

## Base de Datos Clínicos de Atención Primaria

### Ficha técnica – Datos 2018

#### Ámbito

Año de estudio	2018
Población	Personas asignadas a atención primaria en el Sistema Nacional de Salud (SNS).
Ámbito geográfico	Sistema Nacional de Salud. Comunidades autónomas (CCAA) que informan: Ver Anexo
Datos recogidos	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Problemas de salud.</li> <li>○ Interconsultas a especialidades hospitalarias.</li> <li>○ Fármacos prescritos que han sido dispensados en las farmacias.</li> <li>○ Visitas</li> </ul>
Fuente	Historia clínica electrónica
Protección de datos	Explotación anonimizada

#### Diseño muestral

Tipo de muestreo	Muestreo aleatorio por conglomerados (Zonas básicas de salud) monoetápico, estratificado por comunidad autónoma y tamaño de municipio en el que ubican los centros de salud
Tamaño de la muestra	4.863.984 personas. Muestra válida y Población ponderada para cada variable: Ver Anexo

#### Recogida de información

Registro	Profesionales de atención primaria en el contexto asistencial Problemas de salud codificados con CIE9, CIE10ES o CIAP2 Interconsultas codificadas con códigos RAE-CMBD Fármacos codificados con Código Nacional.
Extracción	Extracción normalizada de los datos en la CCAA de origen

#### Tratamiento de la información

Validación	<p>Durante el proceso de carga:</p> <p>Filtros de validación de estructura y de datos clínicos (códigos imposibles por razón de edad o sexo) para problemas de salud, interconsultas y procedimientos.</p> <p>Durante el procesamiento posterior de los datos:</p>
------------	--

---

Cierre de problemas de salud agudos y depuración de duplicados de problemas de salud crónicos, en caso necesario.

**Normalización** Problemas de salud.  
Los códigos originales CIE9, CIE10ES y CIAP2 se han mapeado a una clasificación común basada en la CIAP2.  
Esta clasificación común se diferencia de la CIAP2 en dos aspectos: se han utilizado puntualmente códigos nuevos para permitir la confluencia de las tres clasificaciones, se han fusionado algunos códigos CIAP2 que incluyen sexo o edad y contiene algunas extensiones (precisiones de codificación) acordadas con las CCAA. Interconsultas, Visitas y Fármacos, normalizados en origen.

---

## Resultados

---

**Indicadores** Problemas de salud (PS), Interconsultas (IC) y Visitas (V):  
Número de casos/Interconsultas/Visitas  
Casos/Interconsultas/Visitas por mil personas asignadas a atención primaria  
Casos/Interconsultas/Visitas por mil personas atendidas en el año de estudio  
Número de personas con PS/IC/V  
Personas con PS/IC/V por mil personas asignadas a atención primaria  
Personas con PS/IC/V por mil personas atendidas en el año de estudio  
Fármacos:  
Dosis Diarias Definidas de medicamento por cada mil personas (DHD) (asignadas y atendidas)  
Personas con medicamento  
Personas con medicamento por mil asignadas  
Personas con medicamento por mil atendidas

**Variables de clasificación** Problemas de salud, Interconsultas, Fármacos y Visitas:  
Sexo, Edad (grandes grupos, quinquenal), Nivel de renta, País de nacimiento, Situación laboral, Tamaño de municipio, Comunidad Autónoma.

**Estimación poblacional** Estimaciones ponderadas por Comunidad Autónoma, sexo, grupo de edad quinquenal y país de nacimiento y elevadas a la población con Tarjeta Sanitaria Individual.

**Omitidos** No se publica el dato cuando la casilla tiene una muestra inferior a 30 efectivos.

---

**Anexo - Tamaño de la muestra, población elevada y comunidades origen de los datos, para cada variable.**

<b>Comunidades autónomas origen de los datos</b>				
	Problemas de salud	Interconsultas	Visitas	Fármacos
Andalucía	√	√	√	√
Aragón	√	√	√	√
Asturias (Principado de)	√	√	√	√
Baleares (Illes)	√	√	√	√
Canarias	√	√	√	√
Cantabria	√	√	√	√
Castilla y León	√	√	√	√
Castilla la Mancha	√		√	√
Cataluña	√		√	
Comunidad Valenciana	√	√	√	
Extremadura	√	√	√	√
Galicia	√	√	√	√
Madrid (Comunidad de)	√	√	√	√
Murcia (Región de)	√	√	√	√
Navarra (Comunidad Foral de)	√	√	√	√
País Vasco	√	√	√	√
La Rioja	√	√	√	√
Muestra (personas)	4.863.984	4.024.255	4.863.984	3.810.035
Población elevada y ponderada	45.046.603	35.883.611	45.046.603	33.146.620