

Público

El SNS amplía la financiación de los sistemas de monitorización de glucosa

La nueva medida, aprobada este miércoles tras la celebración del consejo interterritorial del Sistema Nacional de Salud, beneficiará a más de 53.700 pacientes.

PlantaDoce
8 may 2019 - 17:00

El SNS amplía la financiación de los sistemas de monitorización de glucosa

El Gobierno español extiende las garantías para las personas que padecen diabetes. El Ejecutivo central ha ampliado la financiación de los sistemas de monitorización de glucosa con sensores de tipo *flash* en los adultos con diabetes de tipo 1. La nueva medida, aprobada en el consejo interterritorial del Sistema Nacional de Salud (SNS), beneficiará a 53.723 pacientes adultos, quienes se sumarán a los 13.250 menores que ya cuentan con el dispositivo financiado por el SNS.

De hecho, el Gobierno central ya había acordado financiar los sistemas de monitorización de glucosa tipo *flash* a determinados grupos de pacientes adultos. Ahora, todos los pacientes con diabetes de tipo 1 podrán beneficiarse de las ayudas del Estado. Tal y como ha detallado el Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social, **dicha medida será aplicada en su totalidad antes del 31 de diciembre de 2020.**

Además de esta decisión, el SNS ha aprobado el plan de garantías de abastecimiento de medicamentos 2019-2020, elaborado por la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios (Aemps). El texto plantea tres objetivos generales, los cuales consisten en “prevenir, gestionar e informar sobre los problemas de suministro y medicamentos” para hacer frente a situaciones de desabastecimiento de fármacos.

Por otra parte, el consejo interterritorial también ha impulsado un proyecto para garantizar la administración de medicamentos CAR-T, un tratamiento basado en la utilización de las propias células del paciente. En este sentido, el Ejecutivo español ha designado un total de diez hospitales para que se haga el uso correcto de estos

PlantaDoce.

medicamentos. Algunos de ellos son el Gregorio Marañón de Madrid, el Vall d'Hebrón de Barcelona, el Virgen del Rocío de Sevilla o el Hospital Clínico Universitario de Valencia.