



MINISTÈRE
DES SOLIDARITÉS
ET DE LA SANTÉ

*Liberté
Égalité
Fraternité*

STRATÉGIE NATIONALE DE PRÉVENTION DES INFECTIONS ET DE L'ANTIBIORÉSISTANCE 2022-2025

Dossier de presse
Février 2022



ILS SONT
PRÉCIEUX,
UTILISONS-LES
MIEUX.



QUESTIONS

LA PRÉVENTION DES INFECTIONS ET DE
L'ANTIBIORÉSISTANCE : QU'EST-CE QUE C'EST ? 4

POURQUOI UNE **STRATÉGIE NATIONALE** ? 4

QUE PROPOSE CONCRÈTEMENT **LA STRATÉGIE** ? 5

LES AMBITIONS DE LA STRATÉGIE À L'HORIZON 2025 –
QUELQUES CHIFFRES CLÉS 6

QUE PUIS-JE FAIRE À MON NIVEAU POUR MAÎTRISER
LE RISQUE D'INFECTION ET D'ANTIBIORÉSISTANCE ? 8

LA PRÉVENTION DES INFECTIONS ET DE L'ANTIBIORÉSISTANCE : QU'EST-CE QUE C'EST ?

L'antibiorésistance (ou résistance des bactéries aux antibiotiques) se définit comme la capacité d'une bactérie à résister à l'action d'un antibiotique. **L'antibiotique ne peut alors plus détruire cette bactérie.** L'antibiorésistance s'est nettement aggravée récemment du fait de l'utilisation importante des antibiotiques dans nos sociétés. **L'Organisation Mondiale de la Santé identifie l'antibiorésistance comme l'une des menaces majeures pour l'humanité.** Certaines bactéries sont devenues si résistantes qu'aucun antibiotique disponible ne peut alors plus les combattre.

La prévention et le contrôle des infections, qui participe à la réduction de l'antibiorésistance, est **l'ensemble des gestes qui contribuent à éviter de tomber malade et permettent de**

limiter la transmission des microbes (comme le port du masque, le lavage des mains ou l'hygiène bucco-dentaire). Ces mesures ciblent à la fois les infections courantes telles que les bronchites ou les gastro-entérites, ainsi que les infections associées aux soins (dont les infections nosocomiales). Ce type d'infection concerne 5% des patients hospitalisés un jour donné et une partie des infections associées aux soins sont considérées comme évitables avec des mesures de prévention simples.

Le bon usage des antibiotiques contribue également à prévenir l'antibiorésistance. Cela consiste à n'utiliser les antibiotiques que quand il faut, et comme il faut, aidant ainsi à préserver leur efficacité pour tout un chacun et les générations futures.

POURQUOI UNE STRATÉGIE NATIONALE ?

Les infections et la résistance des bactéries aux antibiotiques sont un enjeu majeur de santé publique qui nécessite une mobilisation collective, que l'on soit professionnel de santé, patient ou citoyen. La stratégie nationale de prévention des infections et de l'antibiorésistance correspond à un cadre qui définit les grandes orientations à l'échelle nationale et les décline en 42 actions concrètes à réaliser d'ici 2025. Elle s'inscrit dans la continuité de plans nationaux mis en place à partir de 2015-2016 et repose sur deux piliers que sont les actions de prévention et contrôle des infections et celles promouvant le bon usage des antibiotiques.

Cette stratégie peut se résumer en trois objectifs, qui nous concernent tous et toutes :

- **Prévenir les infections courantes**, par exemple la grippe, les bronchites ou les gastro-entérites, grâce à des gestes du quotidien et à la vaccination;

- **Réduire le risque d'infections associées aux soins**, notamment les infections nosocomiales;
- et **préserver l'efficacité des antibiotiques**, pour que nous puissions continuer à guérir des infections bactériennes qui peuvent tous nous toucher un jour, comme les infections urinaires.

La stratégie est pilotée à l'échelle nationale par le ministère des solidarités et de la santé et à l'échelle régionale par les agences régionales de santé, avec l'aide des centres régionaux d'appui pour la prévention des infections associées aux soins (CPIas) et des centres régionaux en antibiothérapie (CRAtb). Elle s'applique au niveau local à l'échelle des acteurs de soins de ville, des établissements de santé et des établissements et services médico-sociaux.

QUE PROPOSE CONCRÈTEMENT LA STRATÉGIE ?

La stratégie répond à neuf grandes ambitions à l'horizon 2025. Ces ambitions portent tout d'abord sur le renforcement du socle de connaissances et l'optimisation des pratiques du grand public et des professionnels de santé en matière de prévention des infections et de l'antibiorésistance.

La synergie des actions et le partage d'expériences entre les acteurs professionnels représentent également l'une des ambitions phares de la stratégie. **La stratégie vise aussi à renforcer l'utilisation partagée des données de santé et de surveillance, à encourager une recherche innovante et pluridisciplinaire, à valoriser et préserver les produits** contribuant à la prévention des infections et à la maîtrise de l'antibiorésistance.

Une dimension de préservation de l'environnement est intégrée dans l'ensemble des actions menées, notamment en termes de pollution environnementale lors de la production et de l'utilisation des antibiotiques.

Enfin, la stratégie vise à **renforcer le rayonnement de la France à l'international** lors d'événements clés tels que ceux organisés dans le cadre de la Présidence Française du Conseil de l'Union européenne, le G7 et le G20.

LES AMBITIONS DE LA STRATÉGIE À L'HORIZON 2025 – QUELQUES CHIFFRES CLÉS

Sur le plan national, plusieurs objectifs ambitieux sont listés dans la stratégie, par exemple :



- Une **couverture vaccinale** contre la grippe **supérieure à 80%** pour les professionnels de santé en ville et **supérieure à 70%** pour les professionnels en établissements de santé;



- Une **réduction de la consommation d'antibiotiques** en ville d'**au moins 25%** entre 2019 et 2025;



- **Plus de 80% de patients/résidents** déclarant avoir reçu une information concernant l'**hygiène des mains**;



- Un **taux inférieur à 10% d'*Escherichia coli*** résistants aux céphalosporines de 3ème génération dans les urines en ville.

POURQUOI TOUT LE MONDE EST-IL **CONCERNÉ** PAR CETTE STRATÉGIE ?

Tout le monde développe au cours de sa vie plusieurs infections courantes, comme les bronchites ou gastro-entérites, et tout le monde peut également être atteint d'une infection associée aux soins. L'antibiorésistance nous concerne également tous car chacun peut avoir une infection à bactérie résistante aux antibiotiques, même quand on est en bonne santé ou qu'on n'a jamais pris d'antibiotique.

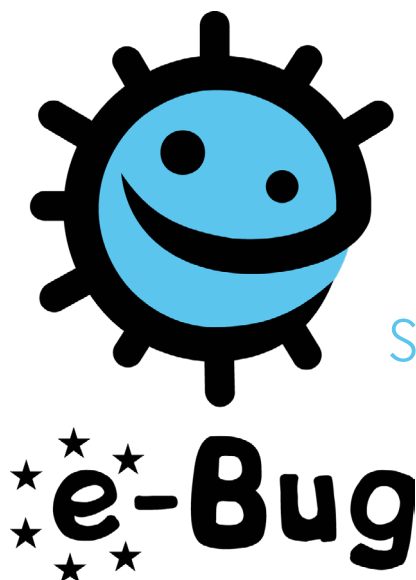
Par l'adoption de bons réflexes, nous pouvons tous et toutes contribuer à réduire le risque d'infections, y compris celles causées par des bactéries résistantes aux antibiotiques. Cette stratégie s'adresse ainsi aux citoyens, aux patients ainsi qu'aux professionnels du secteur de la santé et du médico-social.

→ **En tant que citoyen, j'agis quotidiennement pour la prévention des infections et de l'antibiorésistance**

Le renforcement de l'éducation à la santé est l'une des actions clé de la stratégie 2022-2025. L'intégration des thématiques de la prévention des infections et de l'antibiorésistance permet dès le plus jeune âge d'acquérir un socle de connaissances et de les appliquer de manière concrète grâce à des ressources pédagogiques telles qu'[e-Bug](#).

L'apprentissage de ces thématiques intervient tout au long du parcours du citoyen. **La stratégie vise à consolider ces enseignements en milieu scolaire, mais aussi de s'appuyer sur des dispositifs nationaux** tels que le Service National Universel ou le Service Sanitaire des Etudiants en Santé. L'objectif est que chaque citoyen soit informé sur les gestes de prévention des infections courantes, le bon usage des antibiotiques et l'antibiorésistance, y compris les actions que chacun peut mener.

L'augmentation du niveau de connaissances s'accompagne de **campagnes de sensibilisation** pour inciter chaque citoyen à adopter des comportements favorables à la santé de tous. **La pandémie de Covid-19 est une démonstration de l'importance et de l'efficacité des gestes barrières sur l'incidence des infections courantes**, comme la grippe, les bronchites ou les gastro-entérites. Des campagnes nationales seront menées par Santé publique France et la Caisse nationale d'Assurance Maladie. La sensibilisation de chaque citoyen est notamment facilitée par la promotion d'espaces d'information tels qu'[Antibio'Malin](#) sur les infections courantes et les antibiotiques. La stratégie vise également à sensibiliser les parents et professionnels de la petite enfance sur la prévention des infections et les antibiotiques prescrits de la grossesse jusqu'à la petite enfance.



APPRENDRE EN
S'AMUSANT AVEC
E-BUG

→ En tant que professionnel de santé, je suis acteur de la prévention des infections et de l'antibiorésistance

La France était en 2019 le quatrième pays d'Europe qui consommait le plus d'antibiotiques, avec une consommation près de 3 fois supérieure aux pays qui sont les plus faibles consommateurs d'antibiotiques. Le rôle des professionnels de santé est donc central, à la fois dans l'incitation à la juste prescription mais aussi dans la prévention et le contrôle des infections.

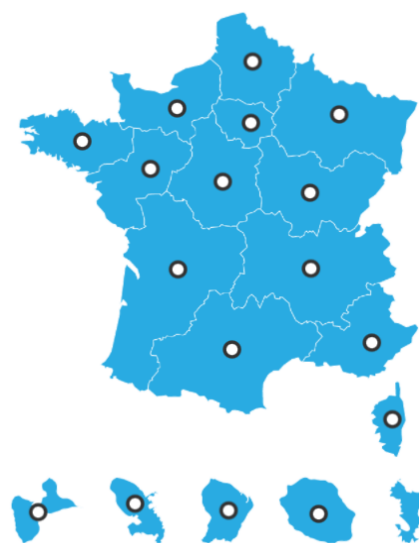
L'un des objectifs de la stratégie est de **renforcer la formation professionnelle initiale et continue** de l'ensemble des professionnels de santé notamment en médecine, odontologie, maïeutique, pharmacie, soins infirmiers mais aussi celle des administratifs de la santé et du secteur médico-social.

La promotion d'outils promouvant le bon usage des antibiotiques, tels que les antibiogrammes ciblés et les tests rapides d'orientation diagnostique de l'angine est également l'un des leviers de la stratégie. Le renforcement de la promotion de l'hygiène des mains et des précautions standard dans les établissements de santé et médico-sociaux sont d'autres exemples de mesures concrètes pour prévenir les infections, notamment celles associées aux

soins.

Les actions de prévention des infections et de l'antibiorésistance reposent sur un **maillage territorial** que la stratégie vise à renforcer en favorisant une synergie d'actions entre les réseaux d'acteurs territoriaux. Ces réseaux s'appuient notamment sur les Centres d'appui pour la prévention des infections associées aux soins et les Centres régionaux en antibiothérapie, pilotés par les agences régionales de santé. L'ambition de la stratégie est de consolider également le déploiement des équipes territoriales et locales spécialisées dans la prévention et contrôle des infections et le bon usage des antibiotiques, qui interviennent en ville, dans établissements médico-sociaux ou dans les établissements de santé.

[Carte interactive CRAtb-CPias :](#)



DESTINÉ AUX PROFESSIONNELS DE SANTÉ, **ANTIBIOCLIC** VOUS AIDE À LA PRESCRIPTION D'ANTIBIOTIQUES

QUE PUIS-JE FAIRE À MON NIVEAU POUR MAÎTRISER LE RISQUE D'INFECTION ET D'ANTIBIORÉSISTANCE ?

Cette stratégie propose des **mesures concrètes pour agir sur la prévention des infections et de l'antibiorésistance**, par exemple :

- **Appliquer des gestes d'hygiène simples du quotidien et me faire vacciner** pour éviter de tomber malade et de contaminer mon entourage



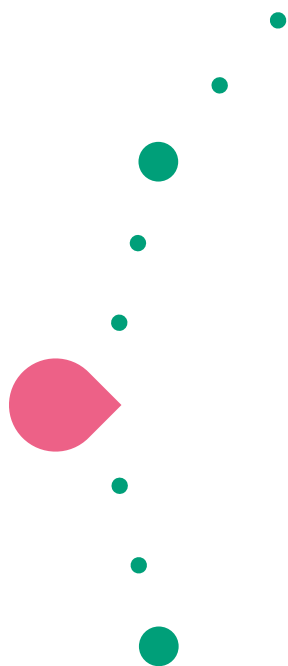
- Faire en sorte que **les antibiotiques** restent efficaces en ne les utilisant **que sur avis médical**

- Préserver l'environnement en **ramenant les antibiotiques non utilisés en pharmacie**



- **M'informer** chaque fois que j'ai une infection ou que je prends un antibiotique **en consultant l'espace [Antibio'Malin](#)**





● Pour plus d'information :
antibiotiques.gouv.fr