

PlantaDoce.

Sala de espera

Un Nobel para la inmunoterapia

El estadounidense James Allison y el japonés Tasuku Honjo reciben el galardón en la categoría de medicina. Ambos han realizado investigaciones clave para el desarrollo de las nuevas terapias contra el cáncer.

PlantaDoce
2 oct 2018 - 05:00

Un Nobel para la inmunoterapia

Image not found or type unknown

La inmunoterapia, galardonada. El estadounidense James Allison y el japonés Tasuku Honjo han ganado el Nobel de Medicina 2018. El jurado del Instituto Karolinska de Estocolmo ha otorgado el premio a estos dos científicos por el descubrimiento de “la terapia contra el cáncer por la inhibición de la regulación inmune negativa”.

Los hallazgos de ambos científicos han sido esenciales para el desarrollo de la inmunoterapia contra los tumores. “El premio constituye un hito en la lucha contra el cáncer; el descubrimiento realizado por los dos premiados aprovecha la capacidad del sistema inmune de atacar las células cancerosas”, explican desde el instituto.

Las investigaciones de Allison y Honjo han abierto la vía a dirigir células inmunitarias del cuerpo humano contra las células tumorales. Esta estrategia ha cambiado el pronóstico de cánceres para los que no había tratamiento posible como el melanoma metastásico y, en menor medida, de cánceres renales y de pulmón, entre otros.

1 / 1

<https://www.plantadoce.com/sala-de-espera/un-nobel-para-la-inmunoterapia>

El presente contenido es propiedad exclusiva de PLANTADOCE EDICIONES, SLU, sociedad editora de PlantaDoce (www.plantadoce.com), que se acoge, para todos sus contenidos, y siempre que no exista indicación expresa de lo contrario, a la licencia Creative Commons Reconocimiento. La información copiada o distribuida deberá indicar, mediante cita explícita y enlace a la URL original, que procede de este sitio.