

MARÍA DE LA HUERTA  
A CORUÑA

“La vocación de las mujeres en el ámbito de la ciencia es cada vez mayor. En el Inibic (Instituto de Investigación Biomédica de A Coruña), por ejemplo, ya desde hace un tiempo, el número de mujeres científicas trabajando es más elevado que el de varones. Somos ya un 58%”, reivindica la doctora Mar Castellanos, directora científica del Inibic y jefa del Servicio de Neurología del Complejo Hospitalario Universitario de A Coruña (Chuac), muy satisfecha con la Medalla Emilia Pardo Bazán que la Xunta ha concedido a los tres institutos de investigación sanitaria de Galicia (entre ellos, el propio Inibic coruñés), precisamente, como “ejemplos de la incorporación femenina al mundo de la ciencia”. Una distinción que han recibido también la farmacéutica coruñesa Rosa Otero, fundadora de la Asociación Antidroga Antonio Noche y presidenta de la Asociación Provincial de Amas de Casa, Consumidores y Usuarios, por su “extensa trayectoria en defensa de los derechos de las mujeres” y “del reconocimiento del papel de las amas de casa”, y la Asociación Acadar, por su “trabajo a favor del bienestar de las mujeres con discapacidad”.

“Recibir una distinción siempre es, por supuesto, de agradecer, y esta tiene la relevancia de que las medallas Emilia Pardo Bazán son un reconocimiento a esa labor que se realiza para promocionar la participación de la mujer, y el que haya cada vez menos diferencias en cuanto a la inclusión femenina en diferentes ámbitos. En este caso, el científico, lo cual es importantísimo, porque todos sabemos que elegir una carrera científica es complicado”, apunta la doctora Castellanos, quien reivindica que “las mujeres cada vez son más ejemplo de lo que es la incorporación a la carrera científica”. “Desde los institutos de investigación sanitaria de Galicia —y, en particular, desde el Inibic— se vienen realizando, ya desde hace muchísimo tiempo, acciones para facilitar la incorporación de todo el mundo, tanto de hombres como mujeres. No obstante, es im-

## “La vocación científica de las mujeres es cada vez mayor”

Los institutos de investigación sanitaria de Galicia, distinguidos con la Medalla Emilia Pardo Bazán como “ejemplo de la incorporación femenina al mundo de la ciencia”: “En el Inibic somos ya el 58%”



La doctora Mar Castellanos, directora científica del Inibic (en el centro), junto a las doctoras Eva Poveda (izquierda) y María Luz Couce (derecha), sus homólogas en los institutos de investigación sanitaria de Galicia Sur (IISG) y de Santiago (IDIS), respectivamente, este pasado diciembre, en el Chuac. // C. Pardellas

portantísimo señalar que la vocación de las mujeres en el ámbito científico es cada vez mayor. En el Inibic, por ejemplo, somos ya el 58%. Por tanto, todo lo que sea ese reconocimiento a que cada vez haya menos barreras en relación a la igualdad de hombres y mujeres en los diferentes ámbitos y, en este caso, en la ciencia, es muy de agradecer”, reitera.

Llama la atención también, la directora científica del Inibic, sobre el hecho de que “solo diez de los 35” institutos de investigación

sanitaria acreditados en España están dirigidos por mujeres y, entre ellos, están los tres gallegos. “Es uno de los puntos que creo que se ha tenido en cuenta a la hora de otorgar esta Medalla Emilia Pardo Bazán a los institutos de investigación sanitaria de Galicia, ya que tanto sus tres directoras científicas [las de los institutos de investigación sanitaria de Galicia Sur (IISG) y de Santiago (IDIS) son las doctoras Eva Poveda y María Luz Couce, respectivamente], como las propias responsables de gestión [la

del Inibic es Patricia Rey, directora de la Fundación de Investigación Biomédica Profesor Novoa Santos], somos mujeres. Por tanto, en este sentido, Galicia es un ejemplo”, destaca la doctora Castellanos, quien reivindica, asimismo, que también son “muchas” las científicas al frente de grupos de investigación en el Inibic. “En nuestro centro, desde hace muchísimo tiempo, esto está muy equilibrado. Además, la sensación que tenemos es de que, en efecto, cada vez va habiendo más mujeres que se

están incorporando en sus carreras predoctorales y que luego, afortunadamente, siguen carreras muy exitosas, como en lo que es ya el llegar a la gestión de los propios grupos de investigación”, expone.

Tres mujeres lideran los institutos gallegos de investigación sanitaria; otras tantas dirigen su gestión

Hace hincapié, en este punto, la directora científica del Inibic, en que el centro coruñés organiza, “desde muchísimo tiempo”, acciones para “despertar las vocaciones científicas en etapas tempranas de formación”. “Llevamos a cabo actividades en colegios e institutos, y estamos presentes en diferentes eventos de divulgación científica, como el Día de la Ciencia en la Calle o la Noche Europea de los Investigadores. Además, tenemos una serie de visitas organizadas desde los centros educativos al propio Inibic para visibilizar ese trabajo como investigadoras, en este caso —porque nos estamos centrando un poco en las mujeres—, y que ellas vean, de primera mano, ya desde edades muy tempranas, hasta dónde se puede llegar, cómo se pueden organizar un poco y cuáles son los primeros pasos que tienen que dar si realmente tienen esa vocación”, explica la doctora Castellanos, y subraya: “Por los menos, que vean que existe en A Coruña esa posibilidad. La vocación o el querer dedicarse a esto, evidentemente, tiene que venir de ellas, no obstante, hay un montón de actividades en las que nosotros colaboramos y en las que, de primera mano, se intenta también que las propias mujeres que hacemos ya investigación podamos dar esa información, y trasladar nuestra pasión. La carrera científica es dura, como muchas otras, pero dedicarse a ella es apasionante. Buscamos que puedan notar. Que vean que la gente que nos dedicamos a esto estamos contentas y que, además, podemos hacerlo en nuestra ‘casa’”.

## Alojamiento para familias de niños con cáncer tratados en el Chuac

El Complejo Hospitalario Universitario de A Coruña (Chuac), como centro de referencia de patología oncológica infantil, recibe a familias desplazadas desde su domicilio, con distancias considerables y para procedimientos que implican larga estancia hospitalaria, por lo que soportan importantes cargas durante el tiempo que dura ese proceso de atención oncológica. Para reducir esas cargas, la Asociación de Ayuda a Niños Oncológicos de Galicia (Asanog) pone a su disposición un piso de estancia temporal en A Coruña. El objetivo es que aquellos padres que deban acompañar a su hijo o hija, afectado por una enfermedad grave que implique el desplazamiento para hospitalización, cuando además no se dispone de domicilio ni apoyo familiar en la ciudad en la que está



L.O.

ingresado, reciban un apoyo en los recursos necesarios para la estancia, que puede suponer un esfuerzo, tanto vital como económico, muy complicado de asumir. El gerente del área sanitaria de

A Coruña y Cee, Luis Verde Remeseiro, junto con el presidente de Asanog, José M<sup>o</sup> Fernández Fernández, firmaron ayer la prórroga del acuerdo de colaboración entre las dos instituciones.

## La Xunta licita por 10,2 millones el transporte sanitario no urgente de A Coruña

REDACCIÓN  
A CORUÑA

La Xunta publicó ayer en el Portal de Contratos de Galicia la licitación del servicio de transporte sanitario terrestre no urgente (ambulatorio y hospitalario) y hospitalario urgente del área sanitaria de A Coruña y Cee por un total de 10.275.405 euros, y por un período de duración de 24 meses.