



El Hospital Dr. Negrín contabiliza entre enero y noviembre de 2019 más de 18.000 ingresos

Del número total, sobre una población de referencia que supera las 341.000 personas, 8.141 fueron ingresos programados y 9.962 urgentes, con una estancia media que ronda los 10 días

El Hospital Universitario de Gran Canaria Dr. Negrín, centro adscrito a la Consejería de Sanidad del Gobierno de Canarias, contabilizó entre los meses de enero y noviembre de 2019, un total de 18.103 ingresos, lo que supuso un incremento del 2,75% respecto al mismo período de 2018. Del número total de ingresos, sobre una población de referencia que supera las 341.000 personas, 8.141 fueron ingresos programados y 9.962 urgentes. Además, el número de ingresos del Hospital Dr. Negrín, junto al Hospital Juan Carlos I y el Hospital San Roque de Guía, centros de referencia, ascendió entre enero y noviembre de 2019, a 18.280, con un aumento del 3,19% respecto al mismo período del año anterior, de los que 8.180 fueron ingresos programados y 10.100 urgentes.

En lo que se refiere a las consultas atendidas en el complejo hospitalario que incluye el Hospital Dr. Negrín, además de los Centros de Atención Especializada (CAE) de Arucas y Gáldar, éstas ascendieron, en el mismo período de tiempo, a un total de 584.337, de las que 230.516 eran primeras consultas y 353.821 consultas sucesivas. El Hospital Dr. Negrín trabaja siguiendo los parámetros establecidos en el Plan Estratégico 2017-2020 con el paciente como centro de actuación. Además, el centro hospitalario obtuvo en 2019 el Sello de Excelencia Europea (EFQM). Siguiendo con la política de mejora continua de la calidad y de su sistema de gestión, el Hospital Dr. Negrín se sometió a un nuevo proceso de evaluación, ejecutado durante el primer cuatrimestre de 2019.

Respecto al número total de intervenciones realizadas en el Hospital Dr. Negrín, desde enero y hasta noviembre de 2019, éstas ascendieron a 12.959. De dicho número de intervenciones, 10.788 fueron programadas y 2.171 de carácter urgente.