

ET ALORS...

LA VACCINATION DANS TOUT ÇA ?

Quand je me vaccine, j'évite des infections et surinfections et je prends moins d'antibiotiques.

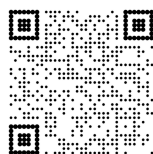
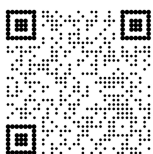
La vaccination contribue aussi à la lutte contre l'antibiorésistance.



POUR EN SAVOIR PLUS SUR L'ANTIBIORESISTANCE,
FLASHEZ CES QR CODES

MINI QUIZ

Comprendre
l'antibiorésistance



BD

Les bons réflexes
pour s'en protéger

MINI JEU

Les aventures de
Bart et Terry

pour les 8 / 12 ans



Et aussi sur
Instagram !



ANTIBIORÉSISTANCE

Apprenez-en plus sur cette

PANDÉMIE SILENCIEUSE

QUI EST
CONCERNE ?

QU'EST-CE QUE
C'EST ??

POURQUOI C'EST
GRAVE ??

COMMENT M'EN
PROTEGER ?

C'EST QUOI L'ANTIBIORÉSISTANCE ?

C'est la capacité des bactéries à se défendre contre les antibiotiques, qui deviennent alors inefficaces.



EN QUOI ÇA ME CONCERNE ?

Quand je prends des antibiotiques, je risque de sélectionner une bactérie résistante aux antibiotiques dans mon intestin.

Cette bactérie, je risque de la transmettre à mes proches par manque d'hygiène.

Tout le monde peut, un jour, être infecté par une bactérie résistante.

POURQUOI C'EST GRAVE ?

Une infection à bactérie résistante est plus difficile et parfois impossible à soigner. 5 500 personnes en meurent chaque année en France.

Si les antibiotiques deviennent inefficaces, on ne pourra plus compter sur eux pour sécuriser les greffes, la chirurgie, les chimiothérapies anti-cancéreuses...

COMMENT M'EN PROTÉGER ?



En prenant des antibiotiques seulement si un médecin me les a prescrits.

LES BONS
REFLEXES !



En me lavant les mains : avant de préparer les repas, avant de manger et en sortant des toilettes.