

## In memoriam

Matías Jiménez-Ayala<sup>1</sup>

En los últimos meses hemos perdido dos grandes citólogos de relieve universal y entrañables amigos de España, ambos pioneros de dos diferentes áreas del saber citológico, el Prof. Jean De Brux y el Prof. Leo J. Lencioni.



### PROFESOR JEAN DE BRUX

El 7 de marzo de 2007 falleció en Tansque, Francia el Prof. Jean de Brux cuando iba a cumplir los 94 años. Nació en Soissons, en el Norte de Francia, hijo de un farmacéutico. Para no defraudar a su padre se matriculó en la Facultad de Farmacia y Medicina de Toulouse con un especial interés por las células, como recuerda su hijo Jean-Louis, visitando la sala de autopsias y en el examen microscópico de los tejidos. Su tesis de Medicina (1939) sobre las fibras argentafines del riñón obtuvo medalla de oro.

Al terminar la 2.ª Guerra Mundial Jean de Brux estudió anatomía patológica y fue docente en los Hospitales Beanjou y Lariboisiere. En Alemania siguió ampliando su formación en Patología, especialmente la del sistema nervioso. Su devoción por el sistema nervioso le hizo conseguir una beca para trabajar en Chicago con el Prof. Percival-Bailey. 1950 fue un año glorioso para de Brux: conoció a la que iba a ser su esposa Lou Elizabeth Bailey y trabajó con Papanicolaou en la Cornell University de Nueva York. Vuelto a Paris al Hospital Boncicaut alcanzó la plaza de Profesor Agregado (1951) y fue pionero de las nuevas técnicas citológicas, incluida la punción-aspiración. En sus laboratorios del Hospital Broca y privado (IPECA, Instituto de Patología y Citología Aplicada) acogió con gran generosidad numerosos futuros citopatólogos europeos y latinoamericanos. En 1970 creó el Laboratorio Pasteur Cerbe que ahora dirige la Dra. Christine Bergeron.

Conocí al Prof. Jean de Brux en 1965, cuando como becario del gobierno francés me recibió en sus laboratorios del Hospital Broca y privado. En los meses de mi «stage» no sólo adquirí los fundamentos de la citopatología sino que comprendí la trascendencia y futuro de esa nueva área de la medicina y a mi vuelta a Madrid decidí quemar mis naves y dedicarme a full time a la Citología. En el entonces Hospital Provincial de Madrid inicié los Cursos Internacionales de Citología según las ideas que Jean de Brux realizaba en el Hospital Broca. El Prof. De Brux fue distinguido profesor de estos primeros cursos, al tiempo que se incrementaban los intercambios con citólogos españoles, que pasaban por sus laboratorios y Cursos (Vilaplana, Asua, López García) y por las Reuniones Hispano-francesas en París, Barcelona y Alicante. Como recordaba con orgullo su hijo Jean-Louis, Jean de Brux no sólo fue uno de los más relevantes pioneros de la Citología Europea [Miembro fundador de La Academia Internacional de Citología (1957)] sino que sus conocimientos se extendían a la historia, literatura y arte. Cada vez que venía a Madrid no faltaba en visitar el Museo del Prado y Toledo.

En la Presidential Address del Congreso Internacional de Citología de Vancouver he dedicado un tributo a este nuestro universal de la citología, pero aquí, en representación de los citólogos y amigos españoles, al recordar su figura deseo enviar mis condolencias a sus hijos Jean-Louis y Elie.

Recibido el 29/5/07. Aceptado el 5/7/07.

<sup>1</sup> Past-President de la Academia Internacional de Citología.



## PROFESOR LEO J. LENCIONI

Leo J. Lencioni falleció en su ciudad natal argentina de Rosario el pasado 18 de junio. Lencioni se graduó de doctor en Medicina en la Universidad Nacional de Rosario, donde realizó su labor investigadora y docente en Endocrinología, Patología Médica y Medicina Forense, siendo desde 1985 Profesor Titular de la Cátedra de Medicina Legal. El pasado mes de marzo nos invitaba ilusionado a la presentación en Buenos Aires de su último libro «Guías y protocolos para la investigación médico-legal». Nos detendremos en su profusa y dilatada labor en los temas endocrinológicos, en los que creó una brillante escuela de colaboradores durante más de cuatro décadas.

Animado por Papanicolaou y Terzano, Lencioni estudió con gran brillantez el paralelismo existente entre el colpocitograma y los extendidos del sedimento urinario, dando lugar a una nueva técnica de estudio citohormonal: el Urocitograma. En cinco libros y numerosas publicaciones presentó los diversos aspectos del urocitograma y del colpocitograma y nos honró con un capítulo sobre Citología de la Gestación, Parto y Puerperio en la 2.<sup>a</sup> edición de nuestro tratado «Citopatología Ginecológica». Autor de más de 200 trabajos en revistas argentinas y extranjeras, el Prof. Leo Lencioni participó activamente en el desarrollo de la citología latino-americana donde fue destacado Presidente de la SLAC y de la S. Argentina, FIAC y Miembro de Honor de varias Sociedades de Citología, entre ellas la SEC. Recibió las distinciones de Maestro de la Citología Latino Americana y Maestro de Medicina Legal, director de la publicación oficial de la SLAC «Citología Latino Americana» y fortaleció los vínculos con los citólogos españoles, especialmente en la organización de las Reuniones Ibero Americanas de Citología.

El Prof. Lencioni tenía una amplia cultura y con su carácter afable y permanente sonrisa sabía siempre «lidiar» las situaciones difíciles en las relaciones profesionales. Entre las facetas comunes estaba la música, aunque nunca me aproximé a sus conocimientos operísticos ni a su envidiable archivo musical,

En representación de sus numerosos amigos españoles enviamos nuestra condolencia a los hijos, especialmente a Melisa también citopatólogo en Buenos Aires.