

# LUTTER CONTRE L'ANTIBIORÉSISTANCE EN DÉVELOPPANT L'USAGE DES TESTS DIAGNOSTIQUES

## L'antibiorésistance<sup>1</sup> : une pandémie sous-estimée

**39 %**  
des Français n'ont  
jamais entendu parler  
d'antibiorésistance



**62 %**  
déclarent **ne pas avoir**  
vu de campagnes de  
sensibilisation  
à l'antibiorésistance

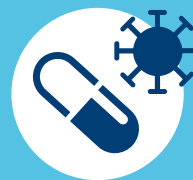
### ANTIBIORÉSISTANCE

LORSQU'ON LEUR DEMANDE DE DONNER  
UNE DÉFINITION DE L'ANTIBIORÉSISTANCE,

**36 %**  
ne savent pas ou  
ne répondent pas.



**17 %**  
donnent des **réponses**  
erronées.



**38 %**  
pensent à tort que les  
**antibiotiques sont**  
efficaces contre les virus

## APRÈS PRÉSENTATION DE LA DÉFINITION DE L'ANTIBIORÉSISTANCE :

Près de **80 %**  
des répondants conviennent  
qu'il s'agit d'un **problème**  
majeur de santé publique.



**67 %**  
des Français considèrent  
qu'il s'agit essentiellement  
d'un **sujet préoccupant**  
pour les générations à venir.



MAIS seulement **43 %**  
se déclarent actuellement  
**préoccupés par le problème.**



## Les tests diagnostiques

sont méconnus et sous-utilisés<sup>2</sup>



**66 %**

des Français déclarent avoir déjà **entendu parler des tests diagnostiques**



Seuls **24 %**

savent précisément ce que c'est.



**70 %**

des répondants ayant pris des **antibiotiques ces 3 dernières années** n'ont pas eu recours à un **test diagnostique** en amont

Si on excepte le COVID-19, **seulement 53 %** déclarent avoir fait un **test** pour identifier un agent pathogène : en grande **majorité des femmes (60%)**



## Une sensibilisation à renforcer, notamment chez les jeunes



**70 %**

des Français déclarent **manquer d'information sur l'antibiorésistance**

et **78%** sur les **tests diagnostiques**



**75 %**

des Français qui ont **entendu parler d'antibiorésistance** ont également **entendu parler des tests diagnostiques** : les connaissances sur ces deux sujets vont de pair.

**LES 18-24 ANS SONT LES MOINS SENSIBILISÉS À L'ANTIBIORÉSISTANCE :**



**1 jeune sur 2**

déclare n'avoir **jamais entendu parler d'antibiorésistance** (contre 39 % tous âges confondus).



Seuls **65 %** d'entre eux (contre 79 % tous âges confondus) conviennent que **l'antibiorésistance est un problème majeur de santé publique.**

<sup>2</sup>Les tests diagnostiques permettent d'identifier spécifiquement les agents pathogènes responsables d'infection chez les humains, et de déterminer la ou les meilleures solutions de traitement (ex : antibiotiques, antiviraux, antifongiques, etc.)