

# Sinusite / rhinosinusite aiguë

A considérer en vue d'une antibiothérapie en cas de sinusite modérée avec une probabilité intermédiaire que l'origine soit bactérienne.

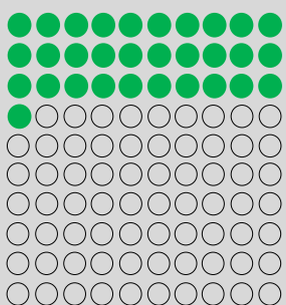
## Origine d'une rhinosinusite aiguë ?

L'origine peut être virale (98-99.5 %) ou, rarement bactérienne (0.5-2 %) partant d'une infection des voies respiratoires supérieures.

## Combien de temps dure une rhinosinusite aiguë ?

En moyenne, une rhinosinusite aiguë dure 2 à 3 semaines (qu'elle soit virale ou bactérienne). L'infection guérit généralement en 4 semaines.

100 personnes **ne** prenant pas d'antibiotiques



31

Après **5 jours**,

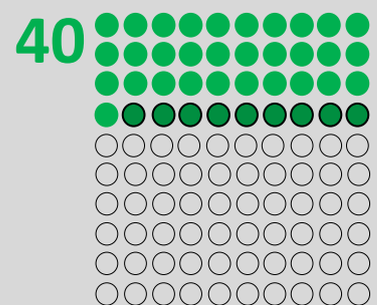
9 personnes

supplémentaires sur 100

sous antibiotiques

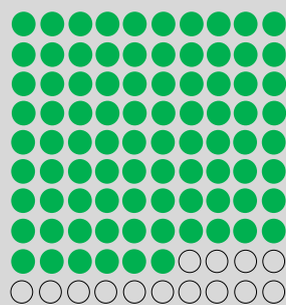
n'ont plus de symptômes

100 personnes prenant des antibiotiques



40

100 personnes **ne** prenant pas d'antibiotiques



86

Après **14 jours**,

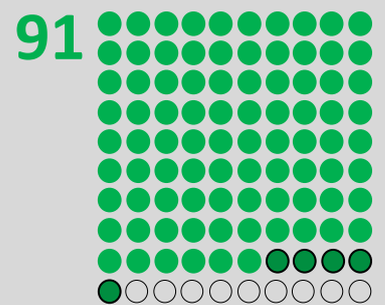
5 personnes

supplémentaires sur 100

sous antibiotiques

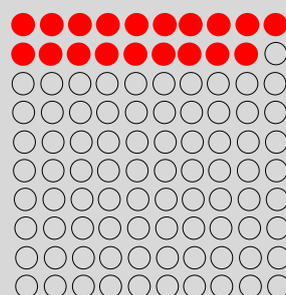
n'ont plus de symptômes

100 personnes prenant des antibiotiques



91

100 personnes **ne** prenant pas d'antibiotiques



19

## Symptômes associés

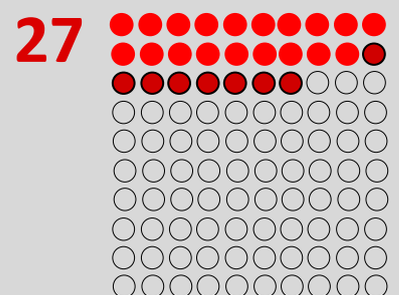
Sous antibiotiques,

8 personnes

supplémentaires sur 100

souffrent de vomissement, de diarrhée et/ou d'éruptions cutanées

100 personnes prenant des antibiotiques



27