

Una cimera envoltada de contraconferències

“**A**l món que envolta la cimera internacional, com ara l'Organització Mundial de la Salut i el Centre de Control de Malalties dels Estats Units. cerca i el tractament mèdic de la sida no hi ha un pam de net.” Això és el que sostenen un grup d'investigadors, afectats per la malaltia i periodistes de tot el món, alguns dels quals participaran en dues contraconferències que se celebren a Barcelona amb motiu de la Conferència Internacional de la Sida.

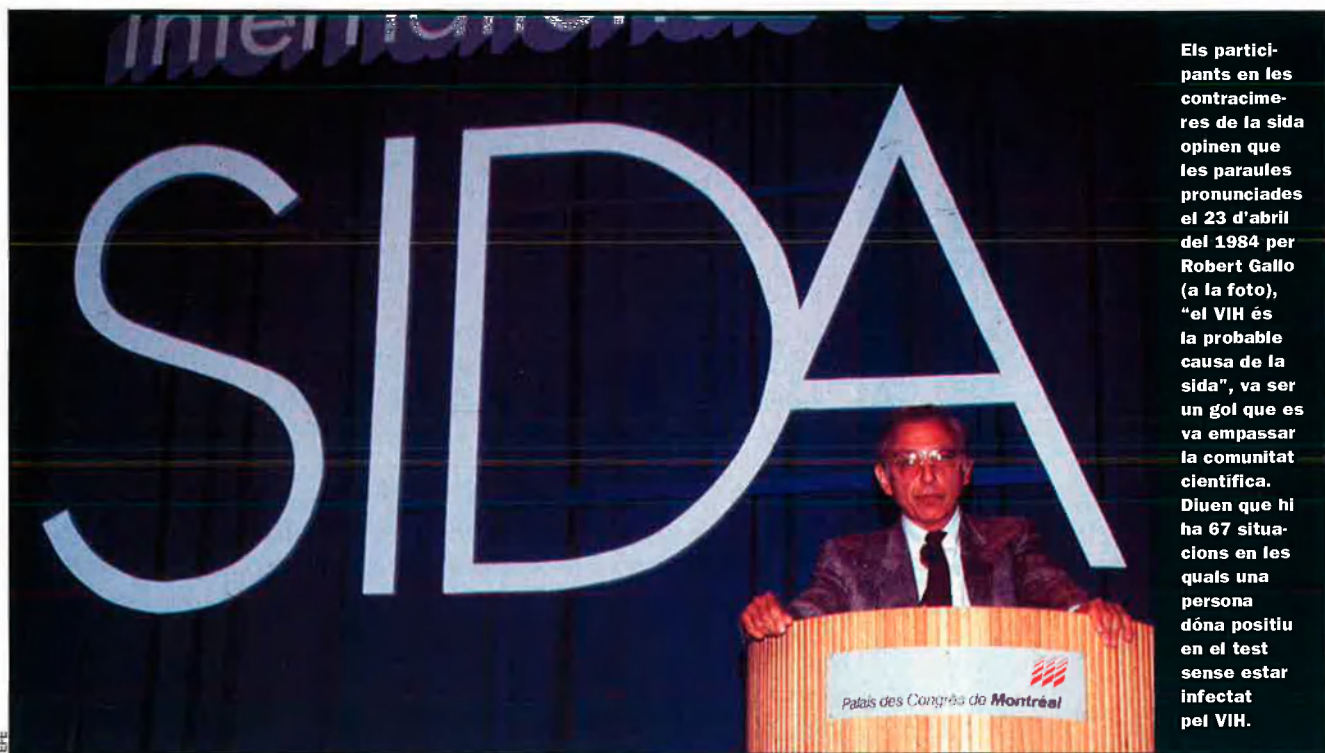
Segons els participants en aquestes contracimeres, l'anunci que el 23 d'abril del 1984 va fer l'investigador nord-americà Robert Gallo que “el VIH és la probable causa de la sida” va ser un gol que es va empassar la comunitat científica mundial i, de passada, l'opinió pública. Així doncs, la sida no és causada per cap virus, sinó que cal cercar les causes en determinades conductes i tipus de vida que acompanyen la immensa majoria dels afectats.

El primer científic de renom que es va oposar obertament a la relació VIH/sida va ser, ara ja fa més de deu anys, el nord-americà Peter Duesberg, de la Universitat de Berkeley, i membre de l'Acadèmia Nacional de Ciències dels Estats Units. Amb el temps, la llista de dissidents s'ha ampliat a alguns milers, entre els quals hi ha tres premis Nobel. Tot i que entre ells hi ha matisos diferents sobre quines són les causes concretes de la malaltia, com pot ser el cas d'alguns hemofílics que han rebut transfusions de sang, tots els crítics amb la hipòtesi oficial remarquen la necessitat que s'obri un debat que vagi més enllà del que avui marquen les multinacionals farmacèutiques i les institucions inter-

Alfredo Embid, que és el president de l'Asociación de Medicinas Complementarias, entitat que organitza el Congrés per a la Reavaluació Científica de la Hipòtesi del VIH-sida que se celebrarà al Clot de la Farinera, explica que “en la trobada es pretén denunciar la censura que hi ha al món de la ciència i el conglomerat d'interessos que hi ha al darrere d'una malaltia com la sida, a més de donar una explicació més racional de què causa la sida”. En la reunió intervindran, entre altres, el doctor Roberto Giraldo, que actualment treballa en el laboratori d'immunologia del Cornell Medical Hospital de Nova York. Líder del moviment dissident a la costa est dels Estats Units, Giraldo sosté que la malaltia “depèn de l'estil de vida que porta la persona i, sobretot, de les condicions en què els éssers humans són obligats a viure”.

Segons Giraldo, la immensa majoria dels afectats a occident són homosexuals amb pràctiques sexuals molt promíscues, i drogoaddictes. Pel que fa a l'extensió de la sida a l'Àfrica, “s'explica perquè en aquest continent hi ha pobresa. La gent té dèficit de vitamina A, B, C, seleni, calci, magnesi, de manera que té el sistema immunitari debilitat, i és més sensible a les infeccions”, i afegeix que “en el cas de Nova York, on hi ha més malalts és al sud del Bronx i a Harlem, i això deu voler dir alguna cosa”. Aquesta posició li ha portat problemes amb la Secretaria de Sanitat de l'es-

Investigadors, metges i seropositius denuncien la censura de la ciència oficial, i, al mateix temps que es desenvolupa la cimera de la sida, proposen a Barcelona visions diferents a les ortodoxes. Visions alternatives i combatives sobre l'univers de les causes i tractaments de la malaltia.



Els participants en les contraccimes de la sida opinen que les paraules pronunciades el 23 d'abril del 1984 per Robert Gallo (a la foto), "el VIH és la probable causa de la sida", va ser un gol que es va empassar la comunitat científica. Diuen que hi ha 67 situacions en les quals una persona dona positiu en el test sense estar infectat pel VIH.

tat de Nova York, però fins ara les comissions que l'han investigat no han trobat res censurable en la seva activitat al laboratori d'immunologia. "El que és innegable és que hi ha persones que reaccionen positivament a les proves i n'hi ha d'altres que reaccionen negativament. I és un fet que la immensa majoria de les persones que pateixen la sida són VIH positius."

En aquest sentit, Giraldo explica que "una persona que s'exposi a diferents tipus d'agents estressants per períodes llargs de temps respondrà alliberant proteïnes, enzims i fragments de DNA. Enzims similars a la transcriptasa reversa que van veure Gallo i Montagnier i van dir que era un virus." Segons aquest investigador, el cas és especialment greu perquè "se sabia d'abans de l'anunci del descobriment del VIH que les cèl·lules quan s'estressen alliberen transcriptasa reversa, que alliberen fragments d'àcids nucleics. I en aquests casos hi ha coses que al microscopi electrònic es poden confondre amb un virus".

Giraldo va ser un dels científics revisionistes convidats pel president de Sud-àfrica, Tsabo Mbeki, a les reunions entre científics de l'establish-

ment i dissidents. Les reunions es van fer a porta tancada perquè els científics "oficialistes" es van negar a fer el debat obert a la premsa i, per tant, a l'opinió pública.

Estranys positius. Lluís Botinas, president de Plural 21, entitat organitzadora del Congrés per la Vida, de la qual és president d'honor Raimon Panikkar, també va participar en els debats que es van celebrar a Sud-àfrica ara fa dos anys. Botinas recorda que hi ha fins a 67 situacions en les quals una persona dona positiu al test sense estar infectat pel VIH. Per exemple, quan es pateix malària, hepatitis, lepra, grip o problemes renals. D'acord amb Botinas, amb aquesta metodologia "es van rebatejant casos de malària, tuberculosi, lepra i altres malalties endèmiques i es presenten com a 'casos de sida', la qual cosa ha permès de crear una "epidèmia de sida a l'Àfrica". L'organització responsable del Congrés per la Vida, que tindrà lloc al Centre d'Estudis Joan Maragall de Badalona, remarca que no pretén ser tant una contraconferència com un fòrum on es completi amb més informació, tant científica com vivencial, els continguts de la XIV Con-

ferència Internacional de la Sida. En aquest sentit, la trobada inclou, entre d'altres, un "Simposi de metges i terapeutes que tracten la sida amb èxit".

Tant al Congrés per la Vida com al Congrés per a la Reavaluació Científica de la Hipòtesi VIH/sida participen membres de l'Associació de Vencedors de la Sida, un col·lectiu format l'any 1997 per individus que havien estat diagnosticats com a seropositius i que no estaven d'acord amb la forma com els tractaven els metges. "Amb la nostra assistència als congressos volem oferir el nostre testimoni personal i la nostra experiència", reconeix Auguri Valderrama, membre del col·lectiu, i afegeix: "En el meu cas, vaig ser diagnosticat com a seropositiu ara fa nou anys i des d'aquell moment em van dir que m'havia de medicar, cosa que no vaig fer." Aquest supervivent de la sida assegura que "altres companys diagnosticats que van medicar-se ja no hi són", i que "els membres de l'associació venim bàsicament del món de la droga. Si som vius no és tant pel tipus especial de vida que ara portem com pel que hem deixat enrere".

Guillem Caba