



Antibiotics  
Antivirals  
Antifungals  
Antiparasitics

**BIOCODEX**  
*Microbiota Institute*

Comunicado de imprensa

18 de novembro de 2023

## World AMR Awareness Week 2023

### Resistência antimicrobiana: Caro médico, o seu papel é essencial! Caro paciente, o seu comportamento é a determinante!

***Em Novembro, a Biocodex e o Instituto Biocodex Microbiota juntam-se para o 4.º ano da Semana Mundial para a Sensibilização das Resistências aos Antimicrobianos (World AMR Awareness Week, WAAW) para melhorar a compreensão da resistência antimicrobiana. Reconhecido pela Organização Mundial de Saúde (OMS) como uma das principais influências na iniciativa da WAAW, o Instituto Biocodex Microbiota, um hub internacional de conhecimento dedicado à microbiota, participa nesta iniciativa com conteúdos exclusivos para os médicos e para o público leigo. De salvadores de vidas a desreguladores da microbiota, o Instituto Biocodex Microbiota explora a dualidade dos antibióticos.***



Antibiotics  
Antivirals  
Antifungals  
Antiparasitics

**BIOCODEX**  
*Microbiota Institute*



De acordo com o [Observatório Internacional de Microbiotas](#), mais de 9 em 10 (95%) pessoas que receberam informações do seu profissional de saúde assistente adotaram comportamentos específicos para manter uma microbiota equilibrada. E os antibióticos? De acordo com o mesmo estudo, **apenas 1 em 3 pacientes indicaram que o seu profissional de saúde assistente os informou de que a toma de antibióticos poderia perturbar o equilíbrio da sua microbiota**. Porque as informações fornecidas pelos profissionais de saúde são um vetor de mudança do comportamento, durante a WAAW 2023 (18-24 de Novembro), o Instituto Biocodex Microbiota debruça-se sobre o papel decisivo desempenhado pelos médicos relativamente ao impacto dos antibióticos na microbiota e na saúde.

## Formar os médicos: transmitir aos pacientes

Abordar os profissionais de saúde (prescritores de antibióticos) com conteúdo personalizado. Durante a iniciativa da WAAW, o Instituto Biocodex Microbiota cativa a sua comunidade médica com duas páginas centrais, reunindo todas as ferramentas médicas (área temática, formação acreditada sobre a disbiose e o impacto dos antibióticos, infografias para partilhar com os pacientes, notícias, entrevistas com especialistas...):

→ [Antibiotics: Dr Jekyll and Mr Hyde](#)

→ [Microbiota at the forefront of antibiotic resistance](#)



Antibiotics  
Antivirals  
Antifungals  
Antiparasitics

**BIOCODEX**  
*Microbiota Institute*

Continua a ser importante aumentar a sensibilização relativamente ao impacto dos antibióticos na microbiota. Estas duas páginas centrais têm como objetivo fornecer aos médicos material rápido e pronto a utilizar para melhorar a compreensão dos seus pacientes sobre a importância de utilizar antibióticos de forma prudente.

## Educar o público leigo: pode intervir!

Aclamados como um dos maiores avanços médicos do século 20, os antibióticos salvaram milhões de vidas. Hoje em dia, representam graves desafios de saúde pública: a sua utilização excessiva e desadequada leva ao surgimento de vários tipos de resistência que, a longo prazo, podem eventualmente torná-los ineficazes. Além disso, estes podem também danificar a microbiota ao induzir a [disbiose](#). Para o público leigo, o Instituto investiga esta função ambivalente com uma página central que reúne todos os conteúdos sobre o [impacto dos antibióticos na microbiota](#).



Antibiotics  
Antivirals  
Antifungals  
Antiparasitics



## Das subsidiárias ao Instituto Biocodex Microbiota, passando pelo local de produção em Beauvais, todos os colaboradores da Biocodex estão envolvidos.

Para a iniciativa da WAAW 2023, a página inicial do Instituto Biocodex Microbiota, as contas do [X \(Twitter\)](#), [Facebook](#) e [LinkedIn](#) passaram a ter a cor azul. As redes sociais do Instituto não são as únicas... O centro de produção e logística de 9 hectares da Biocodex em Beauvais, perto de Paris, juntou-se à cor da iniciativa, estando vestido de azul durante o evento da WAAW. Mais de 30 projetores foram instalados para oferecer aos visitantes e aos colaboradores da Biocodex uma cenografia em azul. De 18 a 24 de Novembro, o Instituto convida os colaboradores da Biocodex em todo o mundo a juntarem-se à iniciativa nas redes sociais graças ao selo azul que podem colocar no LinkedIn. [#GoBlueForAMR](#)



**Murielle Escalmel**, Diretora de Comunicação Científica no Instituto Biocodex Microbiota, sublinha a urgência da situação, declarando, *“A resistência antimicrobiana é um problema de saúde pública que pode reformular o mundo de amanhã. É por isso que temos de unir esforços e agir. O compromisso do Instituto Biocodex Microbiota é elucidar sobre o impacto dos antimicrobianos na microbiota e sublinhar a importância fundamental da sua utilização correta.”*

### O que é a WAAW?

Em 2023, um conjunto de quatro organizações (FAO, UNEP, WHO e WOA) reformulou o nome da Semana Mundial de Sensibilização Antimicrobiana para Semana Mundial para a Sensibilização das Resistências aos Antimicrobianos ([WAAW](#)). A iniciativa WAAW pretende aumentar a sensibilização sobre a resistência antimicrobiana (antimicrobial resistance, AMR) global e promover melhores práticas para uma utilização responsável dos antimicrobianos entre o público leigo, profissionais de saúde e responsáveis políticos, de forma a evitar uma maior emergência e disseminação de infeções multirresistentes.



Antibiotics  
Antivirals  
Antifungals  
Antiparasitics

**BIOCODEX**  
*Microbiota Institute*



## Sobre o Instituto Biocodex Microbiota

O Instituto Biocodex Microbiota é um centro de conhecimento internacional que visa promover uma saúde melhor através da divulgação de informações sobre a microbiota humana. Para o fazer, o Instituto dirige-se tanto aos profissionais de saúde como ao público em geral de forma a sensibilizar para o papel central deste órgão pouco conhecido.

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

### Contacto do Instituto Biocodex Microbiota para a comunicação social

Olivier Valcke, Relações Públicas e Diretor de Publicações

+33 6 43 61 32 58

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