



Antibiotics  
Antivirals  
Antifungals  
Antiparasitics

**BIOCODEX**  
*Microbiota Institute*

Communiqué de presse

18 novembre 2023

## Semaine mondiale de sensibilisation à la RAM 2023 Résistance aux antimicrobiens : Médecins, votre rôle est essentiel ! Patients, votre comportement est déterminant !

***En novembre, Biocodex et le Biocodex Microbiota Institute participent à la 4e édition de la Semaine mondiale de sensibilisation à la RAM (WAAW) afin de permettre au plus grand nombre de mieux comprendre la résistance aux antimicrobiens. Reconnu par l'Organisation mondiale de la Santé (OMS) comme un acteur majeur de la campagne WAAW, le Biocodex Microbiota Institute, un centre de connaissances international spécialisé dans le microbiote, prend part à cette initiative en proposant des contenus exclusifs aux médecins et au grand public. Entre vies sauvées et microbiote perturbé, le Biocodex Microbiota Institute explore les deux facettes des antibiotiques.***



Antibiotics  
Antivirals  
Antifungals  
Antiparasitics



D'après l'[Observatoire International des Microbiotes](#), plus de 9 personnes sur 10 (95 %) ayant bénéficié, de façon répétée, d'informations de la part de leurs professionnels de santé ont adopté des comportements spécifiques afin de conserver un microbiote équilibré. Qu'en est-il des antibiotiques ? Selon la même étude, **seul 1 patient sur 3 a déclaré avoir été informé par son professionnel de santé que la prise d'antibiotiques pouvait perturber l'équilibre de son microbiote**. Étant donné que les renseignements fournis par les professionnels de santé sont un vecteur de changement de comportement, au cours de la WAAW 2023 (du 18 au 24 novembre), le Biocodex Microbiota Institute met en avant le rôle clé joué par les médecins quant aux informations qu'ils transmettent concernant l'impact des antibiotiques sur le microbiote et la santé.

## Former les médecins : transmettre les informations à leurs patients

Impliquer les professionnels de santé (prescripteurs d'antibiotiques) grâce à des contenus sur mesure. Lors de la campagne WAAW, le Biocodex Microbiota Institute fédère sa communauté de médecins avec deux pages « Hub » regroupant tous les outils dont ils ont besoin (dossier thématique, formation accréditée sur la dysbiose et l'impact des antibiotiques, infographies à partager avec leurs patients, actualités, interviews d'experts, etc.) :

→ [Antibiotiques : Dr. Jekyll et M. Hyde](#)



Antibiotics  
Antivirals  
Antifungals  
Antiparasitics



→ [Résistance aux antibiotiques : le microbiote au premier plan](#)

Sensibiliser à l'impact des antibiotiques sur le microbiote reste important. Ces deux pages « Hub » ont pour but de fournir aux médecins un contenu bref et facile à utiliser afin de permettre à leurs patients de mieux comprendre l'importance d'utiliser les antibiotiques avec précaution.

## **Éduquer le grand public : passez à l'action !**

Considérés comme l'une des plus grandes avancées médicales du 20<sup>e</sup> siècle, les antibiotiques ont sauvé des millions de vies. Aujourd'hui, ils représentent de sérieux défis en matière de santé publique : leur utilisation excessive et inappropriée entraîne l'émergence de nombreuses résistances, qui, à long terme, pourraient finalement les rendre inefficaces. De plus, ils peuvent aussi endommager le microbiote en induisant une [dysbiose](#). Pour le grand public, l'institut enquête sur ce rôle ambivalent avec une page « Hub » regroupant tout le contenu concernant [l'impact des antibiotiques sur le microbiote](#).



Antibiotics  
Antivirals  
Antifungals  
Antiparasitics

**BIOCODEX**   
*Microbiota Institute*

## Des différentes filiales au Biocodex Microbiota Institute, en passant par le site de production de Beauvais, tous les collaborateurs de Biocodex s'engagent !

Pour la campagne WAAW 2023, la page d'accueil du site Web du Biocodex Microbiota Institute, ainsi que ses comptes [X \(Twitter\)](#), [Facebook](#) et [LinkedIn](#) se sont mis au bleu. Mais les réseaux sociaux de l'institut ne sont pas les seuls... le centre de production et logistique Biocodex de 9 hectares de Beauvais, près de Paris, a rejoint le mouvement en adoptant le bleu pendant toute la WAAW. Plus de 30 projecteurs ont été installés afin que les visiteurs et les collaborateurs de Biocodex puissent voir la vie en bleu. Du 18 au 24 novembre, l'institut invite les collaborateurs de Biocodex, partout dans le monde, à rejoindre la campagne sur les réseaux sociaux grâce à une vignette bleue à ajouter sur LinkedIn.

**#GoBlueForAMR**



**Murielle Escalmel**, directrice de la communication scientifique corporate au Biocodex Microbiota Institute, souligne l'urgence de la situation, en déclarant : *« La résistance aux antimicrobiens est un problème de santé publique mondial qui peut transformer le monde de demain. C'est pourquoi nous devons unir nos forces et agir. L'engagement du Biocodex Microbiota Institute est de braquer les projecteurs sur l'impact des antimicrobiens sur le microbiote et d'insister sur l'importance capitale de les utiliser de manière appropriée. »*

### Qu'est-ce que la WAAW ?

En 2023, les organisations de l'Alliance quadripartite (FAO, PNUE, OMS et OMSA) ont renommé la Semaine mondiale pour un bon usage des antimicrobiens en Semaine mondiale de sensibilisation à la résistance aux antimicrobiens ([WAAW](#)). La campagne WAAW vise à mieux informer sur la résistance aux antimicrobiens (RAM) au niveau mondial et à encourager les bonnes pratiques pour un usage responsable des antimicrobiens au sein du grand public, des professionnels de la santé et des législateurs, afin d'éviter l'émergence et la propagation d'infections résistantes aux médicaments.



Antibiotics  
Antivirals  
Antifungals  
Antiparasitics

**BIOCODEX**  
*Microbiota Institute*



## À propos du Biocodex Microbiota Institute

Le Biocodex Microbiota Institute est un centre international de connaissances ayant pour but de promouvoir une meilleure santé en communiquant sur le microbiote humain. Pour ce faire, il s'adresse aux professionnels de santé ainsi qu'au grand public afin de les sensibiliser au rôle central de cet organe peu connu.

→ [www.biocodexmicrobiotainstitute.com](http://www.biocodexmicrobiotainstitute.com)

### Contact presse du Biocodex Microbiota Institute

Olivier Valcke, Relations publiques et directeur des publications

+33 6 43 61 32 58

→ [o.valcke@biocodex.com](mailto:o.valcke@biocodex.com)