

DE RERUM NATURA

VLADIMIR DE SEMIR
MÀSTER COMUNICACIÓ CIENTÍFICA-UPF

Medicina regenerativa, el perill del sensacionalisme

LA FUNDACIÓ VILA CASAS i l'Observatori de la Comunicació Científica de la Universitat Pompeu Fabra han presentat l'Informe Quiral 2013. L'estudi es du a terme des de fa 18 anys i és una anàlisi crítica de la informació pública sobre la salut i la medicina als mitjans de comunicació. En aquesta edició, l'informe s'ha centrat en l'anomenada medicina regenerativa, una especialitat relativament nova que té un gran interès i una gran presència mediàtica per les grans expectatives terapèutiques que desperta, encara que no respon en realitat a una aplicació veritablement pròxima.

El Quiral recull l'impacte del naixement de conceptes de medicina regenerativa que han recollit els mitjans des del 1997 al 2009. A més, s'ha fet un seguiment de tot el que han publicat el 2013 mitjans de tot el món així com les informacions que circulen per les xarxes socials. L'estudi destaca que, malgrat el seu potencial, la majoria dels tractaments basats en l'ús de cèl·lules mare amb humans estan encara en fase experimental i hauran de passar dècades abans que arribin a ser una realitat. Per aquesta raó, recomana que tota la informació sobre aquesta qüestió tingui un tractament rigorós i objectiu. L'estudi insta les societats científiques a treballar amb els especialistes en comunicació en guies i recomanacions que millorin la informació que rep el ciutadà, alhora que alerten de possibles fraus i del que la premsa anomena "turisme de cèl·lules mare", en referència a empreses que ofereixen hipotètics tractaments de medicina regenerativa que no tenen l'aval d'estudis clínics o estan fora de la legalitat.

L'informe també desvela que els mitjans de comunicació, en connivència amb les mateixes institucions científiques, estan fomentant un cert "vedetisme" d'alguns investigadors. Una situació que no ajuda a comprendre l'avenç i la innovació en aquest àmbit. Recomana una visió més centrada en el coneixement i que s'intensifiquin els debats ètics oberts per aquesta nova línia de recerca, com ara els límits de la clonació o l'ús d'embrions per a la recerca, però amb informació objectiva i no basada en prejudicis sensacionalistes.