



BASE POBLACIONAL DE SALUD. RESUMEN

La Base Poblacional de Salud (BPS) es un Sistema de Información Sanitaria (SIS) de base poblacional que recoge datos clínicos y del uso de los recursos sanitarios de cada uno de los individuos que forman parte de una población (en nuestro caso la incluida en la Base de Datos de Usuarios del SSPA- BDU). Es por tanto un sistema de información basado en el usuario.

De cada usuario se obtienen datos demográficos, diagnósticos, de utilización de los recursos sanitarios y de los proveedores de los mismos.

Los usuarios y su identificación los proporciona BDU. La información clínica y de utilización de los recursos sanitarios proviene de los ámbitos asistenciales de atención primaria y hospitalaria.

Entre las fuentes de datos administrativo-clínicas destacan la Historia Clínica Digital (Diraya) y los CMBD hospitalarios (hospitalización, hospitales de día médico y quirúrgico y urgencias).

El uso de recursos, medido en distintas unidades y valorado en euros, incluye las consultas de AP y AE, las urgencias, los distintos procesos de atención hospitalaria y el consumo de farmacia y de sesiones de diálisis.

A partir de los datos que recoge esta base se pueden obtener estimaciones sobre la salud y el comportamiento de la población en relación a los servicios sanitarios.

Estos datos, que constituyen una biografía sanitaria de los individuos, permiten realizar estudios longitudinales, estudiar la historia natural de las enfermedades en el conjunto de la población o en determinados subgrupos, analizar la incidencia de patologías o realizar proyecciones sobre el estado de la salud y las necesidades de recursos. También posibilitan los análisis transversales como es el caso de la estratificación de la población para orientar la prestación de los servicios o la aproximación a la prevalencia de distintas patologías.

Otras aplicaciones de la BPS son el análisis de la eficiencia distributiva y del uso de los recursos sanitarios por los proveedores de los mismos y la investigación en servicios de salud.

La relación de esta base de datos sanitaria con otras bases poblacionales (servicios sociales, demografía, educación, economía, trabajo, condiciones de vida y consumo) permitirá en el futuro mejorar la detección de grupos de riesgo o con necesidades específicas y el modo en se prestan los servicios sanitarios.