

Resum conferència del Dr. Josep Clotet

Amb el provocador i actual títol de la conferència: **Les mentides de la ciència**, el **Dr. Josep Clotet** ens va donar una visió diferent i real de com generen notícies científiques equivocades i la importància que aquestes generen en la memòria històrica de les persones.

El frau científic existeix per diverses causes atribuïbles a una mala conducta duta a terme en forma de plagi, inventar-se experiments, falsejar càlculs i resultats de dades clíniques, robar dades d'altres investigadors i amb la conxorxa amb els revisors dels articles a publicar. Aquest problema el trobem a tot el món, però hi ha països en els quals es menteix molt més que altres i no tenen credibilitat. Val a dir, però, que existeix un baix índex de frau científic, de l'ordre de 4 de cada 10.000 articles publicats i ens hem de quedar amb aquesta bona dada com a molt important.

Part del problema ve de la premsa. D'una part, les revistes científiques no publiquen els resultats negatius, i d'altre la premsa generalista, amb la seva imperiosa necessitat de provocar audiència, contribueix de manera greu a difondre notícies poc contrastades o si més no, ho fa de manera esbiaixada. Un cas a part són les publicacions relatives als assajos clínics de nous medicaments en els quals la tendència a publicar els resultats positius dels mateixos és encara més accentuada.

El mètode científic ha contribuït de manera decisiva a donar benestar a la societat actual. I se'ns dubte podem concloure que la ciència no s'acostuma a equivocar, però el científic o la científica sí.

Montse Moral
Sant Cugat del Vallès
29/11/2021