

En 2005, alrededor de 160.000 españoles residentes en las 17 comunidades autónomas más las ciudades de Ceuta y Melilla fueron diagnosticados de cáncer, especialmente cáncer de pulmón, colorrectal, de mama, de próstata y de estómago. Hasta hace unas décadas, el cáncer se consideraba mortal para todos los pacientes afectados. Pero las perspectivas para la mayoría de los pacientes con cáncer han cambiado espectacularmente en los últimos 20-30 años (para algunos cánceres, como el de testículo, hemos podido encontrar prácticamente la curación). A pesar de ello, aproximadamente 94.000 españoles fallecen de la enfermedad cada año, lo que representa el 29% de todas las causas de muerte.

La revolución actual en los conocimientos básicos sobre el cáncer está empezando a dar sus frutos en forma de nuevos tratamientos para los pacientes. Las instituciones académicas, hospitales universitarios y la industria farmacéutica están invirtiendo en investigación sobre el cáncer a niveles que previamente no se habían visto. Para los cánceres más frecuentes, como los de mama, próstata, colorrectal y ahora también el cáncer de pulmón, el resultado para los pacientes ha mejorado significativamente. Estos avances se han producido como consecuencia de mejoras en los métodos diagnósticos, con los que se identifica antes a los pacientes, el desarrollo de técnicas quirúrgicas y, en gran medida, a través de innovaciones en el tratamiento médico en forma de fármacos. Con el tiempo, la calidad y

la velocidad del proceso de desarrollo de nuevos fármacos también han mejorado.

En el interés de la sociedad, lo mejor es que los tratamientos farmacológicos innovadores con beneficios clínicos y de supervivencia demostrados estén disponibles para los pacientes lo más rápidamente posible. España se encuentra entre los países punteros en Europa en cuanto a la utilización de fármacos innovadores contra el cáncer, según un informe comparativo que se publicó en 2005.

Sin embargo, hay pruebas de que las variaciones entre las regiones dentro de un país pueden ser tan grandes como entre distintos países. Por tanto, hemos comenzado un proyecto en el que estamos investigando este aspecto en dos países con sistemas sanitarios regionalizados: Suecia y España. Este informe representa un primer intento por aportar datos sobre el acceso de los pacientes con cáncer en las distintas comunidades de España a fármacos contra el cáncer nuevos e innovadores. El informe sigue fielmente el estudio comparativo original, aunque se ha incluido información específica de España siempre que ha sido posible. Esto significa que el informe destaca también datos sobre la situación en España en relación con otros países de Europa que se encontraban en el informe original. De esta manera, esperamos que se alcanzará el objetivo conjunto de valorar tanto la posición de España en relación con otros países como la posición de las diferentes regiones (comunidades autónomas) dentro de España.

Además de unos antecedentes generales

sobre avances recientes en el cáncer, cubrimos información específica sobre tres áreas importantes de enfermedad en la oncología de los tumores sólidos: el cáncer de mama, el cáncer colorrectal y el cáncer de pulmón no microcítico. Hemos incluido también el linfoma no Hodgkin y la leucemia mieloide crónica (LMC) como ejemplo de áreas de tumores malignos hematológicos en las que se han hecho progresos significativos en la última década.

Creemos que este informe será de especial interés para los pacientes, los médicos, los responsables de políticas sanitarias y las personas encargadas de la toma de decisiones. Al explorar la aceptación y el acceso a nuevos tratamientos farmacológicos del cáncer, hemos intentado examinar aquellos mecanismos que hay en España que respaldan o limitan una aceptación rápida. Con este fin, hemos analizado el estado de la financiación de las investigaciones y el proceso de aprobación de los fármacos, así como el aspecto de las restricciones presupuestarias, el reembolso de fármacos y el papel de las evaluaciones de tecnologías sanitarias.

Confiamos en que este informe destacará la importancia de una accesibilidad igual y rápida a nuevos tratamientos innovadores para pacientes con cáncer en España e inspirará a los responsables de la toma de decisiones para que aborden las desigualdades en el acceso. Finalmente, queremos agradecer el apoyo a este informe por parte de Roche Farma España a través de una beca sin restricciones.

Bengt Jönsson
Ulf Stagin
Nils Wilking