

La recerca en l'àmbit del diagnòstic *in vitro* a Catalunya

El dia 13 de juny passat va tenir lloc a l'Institut d'Estudis Catalans la jornada «La recerca en l'àmbit del diagnòstic *in vitro* a Catalunya», organitzada per l'Associació Catalana de Ciències de Laboratori Clínic. L'objectiu de la jornada va ser debatre l'estat actual i les expectatives de la recerca relacionada amb les ciències de laboratori clínic produïda en els sectors universitari, industrial i del laboratori clínic catalans.

Els ponents del sector universitari van ser Francesca Canalias Reverter, del Departament de Bioquímica i Biologia Molecular de la Universitat Autònoma de Barcelona, Montserrat Portús Vinyeta, de la Unitat de Parasitologia de la Facultat de Farmàcia de la Universitat de Barcelona, i Joan Lluís Vives Corrons, del Departament de Medicina de la Universitat de Barcelona; els del sector industrial van ser Àngels Díez Abad, de Biokit, SA, Adolfo Gallego Gutiérrez, de RAL Técnica para el Laboratorio, SA, i Francisco Javier Gella Tomás, de BioSystems, SA, i com a ponents del sector del laboratori clínic hi van participar Vicenç Ausina Ruiz, del Servei de Microbiologia de l'Hospital Universitari Germans Trias i Pujol de Badalona, i Jordi Ordóñez Llanos, del Servei de Bioquímica de l'Hospital de la Santa Creu i Sant Pau de Barcelona. També hi va participar com a ponent Montserrat Vendrell Rius, directora de la BioRegió de Catalunya, fundació constituïda per la Generalitat de Catalunya conjuntament amb l'Ajuntament de Barcelona. Xavier Fuentes Arderiu, del Laboratori Clínic de l'Hospital Universitari de Bellvitge de l'Hospitalet de Llobregat, va ser l'encarregat de coordinar la jornada i de moderar el debat.

Les conclusions del debat entre els assistents —també procedents dels tres sectors esmentats— i els ponents es poden resumir i agrupar de la manera següent:

- L'Administració dedica recursos a grans infraestructures de recerca biomèdica (els anomenats *parcs científics*), però ajuda poc els grups que fan recerca en l'àmbit del diagnòstic *in vitro* en els laboratoris clínics i les universitats. El missatge optimista de la directora de la BioRegió de Catalunya contrasta amb el pessimisme que van transmetre els ponents universitaris.
- Cal que la indústria del diagnòstic *in vitro* tingui més contacte amb els laboratoris clínics per a conèixer més bé les necessitats i inquietuds que tenen, que poden suggerir noves línies d'investigació.
- Hi hauria d'haver alguna interfície d'enllaç entre les universitats, la indústria, i els laboratoris clínics, de manera que s'optimitzessin els recursos humans i econòmics per a aconseguir una recerca més sòlida en l'àmbit del diagnòstic *in vitro*.
- En els laboratoris clínics —exceptuant-ne alguns que pertanyen a hospitals universitaris— és molt difícil fer recerca o desenvolupament, en primer lloc, per la manca de recursos, i, en segon lloc, per l'alta pressió assistencial. Cal tenir present, però, que, en el cas dels laboratoris clínics pertanyents a

hospitals universitaris, recentment s'ha obert la possibilitat d'incorporar a la plantilla algun investigador del sistema nacional de salut espanyol, que es pot dedicar exclusivament a la recerca.

L'Associació Catalana de Ciències de Laboratori Clínic vol deixar constància del seu agraïment a l'Institut d'Estudis Catalans, als ponents i als assistents a la jornada, amb una menció especial a M. Alsina Donadeu, M. Basart Arrut, V. Esteban Perlas, J. Miró Balagué, C. Muñoz Batet, A. Padró Miquel i J. Trafí Prats, que han facilitat l'elaboració del resum de les conclusions del debat.

Xavier Fuentes Arderiu
President de l'Associació Catalana de Ciències de Laboratori Clínic