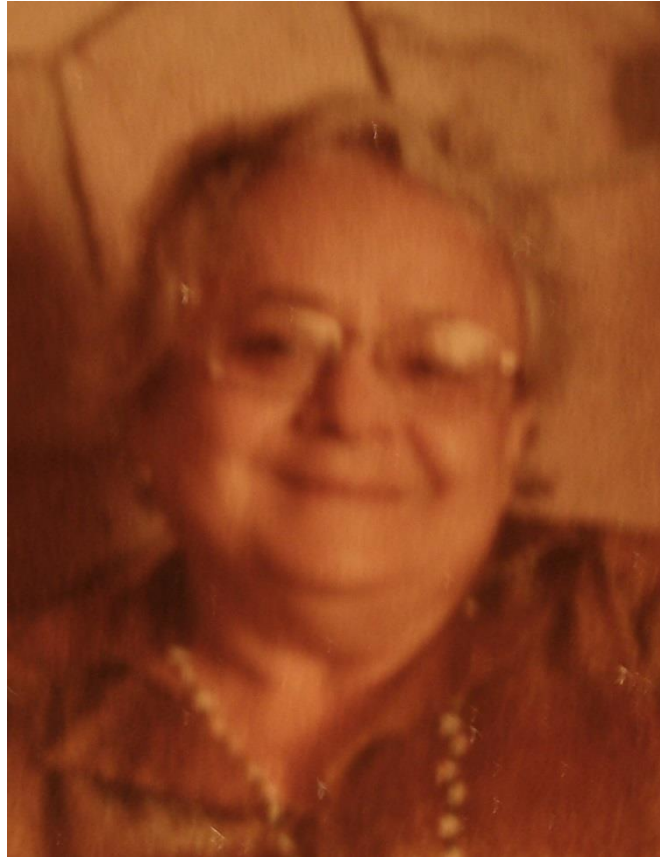


**NELLY TEMESIO SPORTUZO**

**(1918-1998)**



**Dentro de la Hematología, Nelly Temesio fue un puntal a la hora de estudiar las enfermedades sanguíneas del niño; una hematóloga que trabajó sobre todo en el Laboratorio del Hospital Pereira Rossell y que fue la única discípula uruguaya de Maxwell Myer Wintrobe (1901-1985) una de las mayores figuras de la Hematología mundial del siglo XX, creador del hematocrito y de lo que ahora se conoce como los índices de Wintrobe: volumen corpuscular medio, hemoglobina corpuscular y concentración de hemoglobina corpuscular. Wintrobe trabajó en anemia perniciosa, metabolismo del cobre, enfermedad de Wilson y particularmente en las anemias. Fue autor del primer Tratado de Hematología, que fue uno de los mayores aportes a la naciente especialidad. Wintrobe había nacido en Halifax, Nueva Scotia (Canadá), de familia judía de Austria, que emigró a Canadá, graduándose en 1926 en la Universidad de Manitoba. Luego migró a los Estados Unidos, estableciéndose primero en la Universidad de Tulane, New Orleans donde en 1929 realiza su tesis sobre "El Eritrocito en el hombre". Luego trabajó en el Johns Hopkins Hospital,**

donde fue profesor de Medicina Interna y desde 1943 lo hizo en la Escuela de Medicina de la Universidad de Utah, en Salt Lake City, fundando el Departamento de Hematología. Allí lideró la investigación en las enfermedades hereditarias y metabólicas, estudió los valores de hemoglobina corpuscular media y las medidas cuantitativas de la serie roja. Trabajó en el estudio de la anemia y sus complicaciones.



Maxwell Myer Wintrobe (1901-1985)



*Max. M. Wintrobe*

**Maxwell Myer Wintrobe trabajó en ese último lugar hasta 1973 cuando fue electo para la Academia Nacional de Ciencias.<sup>1</sup> De retorno a Uruguay Nelly Temesio se incorporó al Laboratorio Central del Hospital Pediátrico Pereira Rossell donde llegó a ser Jefa de la Sección Hematología, siendo permanente consultante para los pacientes hematológicos y hemato-oncológicos pediátricos.<sup>2</sup> Ella colaboró a través de las décadas con el estudio de dicha patología con Euclides Peluffo, Washington Giguens Gómez, Alberto Pérez Scremini y Aída Oliwensztejn de Ríos Bruno.**



**Nelly Esther Temesio Sportuzo (1918-1998), circa 1940**

**Nelly Esther Temesio Sportuzo nació en Montevideo el 13 de enero de 1918, graduada el 27 de abril de 1949 y fallecida el 8 de junio de 1998. Fue Pediatra y Hematóloga.**

**Su trabajo lo realizó también en la Policlínica del Hospital "Dr. Pedro Visca", colaborando con su Laboratorio Clínico, siendo igualmente allí figura de consulta obligada para los casos de pacientes hematológicos pediátricos. Su hermana, Perla M. Temesio Sportuzo nació en Montevideo el 20 de julio de 1920, graduada el 24 de diciembre de 1948 y falleciendo el 1º de setiembre de 1983, a los 63 años. Ella estudió en los Estados Unidos junto a Elliott P. Joslin (1869-1962), el primer médico en los Estados Unidos que se dedicó al estudio y tratamiento de la diabetes, y fundador del Joslin Diabetic Center, en Boston, Massachusetts, el primer centro mundial fundado para esta**

---

<sup>1</sup> VALENTINE, William N. Maxwell Mayer Wintrobe (1901-1986). National Academy of Sciences. Biographical Memoir, Washington DC, 1990.

<sup>2</sup> [http://mujeresquehacenlahistoria.blogspot.com/2014/01/siglo-xx-nelly-temesio.html?utm\\_source=feedburner&utm\\_medium=feed&utm\\_campaign=Feed%3A+MujeresQueHacenLaHistoria-BrevesBiografias+%28MUJERES+QUE+HACEN+LA+HISTORIA++BREVES++BIOGRAFIAS%29&utm\\_content=FaceBook](http://mujeresquehacenlahistoria.blogspot.com/2014/01/siglo-xx-nelly-temesio.html?utm_source=feedburner&utm_medium=feed&utm_campaign=Feed%3A+MujeresQueHacenLaHistoria-BrevesBiografias+%28MUJERES+QUE+HACEN+LA+HISTORIA++BREVES++BIOGRAFIAS%29&utm_content=FaceBook)

afección, que alertó sobre la importancia de la Diabetes como problema de salud pública. Perla Temesio fue figura fundamental en la enseñanza, la atención y la investigación de la Diabetes del adulto en el Uruguay, particularmente a la asociación de la Diabetes y Embarazo y las consecuencias sobre el producto de la gestación.<sup>3</sup> Como docente, Nelly Temesio impulsó el desarrollo de la Hematología, alentando a los jóvenes a formarse en esta nueva disciplina que tantos avances haría en las décadas siguientes. En la práctica privada, compartió la dirección de un laboratorio de análisis clínicos con la Dra. María Angélica Dell’Oca de Fernández y la Dra. Mary Ramos, que trabajaron muchos años para el CASMU.

En su Historia de la Clínica Hematológica, refiere Marta Nese:<sup>4</sup>

*Clínica Pediátrica Dra. Nelly Esther Temesio. En forma paralela en el Servicio de Pediatría del Hospital Pereira Rossell, la Dra. Nelly Temesio (1918-1998) que se había formado con Wintrobe en los Estados Unidos, lideraba la especialidad.*

*Era Jefa de la Sección Hematología del Laboratorio Central del Hospital Pereira Rossell y realizaba además una policlínica en el Hospital Pedro Visca con Daniel Pieri y Guillermo Dighiero que iniciaban sus primeras experiencias en el laboratorio. Ella reunía la experiencia clínica y en las técnicas de laboratorio que permitían estudiar al paciente en forma integral.*

*Era el centro de consulta obligada de los pacientes pediátricos con patologías hematológicas. Numerosos pediatras de la época fueron atraídos por la Hematología Clínica, entre ellos destacamos a los Dres. Rosa Goluboff de Milies, Aída Oliwensztein, Julio Lorenzo [y de Ibarreta], Washington Giguens.*

*Los primeros alumnos que siguieron su línea de trabajo, formándose en clínica y laboratorio fueron la Dra. Susana Luciani que estuvo becada en el Servicio del Prof. Jean Bernard a principios del 70 y el Dr. Daniel Pieri, que fue el primer pediatra que formó parte de la Cátedra de Hematología. A ellos se sumaron a lo largo del tiempo los Dres. Luis Castillo, Agustín Dabezies, Gustavo Dufort, Verónica Nieto, Carolina Pagés, que continuaron con el desarrollo de la hematología pediátrica.*

---

<sup>3</sup> TURNES, Antonio L. y PETRUCCELLI ROMERO, Dante: Perla Temesio (1920-1983). En: <http://www.smu.org.uy/dpmc/hmed/historia/articulos/temesio.pdf> (Consultada el 25.06.2014).

<sup>4</sup> NESE, MARTHA: Historia de la Clínica Hematológica. Creación de la Cátedra de Hematología en Uruguay. Montevideo, 2011, Roche, 60 páginas; p.19.

Por información familiar podemos agregar lo que sigue:<sup>5</sup>

*La Sociedad Panameña de Pediatría la tuvo entre sus Miembros Honorarios, como muestra de su participación y reconocimiento fuera de fronteras.<sup>6</sup>*

*La Dra. Nelly Temesio se especializó en enfermedades hematológicas, en particular anemias y leucemias, luego de la muerte de su primera sobrina a causa de una leucemia. Fue discípula de Wintrobe y al igual que él, se desempeñó tanto en el ámbito del laboratorio hematológico, como en la clínica pediátrica hematológica, aplicando conocimientos de terapéuticas innovadoras en la atención a niños con leucemias.*

*Como pediatra del Hospital de Niños atendió a muchos niños afectados por leucemia.*

*Le escuchábamos decir con frecuencia que a partir de los tratamientos innovadores aplicados algunas leucemias podían considerarse crónicas, lo que antes no ocurría. (como muchos niños venían del interior, antes de que existieran apoyos para que las familias los acompañaran, Nelly les brindaba apoyo en horas de compañía y juguetes).*

*Además de su labor en el Pedro Visca y Pereira Rossell luego, se desempeñó como subdirectora del Laboratorio del Hospital Británico, y ejercía la práctica en su laboratorio hematológico privado.*

*Fue una estudiosa permanente del glóbulo rojo, sus funciones y metabolismo.*

*Profesó la religión católica y apoyó diversas obras eclesiales vinculadas a la infancia.*

*Uno de sus últimos discípulos fue el Dr Ramón Suárez, hoy a cargo del Laboratorio del Hospital Británico.*

---

<sup>5</sup> Correo electrónico de sus sobrinas Perla y Gabriela Vivas Temesio (27.08.2014), quienes también aportaron la imagen que se acompaña.

<sup>6</sup> [http://www.sponline.net/socios\\_fundadores.php](http://www.sponline.net/socios_fundadores.php) (Consultada el 31.08.2014).