

## REFERENTES DE LAS MUJERES DEL IRYCIS

"Mi madre, una mujer sencilla, autodidacta, independizada e independiente. Me transmitió la "responsabilidad de lo posible", el gran deber individual que tenemos de aprovechar las oportunidades.

**Marie Skłodowska-Curie**, por su tenacidad, humildad, sentido del deber y lealtad. Reinventó el mérito, el talento y la independencia en todos los ámbitos de su vida, conciliando ejemplarmente su vida familiar con la profesional en un entorno social y cultural muy adverso.

**Elizabeth Bugie, Dorris-Jean Hutchinson, Elizabeth Horning, Doris Jones, Christine Really y Vivian Schatz:** microbiólogas americanas del laboratorio de Selman Waksman, premio Nobel por el descubrimiento de la estreptomycin. Representan a las científicas de los grupos de investigación cuyo trabajo ha sido minusvalorado o no reconocido pero también el comienzo del acceso masivo y definitivo de las mujeres a la ciencia de alto nivel."



"Mi primer referente femenino en mi formación fue la **Dra. Aurora Fernández Ruiz**, directora del Laboratorio de Hemodinámica Intervencionista en cardiopatías congénitas del Hospital La Paz.

Era una de las pocas mujeres en España realizando hemodinámica, disciplina que entonces parecía "reservada" para nuestros compañeros del sexo masculino.

De ella aprendí no sólo las técnicas, también el empuje para defender el desempeño de tu profesión en contra de los prejuicios y "zancadillas". "

## LAS MUJERES DEL IRYCIS COMO REFERENTES

**Madre de 4 hijos**

**Ex-vicepresidenta de la JPIAMR europea** (Joint Programming Initiative on Antimicrobial Resistance)

Evaluadora regular de proyectos de agencias oficiales de **Holanda, Francia, Bélgica, Noruega, Italia, Finlandia, Suiza, Portugal, Canadá, Nueva Zelanda, Uruguay y Argentina**

**Premio PRAN** (Plan Nacional de Resistencia a los Antibióticos) a la mejor iniciativa de investigación en 2019

**Miembro del panel de expertos** en resistencia a antibióticos de la OMS

**Mérito de ISAC-Fellow** que la International Society of Antimicrobial Chemotherapy reconoce a las personas que sobresalen en su campo o han brindado servicios sobresalientes en este área



**Jefa de Servicio** de Cardiología Pediátrica

**Número 4** en la convocatoria **MIR** 1988

**Creadora y Coordinadora del registro español** de hipertensión pulmonar pediátrica

**Co-líder** del Pediatric & Congenital Heart disease Taskforce del Pulmonary Vascular Research Institute

**Creadora y Coordinadora de la Red Multidisciplinar de Investigación "Pulmescell"**, en terapia celular en la broncodisplasia broncopulmonar

**Responsable del CSUR** de Asistencia Integral al Adulto con Cardiopatías Congénitas



## UN MENSAJE PARA LAS FUTURAS CIENTÍFICAS

*Área de Microbiología, Inmunología e Infección*

*"(In science), we can aspire to accomplish something; every discovery, however small, is a permanent gain"*

*Pierre Curie a Marie Skłodowska-Curie animándola a "compartir" sus sueños. Él siempre la consideró como un igual profesionalmente.*



*Dra. Mª Teresa Coque González*



*Área de Cardiometabolismo y Patología de Sistemas*

*"Id a por todas. No os desaniméis ante una posible injusticia o discriminación, y tampoco si la conciliación de la vida familiar y laboral os obliga a bajar el ritmo durante unos meses. El trabajo duro y el entusiasmo acaban dando sus frutos. La carrera profesional (como la vida) es una carrera "de fondo"... la resistencia es más importante que la velocidad."*



*Dra. Mª Jesús del Cerro Marín*



## REFERENTES DE LAS MUJERES DEL IRYCIS

"Si echo la vista atrás todos mis referentes fueron hombres. No recuerdo ninguna mujer en una posición de liderazgo que la hiciera visible como modelo a seguir.

La **Dra. Ana Lluch**, oncóloga pionera en España, ha sido un modelo para mí de cómo dedicarse a la medicina, pero mi relación con ella fue tardía ya que nos dedicamos a distintos tumores.

Ahora sí tengo el enorme privilegio de tener referentes femeninos como las **Dras Felip, Dra Garassino o Dra Peters**, referentes internacionales en cáncer de pulmón, son excelentes modelos para las nuevas generaciones."



"Mi gran referente femenino en ciencia es sin duda la **Dra. Consuelo de la Torre**, Profesora de Investigación del CSIC. Sus contribuciones al mecanismo de la mitosis celular han sido fundamentales y fue la primera mujer española en la Sociedad Europea de Biología Celular.

Compaginaba su extenso conocimiento sobre biología e investigación con un trato cercano y una calidez humana inmensa.

En su brillantez me enseñó sobre "biología celular" y sobre "la vida misma", dando ejemplo de conciliación entre su carrera profesional y su extensa familia."



"Mi tesis doctoral fue dirigida por dos mujeres: la **Dra. Flora de Pablo y la Dra. Catalina Hernández**. Me lo enseñaron todo y les estaré eternamente agradecida por contagiarme de la pasión por la ciencia.

Después mis referentes han sido colegas y mentores, mujeres y hombres, investigadores de los buenos, porque la buena ciencia no entiende de género."

## LAS MUJERES DEL IRYCIS COMO REFERENTES

**Primera mujer presidente** de la Federación de Asociaciones Científico Médicas Españolas

**Primera mujer presidente** de la Sociedad Española de Oncología Médica

**Primera mujer presidente** del Consejo Nacional de Especialidades en Ciencias de la Salud

**Primera mujer presidente** de la Comisión Nacional de Oncología Médica

**Jefa de de Sección** del Servicio de Oncología Médica del Hospital



**Primera mujer Directora Científica** del IRYCIS

**Jefa del Grupo Consolidado del IRYCIS** de Biomarcadores y Dianas Terapéuticas

**Única mujer liderando como Co-Chair** la Plataforma de Biomarcadores de la European Infrastructure for translational medicine (EATRIS)

**Coordinadora de equipos de auditoría** del ISCIII para la acreditación de Institutos de Investigación Sanitaria



**Investigadora principal** del grupo Neurofisiología Visual

**Investigadora del programa de excelencia Ramón y Cajal**

**Ganadora** de un proyecto en la prestigiosa convocatoria altamente competitiva Caixalmpulse

**Responsable** de 2 familias de patentes con solicitud nacional e internacional



## UN MENSAJE PARA LAS FUTURAS CIENTÍFICAS

*Área de Enfermedades Crónicas y Cáncer*

**"Persigue tus ilusiones, sé constante, busca personas en las que inspirarte y con las que trabajar pero también preserva tiempo para disfrutar de la vida, la familia y los amigos"**



*Dra. Pilar Garrido López*



*Área de Epidemiología y Tecnología Sanitaria*

**Parafraseando a D. Santiago Ramón y Cajal:**

**"Cualquier mujer puede ser escultora de su vida, si se lo propone"**



*Dra. Mª Laura García Bermejo*



*Área de Neurociencias y Órganos de los Sentidos*

**"La nueva generación de científicas puede ser la definitiva, aquella que participe en el desarrollo de la ciencia y la tecnología en condiciones de igualdad.**

**Tendréis que estar alerta pero siempre mirando al frente. Podéis llegar a donde os propongáis así que proponeos desde ya que sea muy alto"**



*Dra. Alicia Mansilla Aparicio*

