



?Trasplanten per primer cop un cor de porc a un home

[inicentrareport]Un home amb una malaltia cardíaca terminal ha rebut amb èxit un **trasplantament de cor de porc** modificat genèticament a l'hospital de la University of Maryland School of Medicine, als Estats Units, segons informa *La Vanguardia*. El pacient es troba en bon estat, després de tres dies des que el van operar.

David Bennett, de 57 anys, no és un cas qualsevol. És la primera vegada que es posa un cor de porc a un pacient humà, un fet que obre la porta a milers de persones malaltes que estan esperant aquest òrgan.

L'home hauria mort si no hagués rebut un nou cor. Havia fet molts tractaments i no se n'acabava de sortir. A més, la malaltia estava en un estat massa avançat per optar al cor d'un donant.

"Era morir o sotmetre'm al trasplantament, i jo vull viure. Sé que és un tret a l'obscuritat, però és la meva elecció", va dir Bennet abans de l'operació, segons un comunicat emès per l'hospital.

Dr. Bartley Griffith provides patient insights after historic first successful transplant of porcine heart into adult human. <https://t.co/h2GsyFC4t2> #pigheart #xenotransplant
pic.twitter.com/TLBS7kyZfM

? University of Maryland School of Medicine (@UMmedschool) January 11, 2022
[ficentrareport]