

## AYUDAS ECONÓMICAS PARA EL DESARROLLO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN SOBRE DROGODEPENDENCIAS EN EL AÑO 2016.

<b>INVESTIGADOR PRINCIPAL: GUILLERMO BURILLO PUTZE</b>
<b>Número de expediente: 2016I072</b>
<b>Entidad: FUNDACIÓN CANARIA DE INVESTIGACIÓN SANITARIA (FUNCANIS)</b>
<b>Tipo de investigación: EPIDEMIOLOGICA</b>
<b>Nombre del proyecto: Red de estudio de drogas en urgencias hospitalarias en España (REDURHE).</b>
<b>Número de anualidades: 3</b> <b>1ª anualidad: 6.603€</b> <b>2ª anualidad: 3.795€</b> <b>3ª anualidad: 2.300€</b> <b>Total concedido: 12.698€</b>
<b>RESUMEN DEL PROYECTO</b>  <b>INTRODUCCIÓN:</b> Los diferentes registros y sistemas de información sobre urgencias por drogas en España se basan en una metodología retrospectiva y con variable participación de los profesionales clínicos implicados en la asistencia de estos pacientes. Además, las NPS pueden estar infra registradas por el escaso conocimiento clínico existente sobre las mismas. La experiencia de la red europea Euro-DEN, donde participan 2 Servicios de Urgencias (SUH) españoles, ha obtenido resultados interesantes y ha consolidado una metodología de trabajo fácilmente replicable en nuestro país. Nuestro grupo de trabajo ha realizado varios estudios epidemiológicos y clínicos multicéntricos sobre intoxicaciones agudas en general y en concreto sobre drogas, a nivel hospitalario. El objetivo de este proyecto es crear una Red para el estudio de las urgencias por drogas atendidas en los Servicios de Urgencias hospitalarios de España (REDURhE), mediante la realización de un estudio epidemiológico y clínico.  <b>MATERIAL Y MÉTODO:</b> Estudio multicéntrico observacional prospectivo en 25 Hospitales comarcales y de referencia, de diferentes autonomías españolas, de un año de duración. Como criterios de inclusión se observarán los siguientes: referir como motivo de consulta el consumo reciente de drogas, pacientes con análisis toxicológico positivo o la presencia de síntomas o signos de consumo reciente de drogas. Se excluirán las intoxicaciones únicas por alcohol etílico. (aunque se incluirán a los que hayan consumido el alcohol junto con otras sustancias de abuso). En base al Euro-DEN, la muestra puede estar entre 3.730-5.000 casos. Se registrarán y analizarán 45 variables, divididas en epidemiológicas, de gestión del proceso asistencial, clínicas, analíticas, de tratamiento y de evolución final.  <b>RESULTADOS:</b> El proyecto generará conocimiento tanto sobre aspectos epidemiológicos y clínicos en el entorno asistencial de las urgencias hospitalarias, mostrará además la posible existencia de tendencias de consumo y de nuevos patrones tóxicos asociados a las NPS. Generará además un observatorio toxicológico permanente en el ámbito de las urgencias hospitalarias españolas, para el estudio de las intoxicaciones por drogas.

## **HIPÓTESIS**

Los Servicios de Urgencias Hospitalarios son los dispositivos asistenciales que tienen un contacto más precoz con los usuarios que presentan problemas de salud tras el consumo de drogas y nuevas sustancias psicoactivas, tanto por iniciativa propia como por derivación desde el sistema de emergencias a atención primaria. La recogida sistemática mediante una red de servicios y centros centinela, y el análisis de estos casos, permitirá tener una visión actualizada y realista sobre las tendencias de los consumidores en el uso de dichas sustancias.

## **OBJETIVOS GENERALES Y ESPECÍFICOS**

El objetivo general de este proyecto es desarrollar una Red Centinela de Servicios de Urgencias Hospitalarios, para el estudio de las intoxicaciones agudas por drogas (REDUrHE).

Como objetivos específicos, planteamos:

- Registro prospectivo de un año de duración, de las asistencias en urgencias hospitalarias, debidas a las consecuencias del consumo agudo de drogas y NPS.
- Análisis clínico y epidemiológico para poder identificar las nuevas tendencias y patrones de consecuencias adversas relacionadas con el uso de drogas.
- Mantener en el tiempo esta red, para convertirla en un observatorio toxicológico permanente en el ámbito de las urgencias hospitalarias españolas, para drogas.