

Beschreibung von Cluster A (Transmissionskette A), Datenstand 17.04.2020

AGES, Abt. Infektionsepidemiologie

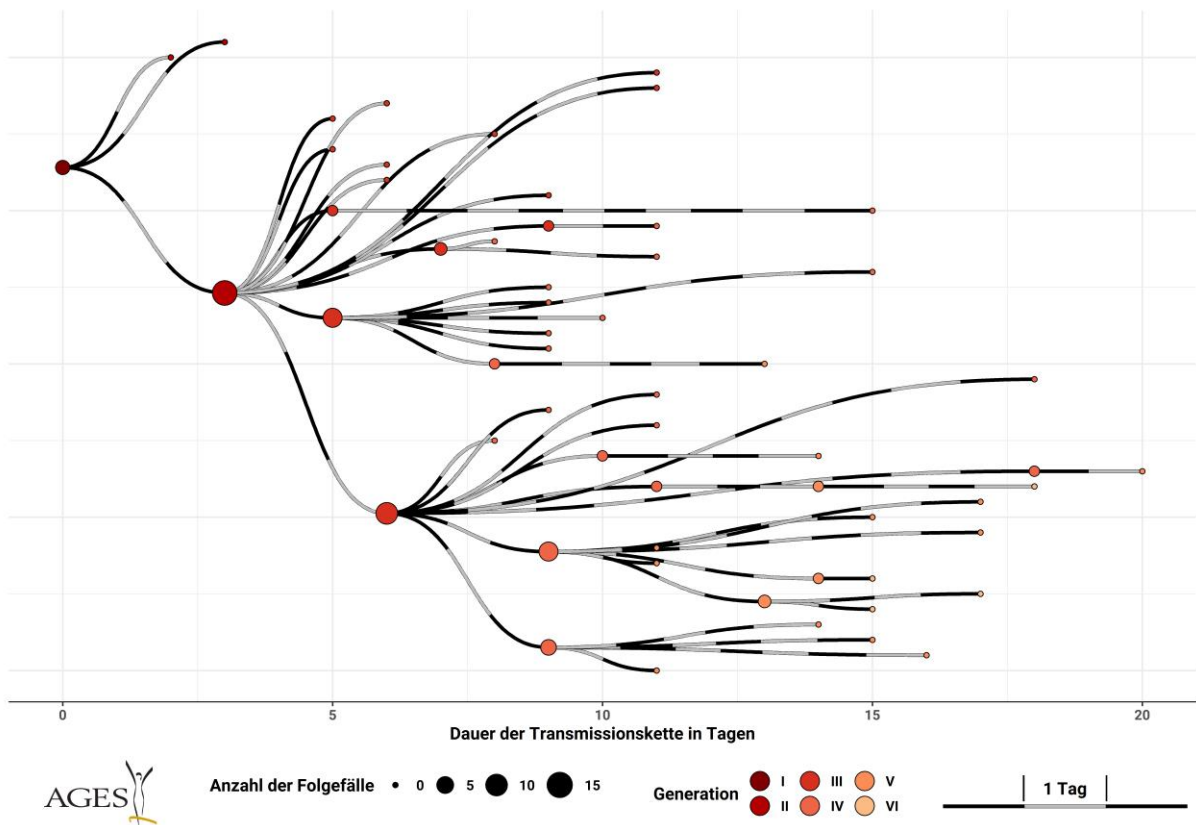
Cluster A - Reise-assoziierter, lokaler Cluster

Cluster A umfasst 61 Fälle (davon waren 54 von insgesamt 2453 Fällen wohnhaft in NÖ) und inkludiert 6 Fallgenerationen. Der Primär-Fall (Fall 1) mit Wohnort Wien hatte den Symptombeginn am 23.02.2020 und eine Reiseanamnese nach Mailand, Italien innerhalb der 14 Tage vor seinen Symptombeginn. Fall 1 ist per definitionem ein importierter Fall, von dem eine lokale Transmissionskette ausgeht (i.e. Reise-assoziierter, lokaler Cluster).

Tabelle 1: Beschreibung von Cluster A nach festgelegten Merkmalen

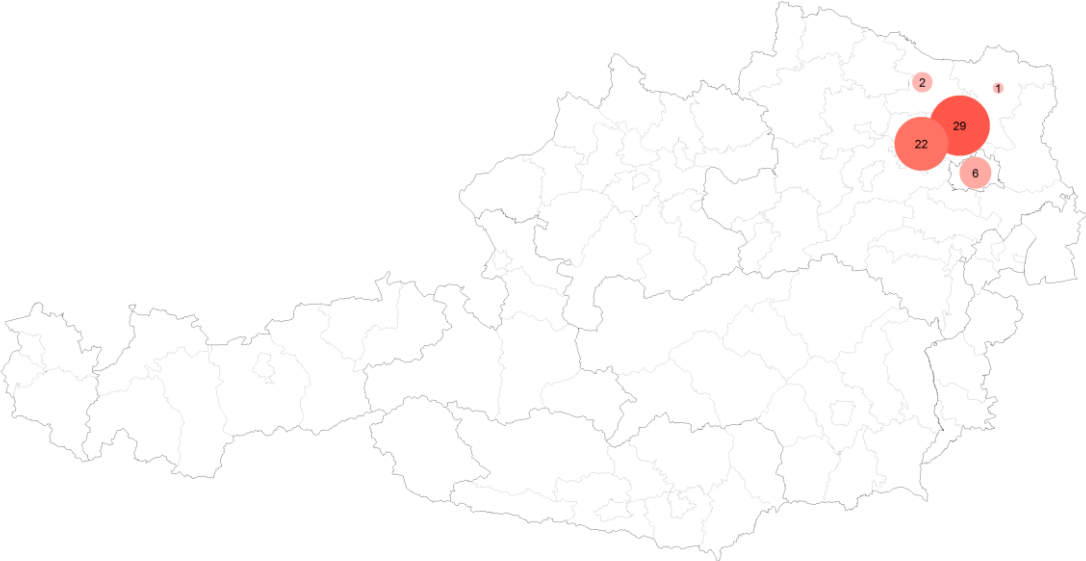
Cluster Zuordnung	Fälle, N	Erkrankungsdatum Indexfall/Letztfall	Wahrscheinliche Quelle der Transmissionskette	Betroffene Bundesländer
Reise-assoziert lokale Verbreitung	61	23.02.2020; 14.03.2020	Lombardei, IT	Wien, NÖ

Abbildung 1: Transmissionskette von Cluster A nach Symptombeginn der Fälle



Quelle: AGES, EMS

Abbildung 2: Regionale Verteilung der Cluster A Fälle nach Bezirk des Wohnortes



Quelle: AGES, EMS
Kartenmaterial: Verwaltungsgrenzen (VGD) © BEV, 2019