

PlantaDoce.

Sala de espera

Objetivo, placar las infecciones hospitalarias

Un equipo de investigación formado por profesionales del Hospital Universitari i Politènic La Fe de Valencia participa en un proyecto para desarrollar nuevos compuestos biocidas contra infecciones hospitalarias.

PlantaDoce
7 oct 2019 - 05:00



Objetivo, placar las infecciones hospitalarias. Un equipo de investigación formado por profesionales del Hospital Universitari i Politènic La Fe (Valencia) participa en el consorcio del proyecto Multicide con el objetivo de desarrollar nuevos compuestos biocidas contra infecciones hospitalarias.

Multicide es un proyecto financiado por la Agència Valenciana de la Innovació (AVI) que desarrollará una propuesta innovadora para conseguir compuestos biocidas multifuncionales, con una mayor eficacia frente a bacterias, hongos y virus, y que consigan un mayor periodo de asepsia en entornos hospitalarios. **La Organización Mundial de la Salud (OMS) ha fijado entre sus objetivos la prevención de las infecciones relacionadas con la asistencia sanitaria.** Un problema que se agrava

1 / 2

<https://www.plantadoce.com/sala-de-espera/objetivo-placar-las-infecciones-hospitalarias>

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.

por la aparición de nuevas superbacterias y otros superpatógenos resistentes a la mayoría de los antibióticos debido, en buena medida, al mal uso de los antibióticos.

Gracias a su resistencia y a la generación de biofilms, estos organismos también son capaces de sobrevivir a los desinfectantes y crear reservorios en espacios hospitalarios, desde donde se transmiten a los pacientes.