

PlantaDoce.

Sala de espera

MSD y GEM se unen para detectar precozmente los melanomas

MSD y GEM colaborarán para el diagnóstico precoz del melanoma, y los avances científicos e innovaciones médicas sobre tratamientos de esta patología se trasladarán a diferentes laboratorios del mundo.

PlantaDoce
25 may 2023 - 05:00



Juntos, más fuertes. MSD y el Grupo Español Multidisciplinar del Melanoma (GEM) se han unido para detectar precozmente el melanoma. Tan sólo con cinco minutos de examinación se podrá prevenir una enfermedad que afecta a millones de personas en el mundo.

En casos de determinar esta enfermedad de manera temprana, se incrementaría en un 90% la curación definitiva de esta patología. El objetivo de ambas entidades es trasladar avances científicos en innovaciones biomédicas para ayudar a las personas

1/2

<https://www.plantadoce.com/sala-de-espera/unidos-contra-el-melanoma>

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.

PlantaDoce.

con cáncer en todo el mundo. Diagnosticar el cáncer en una etapa más temprana puede dar a los pacientes una mayor probabilidad de supervivencia a largo plazo.

La mayoría de los melanomas suceden en la piel expuesta al sol, ya que cuando los daños producidos por la radiación solar superan la capacidad de reparación de nuestro cuerpo. Esto hace que se producen mutaciones en las células. Se recomienda evitar la exposición prolongada sobre todo en las horas centrales del día y usar cremas con factor protector alto en las zonas expuestas al sol, sobre todo en verano y especialmente en personas con piel clara y en los niños.