

# Ensemble

## CONTRE LES MALADIES INFECTIEUSES !

La déclaration obligatoire :  
une démarche citoyenne, un devoir médical !

Pour mettre en place rapidement les **actions de prévention**.

Pour **limiter la propagation** des maladies infectieuses  
en permettant un suivi par les autorités sanitaires.

Pour participer à l'**analyse de l'évolution** de ces maladies en termes de  
populations affectées, de facteurs de risque, de mesures de contrôle...

En tant que professionnel de la santé, je signale sur MATRA  
un **cas suspect ou confirmé d'une maladie à déclaration obligatoire**.

### QUI DÉCLARE ?



Les **médecins, pharmaciens  
biologistes** (ou leurs délégués),  
**laboratoires**, centres ou  
**laboratoires nationaux de  
référence** en microbiologie



### QUAND ?

Le plus **rapidement** possible,  
dans un délai de **24 heures**

### COMMENT ?



- 1** Via l'interface Trace In Wal **matra.sciensano.be**.  
Ce site offre la sécurité du partage de données
- 2** Par téléphone **071/33.77.77** du lundi au vendredi  
de **9h00 à 12h00** et de **13h00 à 16h30**

# QUELLES MALADIES ?

## 1 Dès suspicion clinique

- Toxi-infection alimentaire collective (TIAC)
- Infection non compliquée à *E. coli* producteurs de Shiga toxines (STEC) compliquée par un SHU
- Rougeole
- Infection invasive à méningocoque
- Diphtérie
- Paralyse flasque aiguë (suspicion de poliomyélite)
- Fièvre hémorragique virale
- Syndrome respiratoire de présentation aiguë et sévère dans un contexte épidémiologique d'émergence d'un virus
- Peste
- Rage
- Variole
- Botulisme
- Choléra (*Vibrio cholerae* producteurs de toxine)

## 2 Dès confirmation diagnostique

- Hépatite A
- Infection non compliquée à *E. coli* producteurs de Shiga toxines (STEC)
- Infection invasive à *Haemophilus influenzae* de type B
- Légionellose
- Leptospirose
- Listériose
- Coqueluche
- Grippe, Nouveau variant
- Tuberculose confirmée de manière bactériologique ou non et y compris infection tuberculeuse latente
- Epidémie liée aux soins à bactéries multirésistantes
- Tularémie
- Brucellose
- Fièvre Q
- Fièvre typhoïde ou paratyphoïde
- Hantavirus
- Psittacose
- Rickettsiose
- Rubéole congénitale
- Infection invasive à Streptocoques de type A (GAS)
- Syphilis congénitale
- Maladie du charbon (Anthrax)
- Chikungunya \*
- Dengue \*
- Fièvre du Nil \*
- Fièvre Jaune \*
- Paludisme \*
- Zika \*

\* Si acquisition sur le territoire européen.

## 3 Tout problème infectieux à présentation particulière