

Akute Sinusitis / Rhinosinusitis

Zur Abwägung einer Antibiotikatherapie bei mittelschwerer Sinusitis mit mittlerer Wahrscheinlichkeit bakterieller Genese.

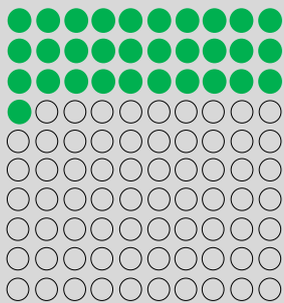
Ursache für akute Rhinosinusitis?

Die Ursache kann viral (98-99.5%) oder selten bakteriell (0.5-2%) sein, ausgehend von einer Infektion der oberen Atemwege.

Wie lange dauert eine akute Rhinosinusitis?

Im Durchschnitt dauert eine akute Rhinosinusitis 2-3 Wochen (ungeachtet, ob viral oder bakteriell). Die Infektion heilt gewöhnlich innert 4 Wochen.

100 Personen, die **keine Antibiotika** einnehmen



31

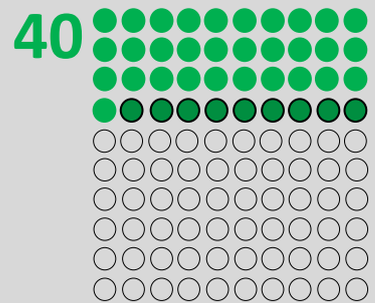
Nach **5 Tagen**

mit Antibiotika sind
zusätzlich

9 von 100 Personen

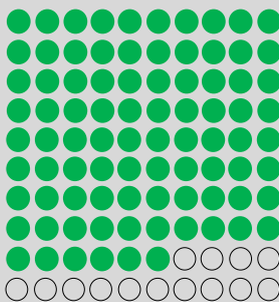
symptomfrei

100 Personen, die **Antibiotika** einnehmen



40

100 Personen, die **keine Antibiotika** einnehmen



86

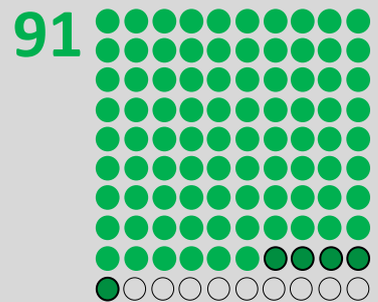
Nach **14 Tagen**

mit Antibiotika sind
zusätzlich

5 von 100 Personen

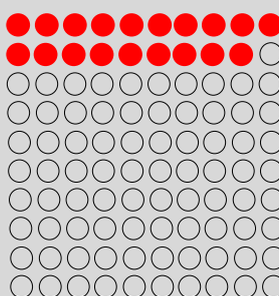
symptomfrei

100 Personen, die **Antibiotika** einnehmen



91

100 Personen, die **keine Antibiotika** einnehmen



19

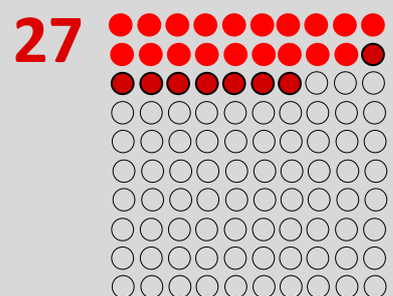
Begleitsymptome

Mit Antibiotika haben
zusätzlich

8 von 100 Personen

Erbrechen, Durchfall
und/oder Hautausschläge

100 Personen, die **Antibiotika** einnehmen



27