

# Infections associées aux soins généralités

# Infection

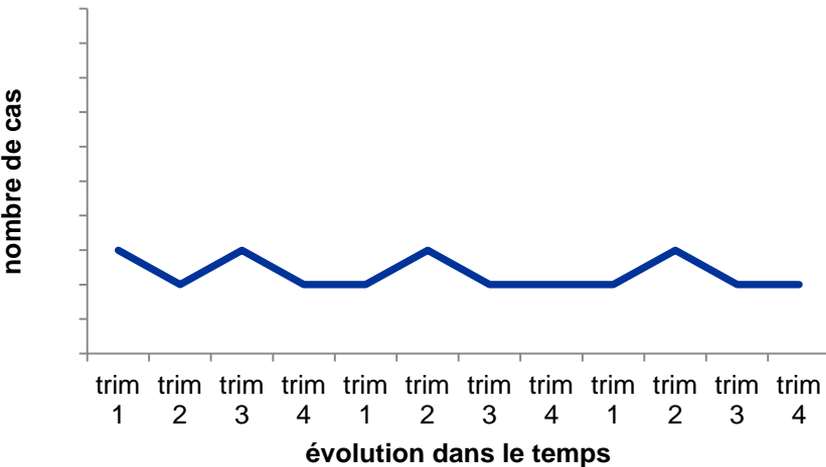
- Une infection est un conflit entre un micro-organisme et un hôte.
- Elle résulte de la pénétration d'un agent infectieux dans l'organisme, de sa multiplication et de la réaction de l'hôte.



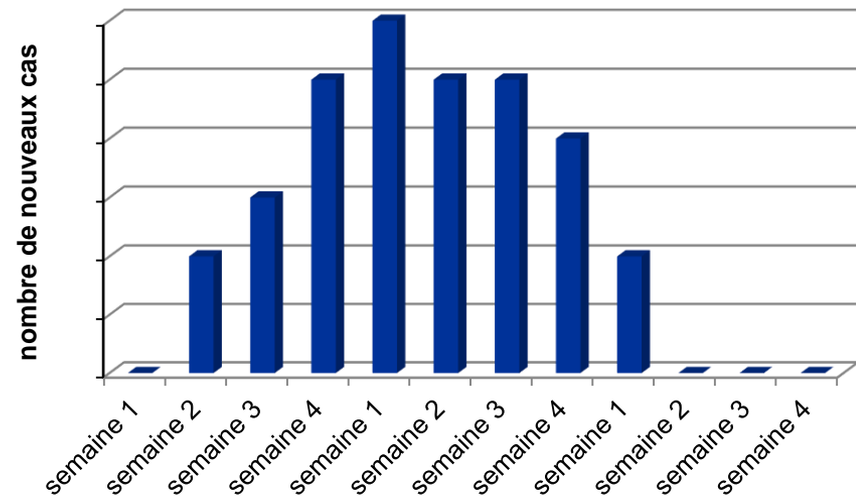
# Endémie et épidémie

## 2 modes de propagation des maladies

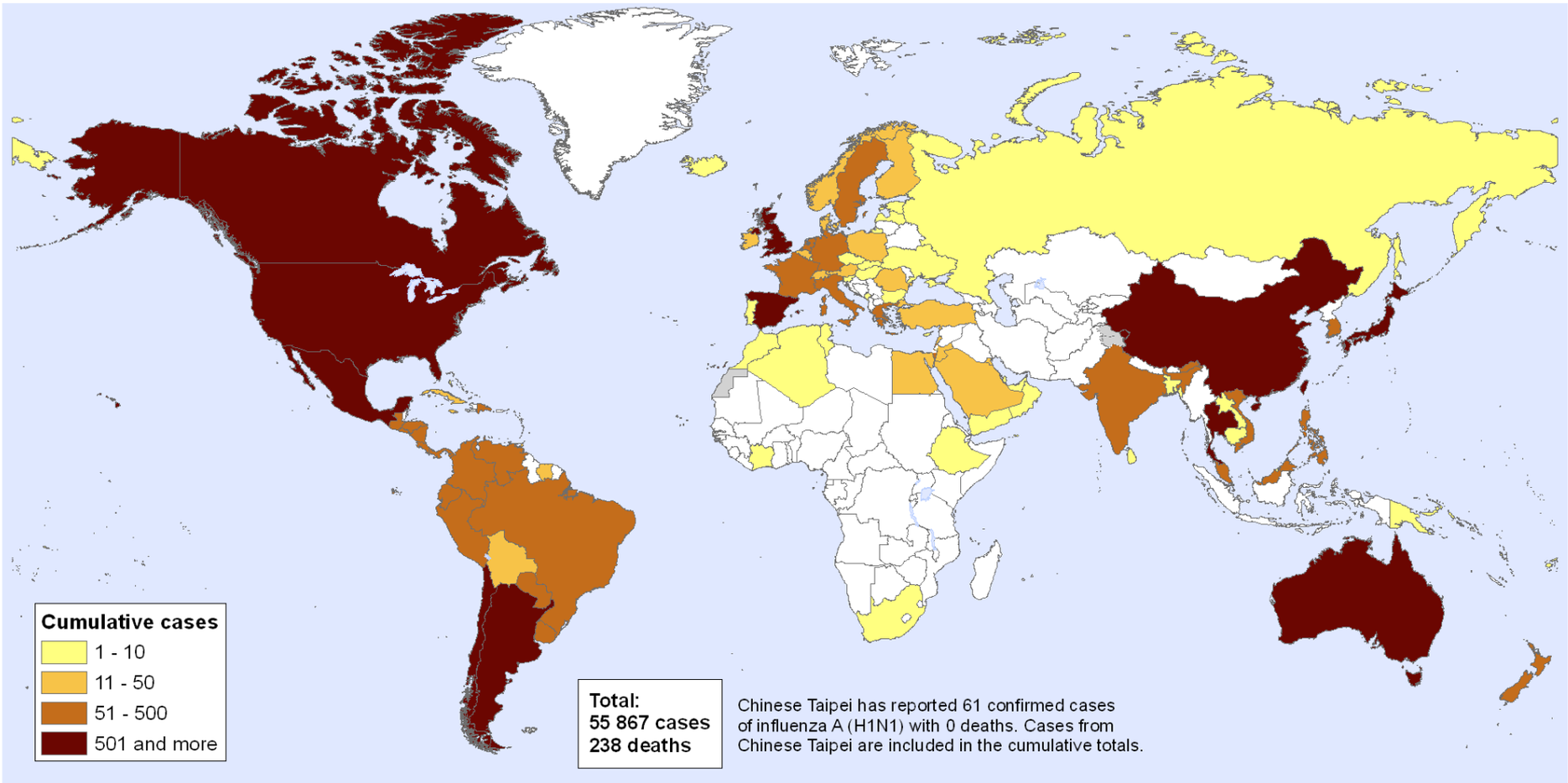
### Endémie



### Epidémie



# Pandémie : virus Grippe H1N1 2009



# Les différents type d'infection

- Infection communautaire
- Infection nosocomiale
- Infection associée aux soins





Pierre présente **une infection communautaire**, car elle n'est pas en lien avec une hospitalisation ou la réalisation de soins à domicile ou au cabinet d'un médecin ou d'un infirmier.









Madame Dufour est réopérée le jour même pour évacuer le pus au niveau de sa hanche puis elle est traitée pendant plusieurs semaines par antibiotiques.



# Madame Dufour présente une infection nosocomiale

# Infection nosocomiale

Une infection est dite nosocomiale si elle survient **au décours d'une hospitalisation**, et si elle n'était ni présente, ni en incubation au début de la prise en charge.

Cabinet infirmiers

Cabinets médicaux

Maison de retraite

Cabinets kinésithérapie

Soins à domicile

De manière plus large, une infection est dite associée aux soins si elle survient **au cours ou au décours d'une prise en charge** (diagnostique, thérapeutique, palliative, préventive ou éducative) d'un patient, et si elle n'était ni présente, ni en incubation au début de la prise en charge.

Les infections associées aux soins concernent les patients, mais également les professionnels de santé et les visiteurs.





Il y aura finalement au bout d'une semaine un total de 50 résidents et 15 professionnels touchés par cette infection .

- La situation que nous venons de décrire est une **infection associée aux soins**. Elle survient dans un établissement d'hébergement pour personnes âgées où sont également dispensés des soins.
- Cette infection associée aux soins a concerné plusieurs personnes en un temps très court et dans un même lieu. C'est **une épidémie**.

# A retenir

- Endémie/épidémie
- Infection communautaire
- Infection nosocomiale
- Infection associées aux soins