



Una aplicación simulará el comportamiento de un brote de meningitis

SALAMANCA. La Universidad de Salamanca ha iniciado un proyecto de investigación que pretende diseñar una herramienta informática capaz de simular el comportamiento de un brote de meningitis meningocócica. Esta aplicación será de utilidad para que los gestores sanitarios puedan adelantarse a la evolución de esta enfermedad, que afecta principalmente a niños y que suele presentar pocos casos, pero muy graves. Expertos en microbiología y en matemáticas están colaborando para sacar adelante la idea. La meningitis meningocócica es una infección causada por la bacteria *neisseria meningitidis*. ■