



### Comunicado de prensa Gentilly, 10 de noviembre de 2025

# Un panel lúdico y educativo para entender los retos de la resistencia a los antibióticos

- → ¡Comprender los riesgos debidos a la resistencia a los antibióticos en solo 15 minutos! Este es el reto que propone el *Biocodex Microbiota Institute* con su primer panel digital interactivo, diseñado para sensibilizar ampliamente sobre esta amenaza mundial.
- → Disponible en acceso libre y en 7 idiomas en el sitio web del instituto; se impone como uno de los momentos principales de la Semana Mundial de Concienciación sobre el Buen Uso de los Antimicrobianos (18-24 de noviembre).

Es una pandemia silenciosa que cada año adquiere más amplitud y podría convertirse, de aquí a 2050, en la primera causa de mortalidad en el mundo, por delante del cáncer. La resistencia a los antibióticos está en el punto de mira de la Organización Mundial de la Salud, que organiza, cada año, desde 2015, la Semana Mundial de Concienciación sobre el Buen Uso de los Antimicrobianos (entre ellos, los antibióticos), que persigue varios objetivos: sensibilizar y comprender mejor la resistencia a los antimicrobianos, pero también promover acciones coordinadas para luchar contra la emergencia y la propagación de los agentes patógenos resistentes a los fármacos.

Como pilar de la información científica y actor imprescindible de la educación y la formación de los profesionales de la salud y del gran público sobre la importancia de las microbiotas humanas, el <u>Biocodex Microbiota Institute</u> participa, por sexto año consecutivo, en esta campaña, proponiendo a estos diferentes públicos un taller pedagógico, lúdico e interactivo: el primer panel se sensibilización sobre la resistencia a los antibióticos.

## 15 minutos para valorar la urgencia y pasar a la acción

El taller, destinado prioritariamente a los profesionales de la salud (médicos generales, farmacéuticos, pediatras, personal hospitalario y estudiantes sanitarios), es sencillo, visual y participativo. Toma la forma de un juego de 60 tarjetas que permiten reconstruir diferentes escenarios de uso de los antibióticos y valorar las consecuencias a varias escalas: microbiota, paciente, sistema de salud y sociedad. El taller invita después a tomar perspectiva respecto a los riesgos mundiales debidos a la resistencia a los antibióticos (aumento de los fallecimientos, presión sobre la investigación, posible vuelta a una «era postantibiótica»). Por último, propone un tiempo para llegar a conclusiones positivas, alrededor de soluciones concretas y multidisciplinarias: prevención, vacunación,



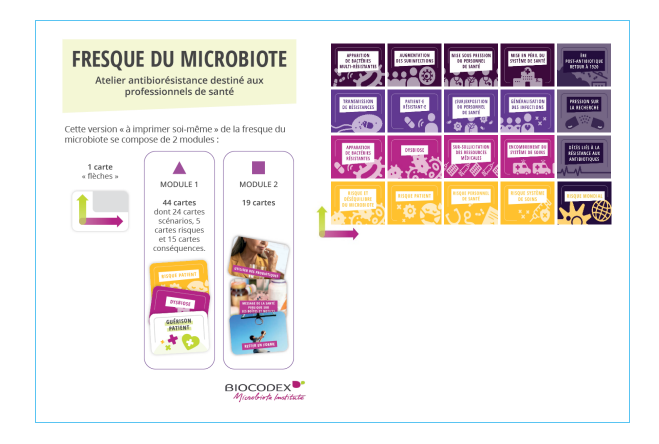


investigación, buen uso de las prescripciones, **enfoque** *One Health*. Por primera vez, esta herramienta se ofrece en acceso libre, que todos puedes consultar y descargar gratuitamente.

#### Una herramienta lista para usar y accesible a todos

El taller, diseñado con Querceo, se ha pensado para que sea fácil de desarrollar:

- **Duración corta (15 minutos)** y formato adaptable a grupos de una decena de participantes.
- Utilizable en congresos médicos, equipos hospitalarios, clases en la Facultad de Medicina o también en actos para el gran público.
- No es necesario ningún conocimiento científico previo.



Al hacer accesible a todos esta herramienta, el Biocodex Microbiota Institute persigue varios objetivos:

- **Equipar a los profesionales de la salud** para reforzar su papel de mediadores con los pacientes y el público.
- **Despertar la conciencia colectiva** sobre un reto sanitario y medioambiental importante.





• **Movilizar ampliamente** contra la resistencia a los antibióticos, puesto que cada uno tiene un papel que desempeñar.

### Una iniciativa de interés público confirmada por las cifras del Observatorio

Los datos recientes del <u>Observatorio Internacional de las Microbiotas</u> muestran que, aunque la sensibilización progresa, persisten lagunas importantes.

Cerca de 3 personas de cada 4 saben actualmente que los antibióticos tienen un impacto sobre la microbiota (73 %, 4 puntos más que en 2023). Sin embargo, solo 2 pacientes de cada 5 refieren que han recibido información por parte de un profesional de la salud sobre estos efectos (39 %) y apenas el 38 % dicen que les han dado consejos para limitar las consecuencias.

«Estas cifras traducen un desfase preocupante: aunque crece la toma de conciencia entre la población, la información por parte del personal sanitario sobre los antibióticos todavía es insuficiente —analiza Olivier Valcke, director del Biocodex Microbiota Institute—. Este taller interactivo y pedagógico no tiene la intención de sustituir a la información proporcionada por los profesionales de la salud, sino de ofrecer una clave de lectura complementaria.

Su objetivo es claro: reforzar el diálogo entre personal de salud y pacientes, y sensibilizar más ampliamente al gran público sobre este reto sanitario importante, que condiciona la medicina de hoy y determinará la salud de las generaciones futuras. »



→ El taller completo (guía de animación, vídeo + juego de tarjetas) ya se puede <u>descargar gratuitamente en el sitio web del Biocodex</u>
Microbiota Institute







#### A propósito del Biocodex Microbiota Institute

El Biocodex Microbiota Institute es un foro internacional de conocimientos dedicado a las microbiotas humanas. La página web del instituto, disponible en 7 idiomas, se dirige tanto a los profesionales de la salud como al gran público, para sensibilizar sobre el papel esencial que desempeña este órgano en nuestra salud. La misión principal del Biocodex Microbiota Institute es de naturaleza educativa: promover la importancia de la microbiota para todos.