

**Abgeschlossene Masterarbeiten (Sigmund Freud
PrivatUniversität Wien (SFU)) aus dem Datensatz des
histopathologisches Arthritisregister;
Betreuung Prof. Dr. med. Veit Krenn**

Fabian Zucchero Nöllner, BScMed

**Gicht (ICD-10: M10): Analyse (Prävalenz, Typisierung und Subtypisierung) im
Histopathologischen Arthritisregister der Deutschen Gesellschaft für Orthopädische
Rheumatologie**

Martin Liebisch, BScMed, MA Psychologie

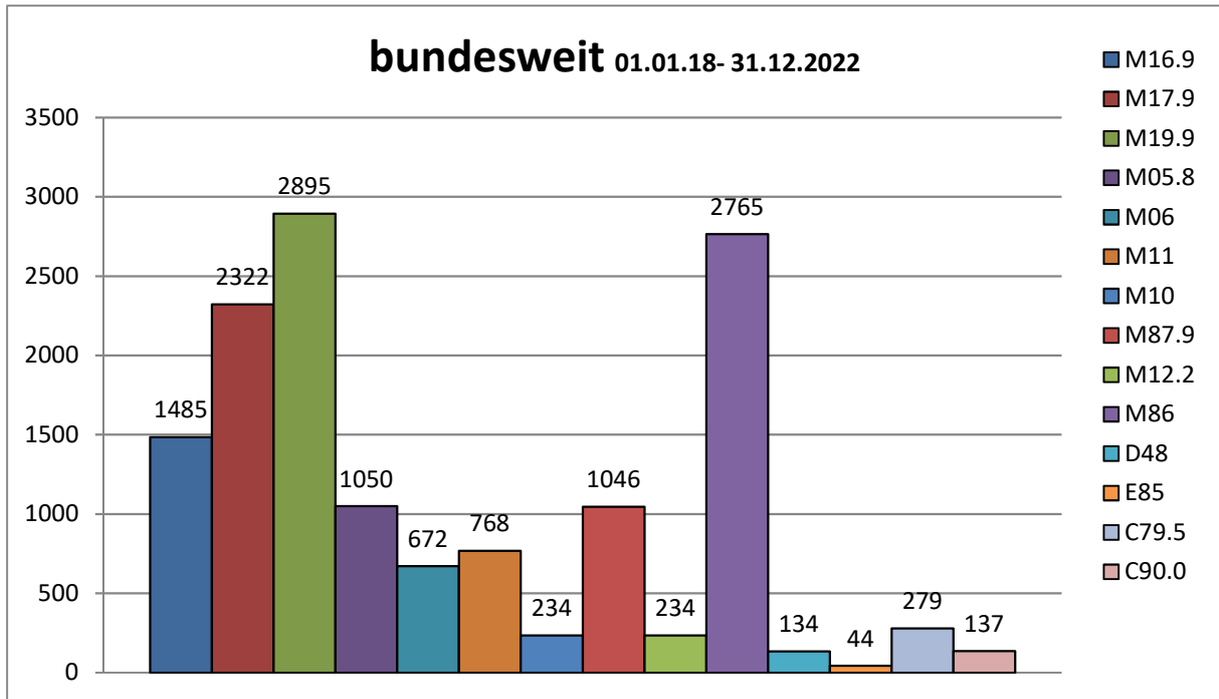
**Tenosynovialer Riesenzelltumor (ICD10: M12.2): Analyse (Prävalenz, Typisierung und
Subtypisierung) im Histopathologischen Arthritisregister der Deutschen Gesellschaft für
Orthopädische Rheumatologie**

Jonathan Falk, BScMed

**Amyloidose (ICD-10: E85.9) Analyse (Prävalenz, Typisierung) im Histopathologischen
Arthritisregister der Deutschen Gesellschaft für Orthopädische Rheumatologie -eine
retrospektive Auswertung**

Matteo Dufour, BScMed

**Kalciumpyrophosphat Arthropathie (ICD10:M11.2): Analyse (Prävalenz, Typisierung und
Subtypisierung) im Histopathologischen Arthritisregister der Deutsche Gesellschaft für
Orthopädische Rheumatologie (DGORh)**



STAND GESAMT AM 31.12.2022 = 14.065