



*Provincia de Buenos Aires*  
*Honorable Cámara de Diputados*

EXPTE. D - 654 /11-12



PROYECTO DE RESOLUCIÓN

La Honorable Cámara de Diputados de la Provincia de Buenos Aires

RESUELVE

Declarar de Interés Legislativo el Día Mundial de la Salud, a celebrarse el 7 de Abril del corriente, en el cual se trabajará durante todo el año sobre la resistencia a los antimicrobianos o farmacorresistencia.

Dr. JOSE ANTONIO BUCCA  
Diputado  
Bloque FPV - PJ  
H.C. de Diputados Prov. Bs. As.



*Provincia de Buenos Aires*  
*Honorable Cámara de Diputados*

El Día Mundial de la Salud celebra cada 7 de Abril la Fundación de la Organización Mundial de la Salud (OMS). Cada año la OMS propone un tema sanitario importante e invita a todos los países, a la gente en general, a que celebre actos que destaquen la importancia de ese tema para la salud y el bienestar de todos.

Este año, el tema elegido es la lucha contra la resistencia a los antimicrobianos o farmacorresistencia.

Los antimicrobianos son medicamentos utilizados en el tratamiento de las infecciones, sean causadas por bacterias, hongos, parásitos o virus. Uno de los principales avances en la historia de la salud humana ha sido el descubrimiento de los antimicrobianos, entre estos se encuentran los antibióticos, algunos agentes quimioterapéuticos, los antifúngicos, los antiparasitarios y los antivíricos.

La resistencia a los antimicrobianos o farmacorresistencia, se produce cuando los microorganismos, sean bacterias, virus, hongos o parásitos, sufren cambios que hacen que los medicamentos utilizados para curar las infecciones dejen de ser eficaces.

De modo que los tratamientos habituales se vuelven ineficaces y las infecciones persisten y pueden transmitirse a otras personas.

La resistencia a los antimicrobianos se debe a varios factores, entre ellos, el uso inadecuado de los medicamentos, como, por ejemplo, cuando se toman dosis insuficientes o no se finalizan los tratamientos prescritos. Los medicamentos de mala calidad, las prescripciones erróneas y las deficiencias de la prevención y el control de las infecciones son otros factores que facilitan la aparición y la propagación de la farmacorresistencia.

Algunos datos de la OMS acerca de la farmacorresistencia:

-Cada año se producen unos 440.000 casos nuevos de tuberculosis multirresistente que causan al menos 150 000 muertes.



Provincia de Buenos Aires  
Honorable Cámara de Diputados



- La resistencia a los antipalúdicos de la generación anterior, como la cloroquina o la sulfadoxina-pirimetamina, es generalizada en la mayoría de los países donde el paludismo es endémico.

-Un alto porcentaje de infecciones hospitalarias se debe a bacterias muy resistentes, como *Staphylococcus aureus* resistente a la meticilina.

Existe el riesgo de que muchas enfermedades infecciosas se vuelvan intratables, es decir, que se pone en peligro los adelantos de la medicina moderna.

En ausencia de antimicrobianos eficaces para el tratamiento y la prevención se pondría en peligro el éxito de tratamientos como el trasplante de órganos, la quimioterapia o las grandes intervenciones quirúrgicas.

La aparición de la resistencia es un problema complejo impulsado por muchos factores interrelacionados; por lo tanto, las intervenciones únicas y aisladas no sirven. Se necesitan urgentemente respuestas multisectoriales a escala mundial y nacional para combatir esta amenaza cada vez mayor.

La OMS solicita en este año a las instancias normativas, a la población, a los pacientes, a los clínicos y prescriptores, farmacéuticos y dispensadores, a toda la industria farmacéutica, que se comience a pensar y a trabajar contra la farmacorresistencia, que asuman esa responsabilidad y actúen en consecuencia.

Para eso, se proponen distintas medidas a adoptarse, para luchar contra la resistencia a los antimicrobianos:

- Compromiso
- Vigilancia
- Control de calidad de los medicamentos

Dr. JOSE ANTONIO BUCCA  
Diputado  
Bloque FPV - PJ  
H.C. de Diputados Prov. Bs. As.

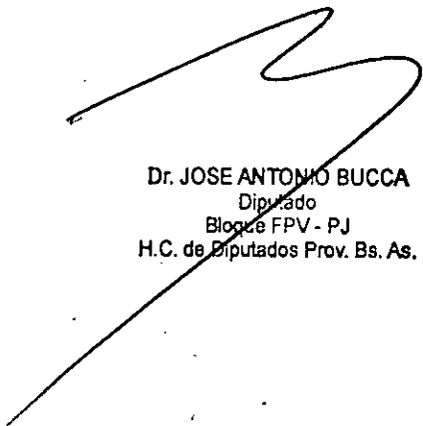


*Provincia de Buenos Aires*  
*Honorable Cámara de Diputados*



- Uso racional de medicamentos
- Control de las infecciones
- Mayor investigación y desarrollo de nuevos productos

Nuestra función como representantes de todos los ciudadanos de la provincia de Buenos Aires, nos hace parte en esta lucha contra la resistencia a los antimicrobianos, por eso solicito a los señores y señoras legisladores me acompañen con su voto.



Dr. JOSE ANTONIO BUCCA  
Diputado  
Bloque FPV - PJ  
H.C. de Diputados Prov. Bs. As.