

PAÍS: España

PÁGINAS: 48 TARIFA: 561 €

ÁREA: 86 CM² - 10%

FRECUENCIA: Diario

O.J.D.: 14251 **E.G.M.**: 80000

SECCIÓN: SALUD



21 Mayo, 2016

Injertos de corazón funcionales a partir de células madre

TERAPIA CELULAR. Un grupo internacional de científicos ha generado, por primera vez, injertos de corazón a partir de células madre pluripotentes humanas en un período inferior a un mes. Las células madre pluripotentes son cruciales para este proceso, ya que el cuerpo no es capaz de generar nuevas células cardíacas tras un ataque al corazón u otro tipo de daño cardíaco. En el trabajo han participado varios investigadores del Instituto de Bioingeniería de Cataluña (IBEC).