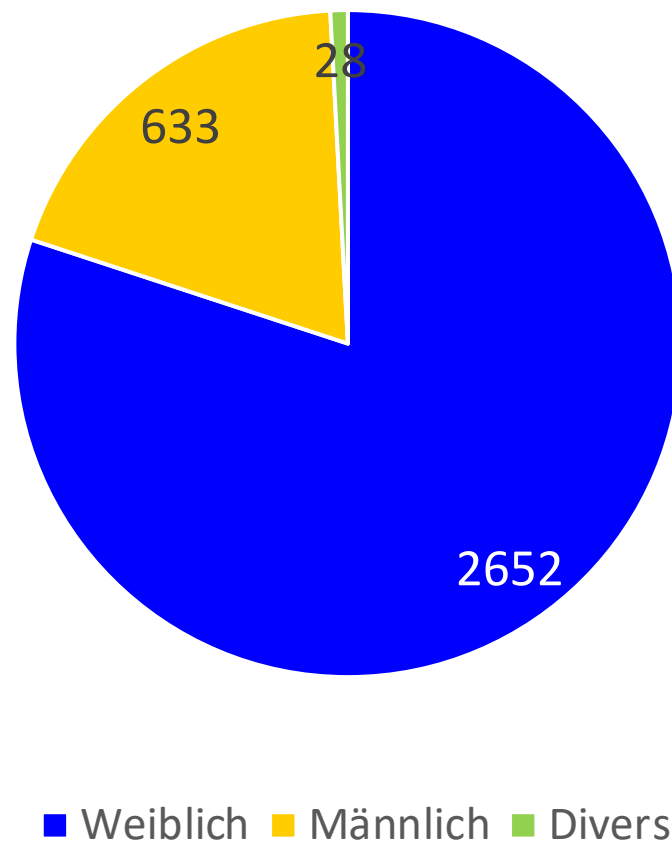
Stand 13.07.2022

# Bis zum 13.07.2022 haben 3313 Personen teilgenommen

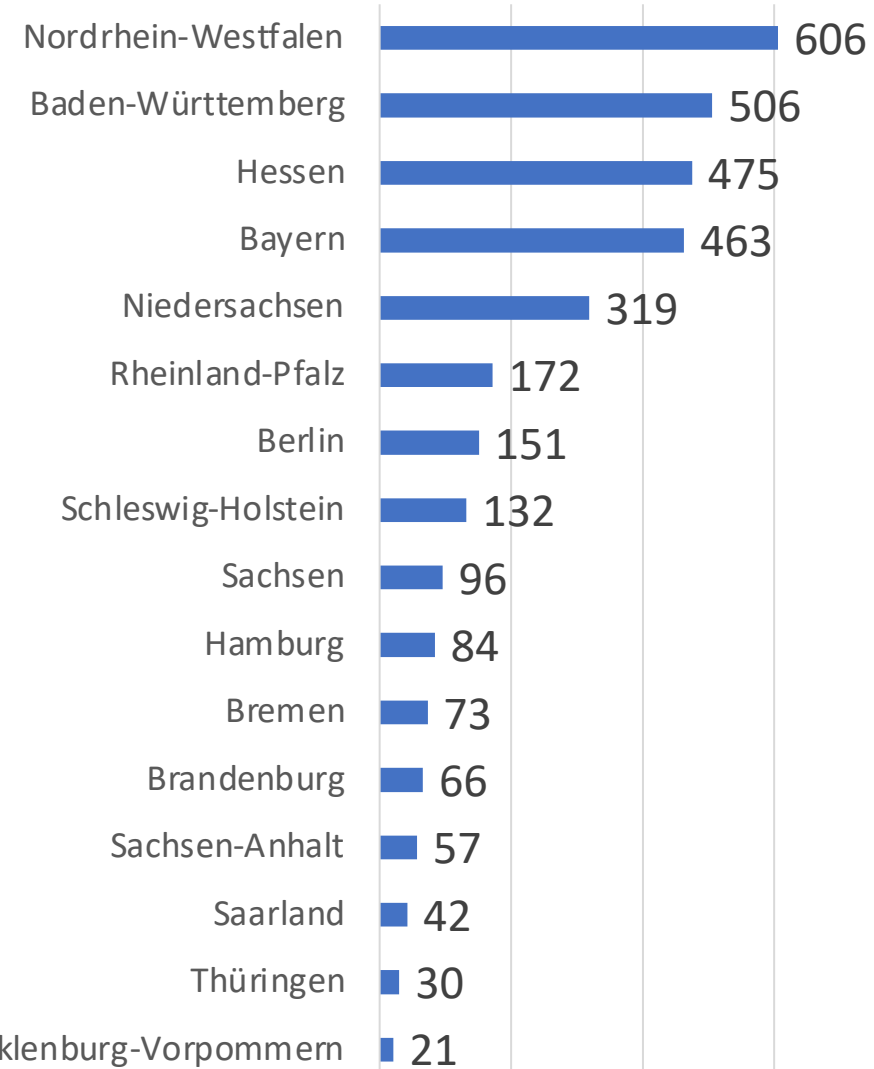
## Altersverteilung



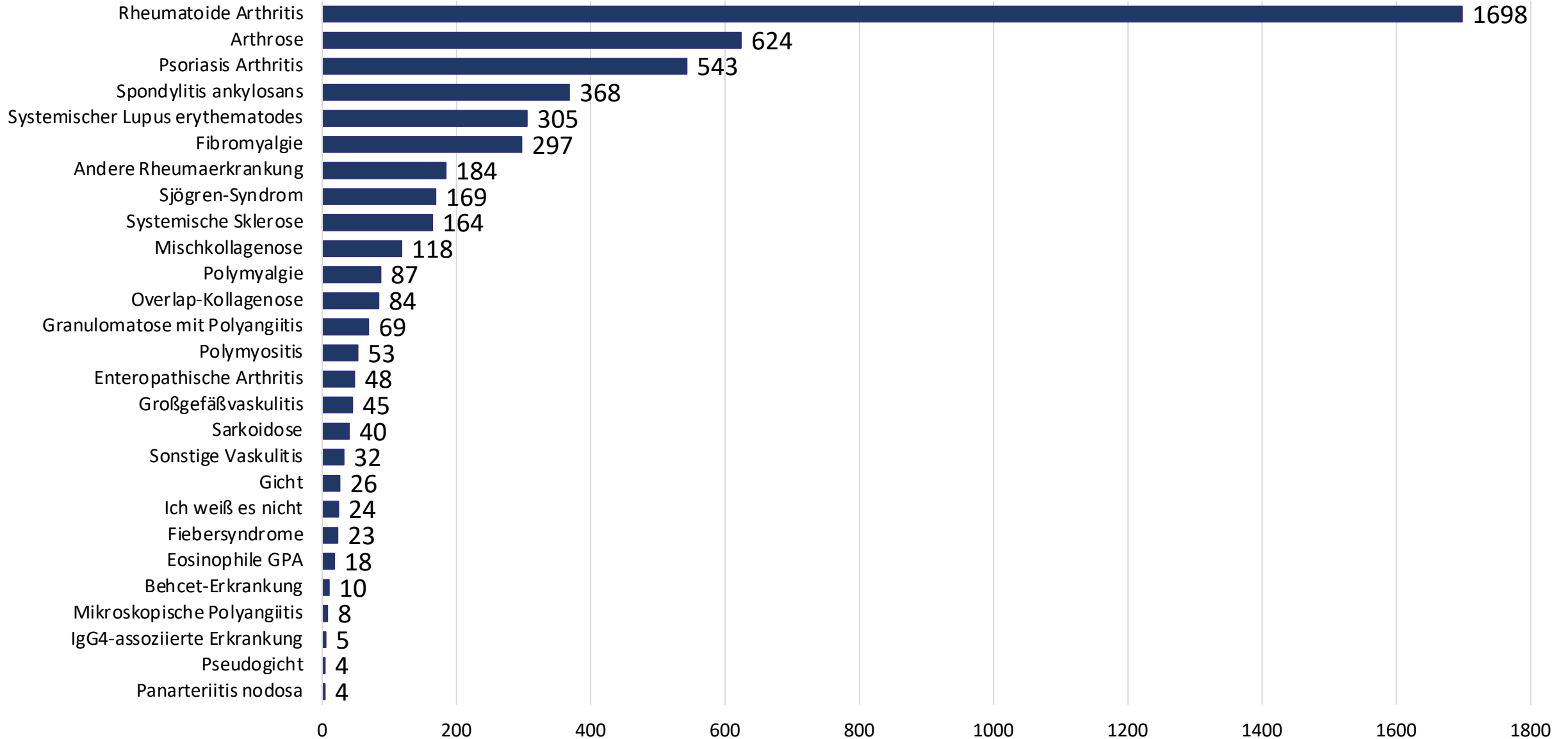
## Geschlechter



## Bundesländer

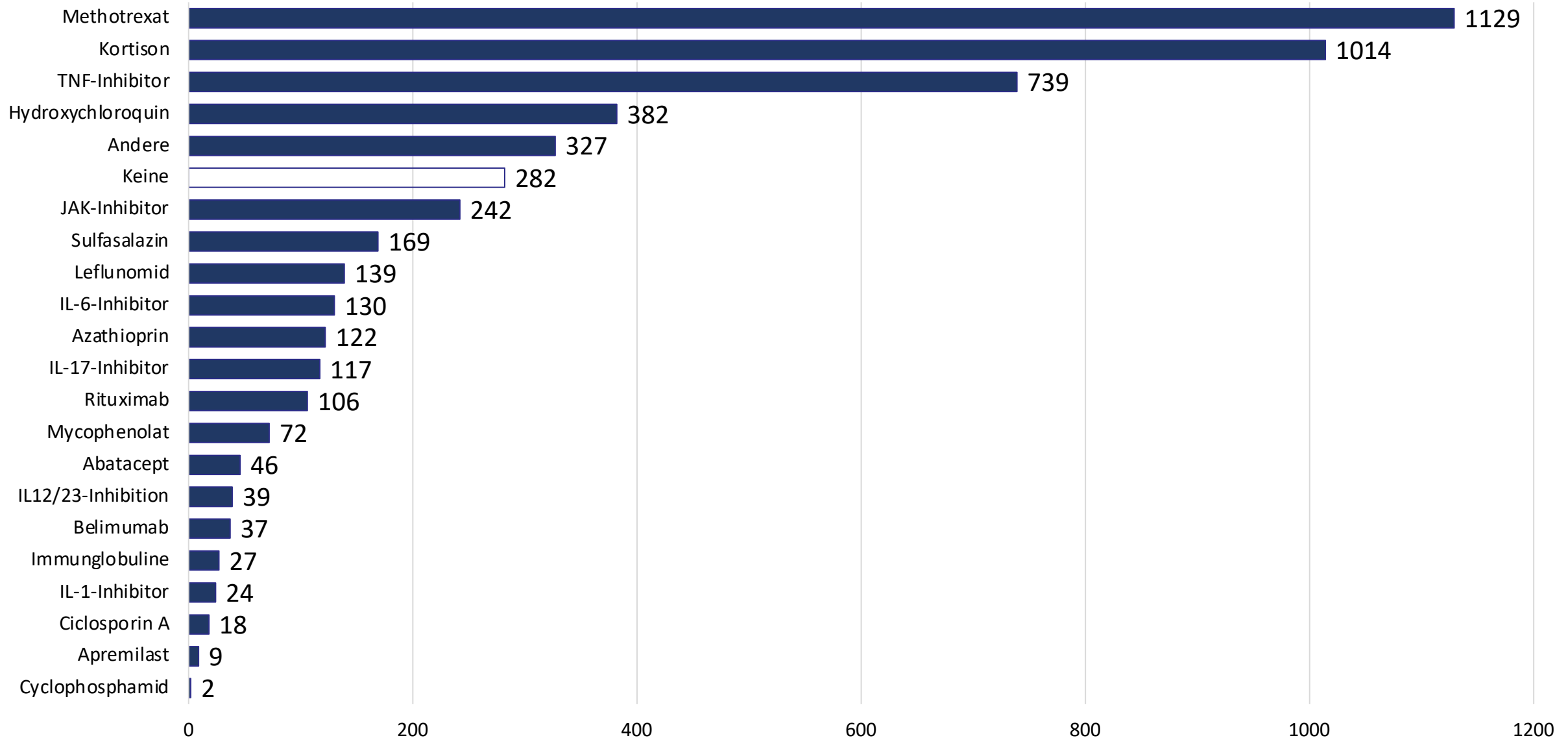


# Diagnose der Erkrankung (n=3313)



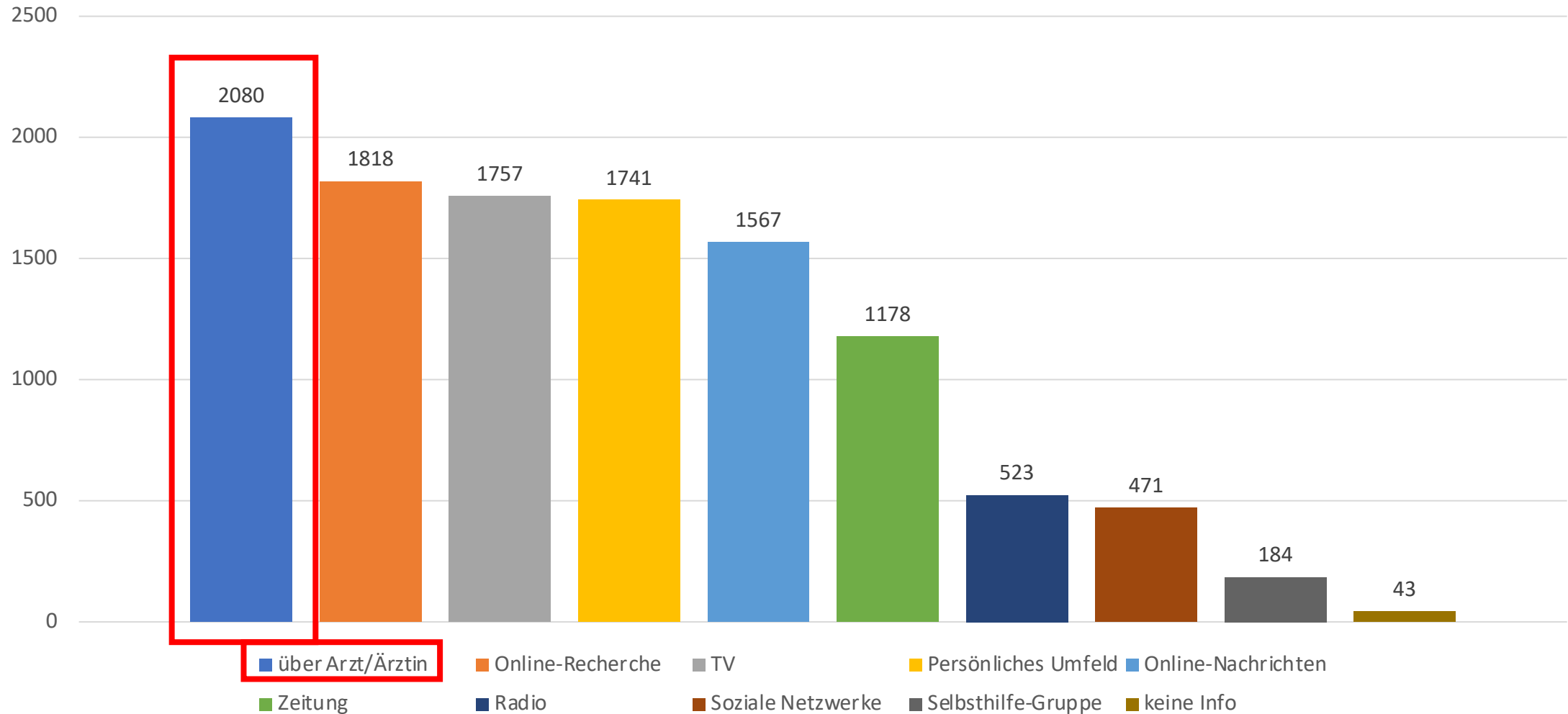
Dr. med. Rebecca Hasseli

# Antirheumatische Medikation (n=3313)



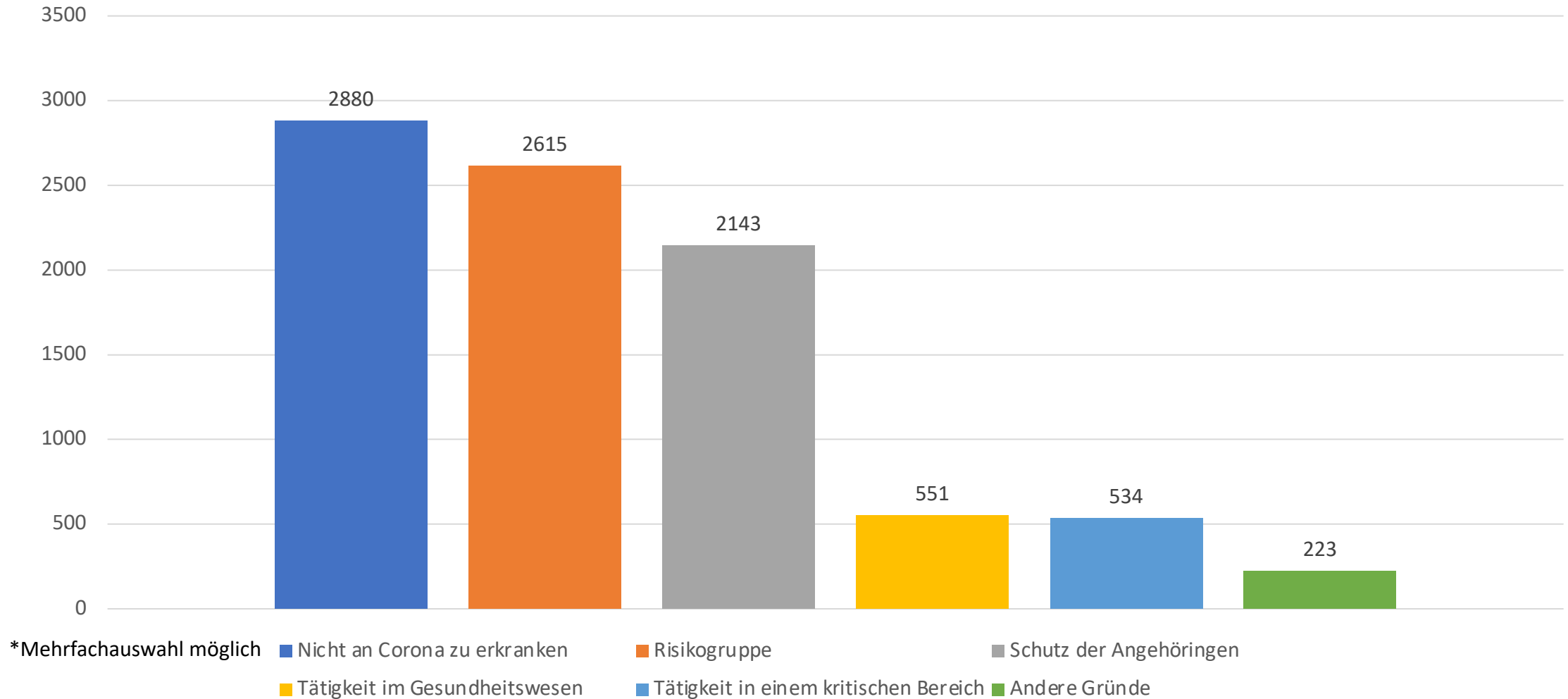
\*Mehrfachauswahl möglich

# Informationsquelle COVID-19-Impfung (n=3313)

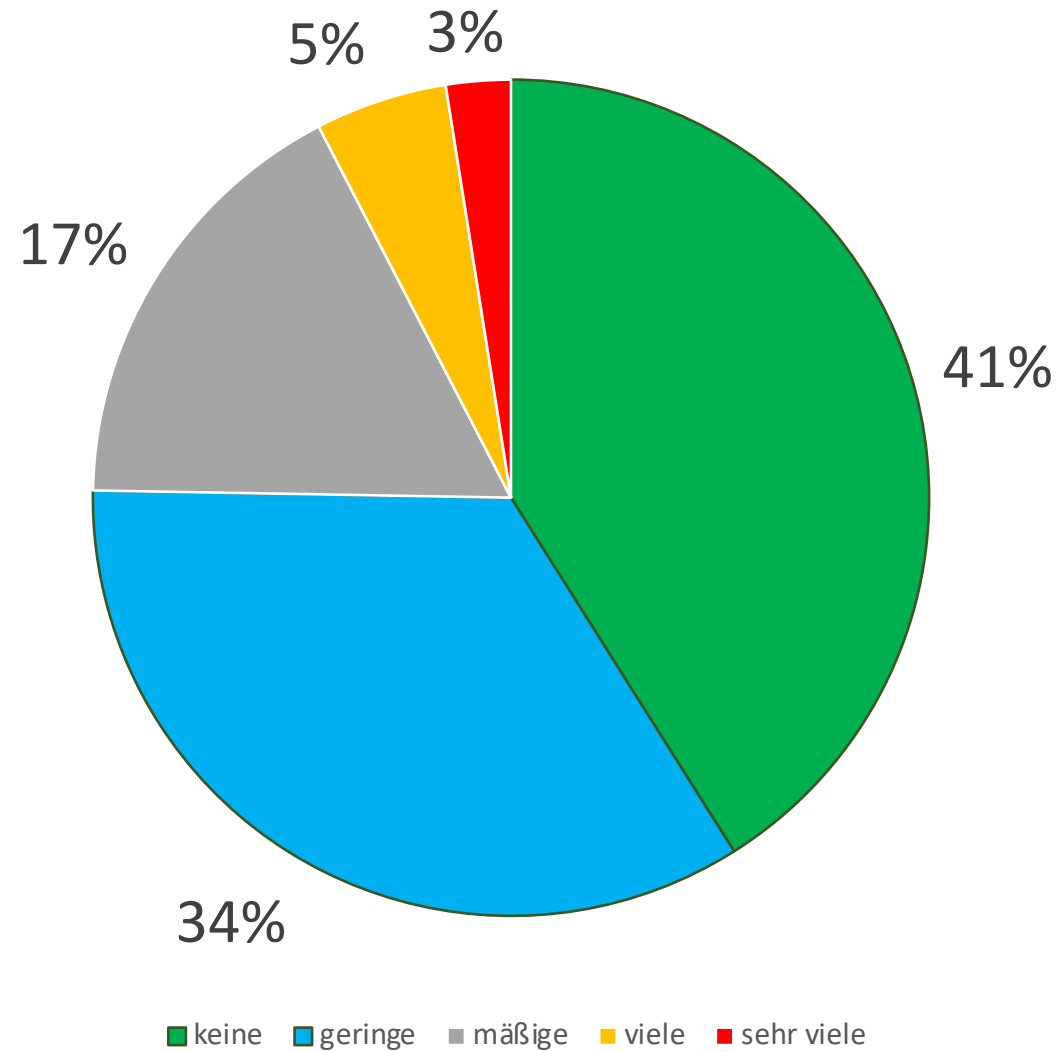


\*Mehrfachauswahl möglich

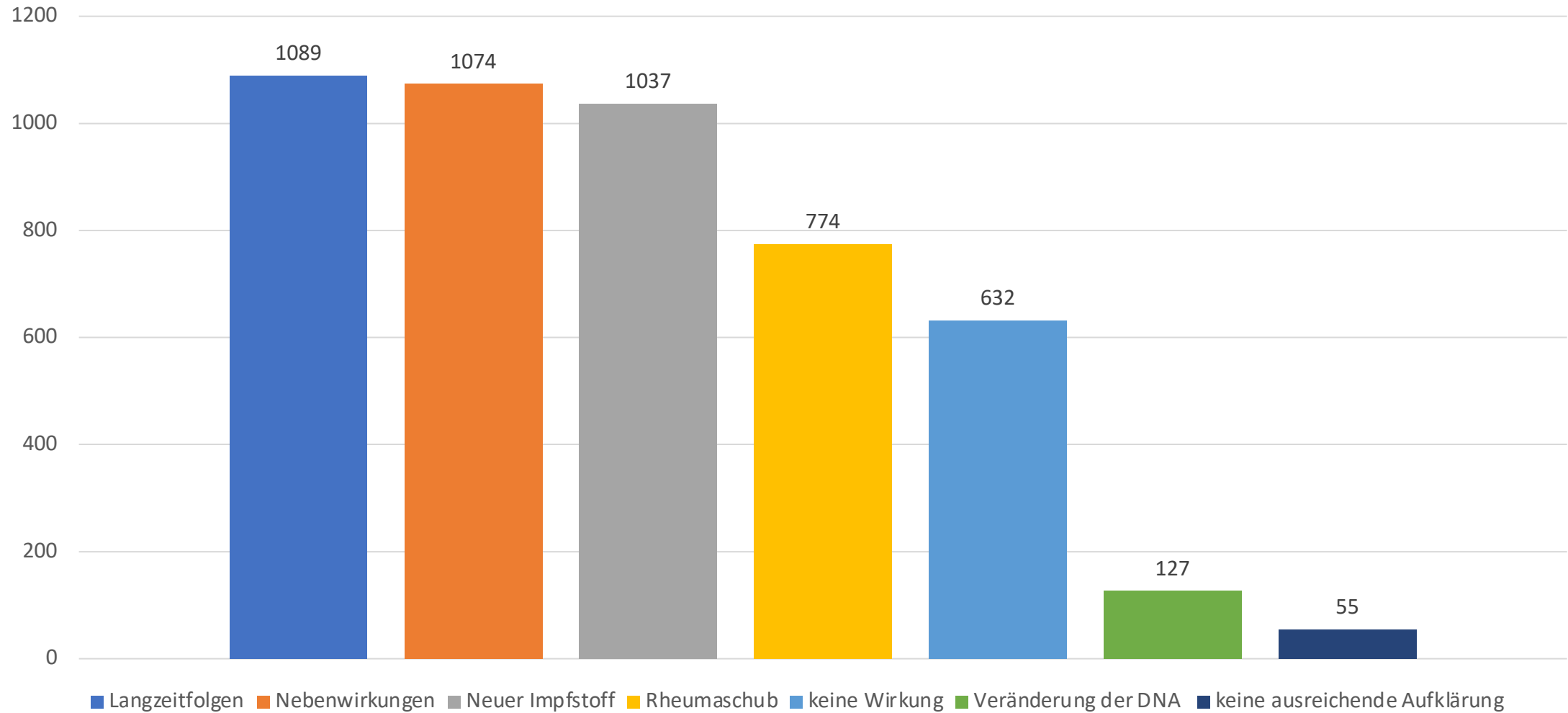
# Gründe für COVID-19-Impfung (n=3313)



# Bedenken COVID-19-Impfung (n=3313)



# Gründe für Bedenken (n=3313)



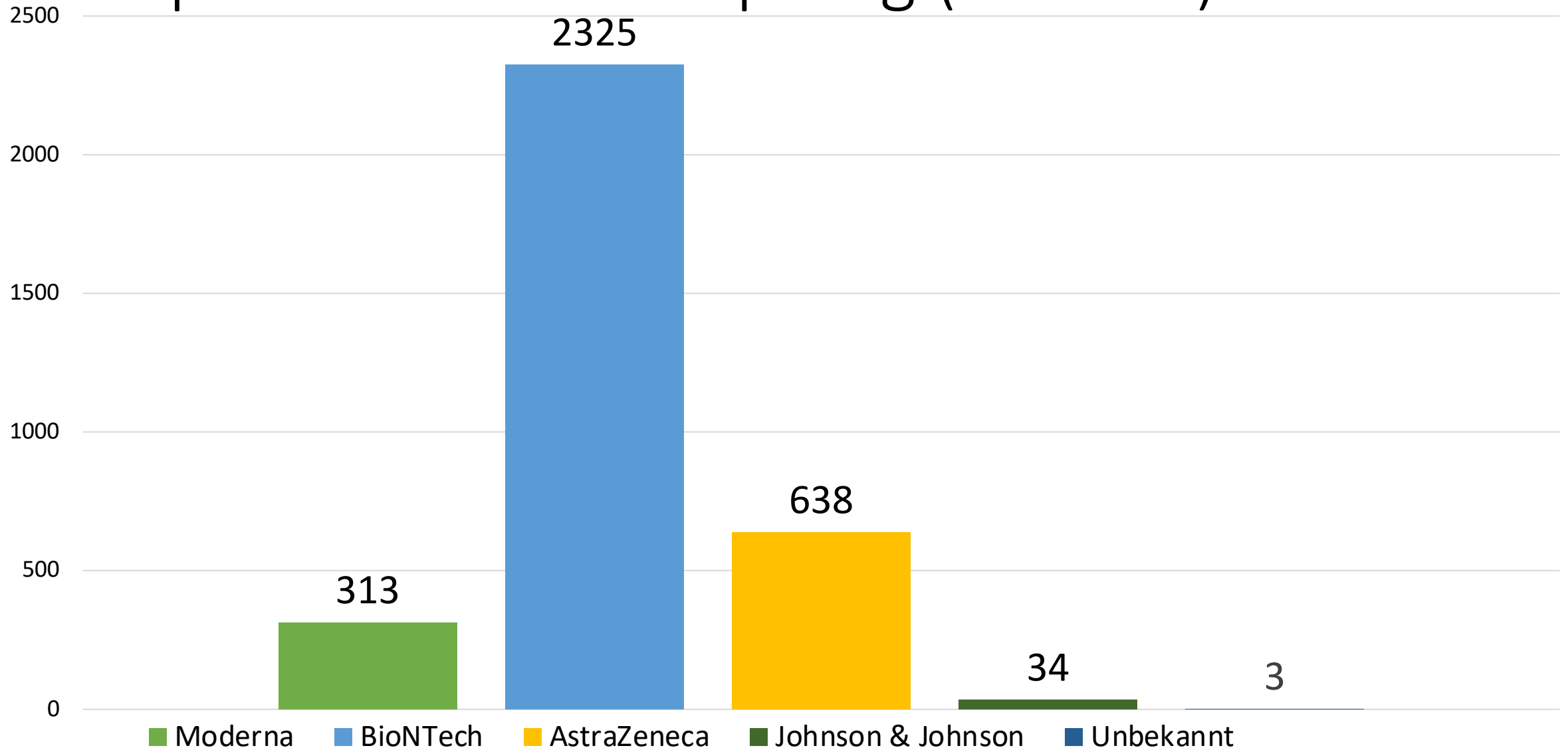
\*Mehrfachauswahl möglich

Dr. med. Rebecca Hasseli

 [Covid19-Rheuma.de](https://www.Covid19-Rheuma.de)



# Impfstoffe bei Erstimpfung (n=3313)



# Nebenwirkungen & Rheumaschub nach 1. Impfung

Nebenwirkungen nach COVID-19-Impfung		
Schmerzen an Einstichstelle	2325	70%
Müdigkeit	1372	41%
Kopfschmerzen	1060	32%
Gelenkschmerzen	820	25%
Schüttelfrost	516	16%
Andere	455	14%
Übelkeit	316	10%
Fieber	271	8%
Bauchschmerzen	93	3%
Allergische Reaktion	48	1%
Keine relevanten Nebenwirkungen	533	16%

Schwerwiegende Nebenwirkungen	
Ponsinfarkt (RA ohne Immunmodulation)	1
Thrombose	3
Herpes zoster	3
Periphere Neuritis mit Parese des linken Beins	1
Akute eosinophile Ösophagitis	1
Guillain-Barré-Syndrom-Reaktivierung	1
Facialisparese	1
Myokarditis	3
Taubheitsgefühl Arme/Beine und Missempfindungen	2
Petechien	1

Zunahme Entzündungsaktivität nach COVID-19-Impfung	529	16%
Stärke des Schubes	6	0-10



Änderung der Immunmodulation aufgrund des Schubes (bezogen auf die Gesamtzahl der Befragten)		
Nein	214	6%
Gering (Einsatz von NSAR/ ≤ 5 mg Prednisolon/Tag)	139	4%
Mehr als 5 mg Prednisolon/Tag	100	3%
Neue Immunmodulation	45	1%
Neue Kombinationstherapie	31	1%