

# Bio-bibliografía de Washington Buño (1909-1990)

Título: Biobibliografía de Washington Buño (1909-1990)

Autores: Profesor Dr. Fernando Mañé Garzón.

Depto. Historia de la Medicina, Facultad de Medicina de la Universidad de la República Oriental del Uruguay.

Avda. General Flores 2125, Montevideo, Uruguay.

- Director del Departamento de Historia de la Medicina.
- Profesor Emérito de la Facultad de Medicina.
- Socio Fundador y Ex-presidente de la Sociedad Uruguaya de Historia de la Medicina.

Dr. Milton Rizzi

San Nicolás 1331

Montevideo C.P. 11.400

e-mail: [miltonrizzic@hotmail.com.uy](mailto:miltonrizzic@hotmail.com.uy)

- Ex-presidente de las Sociedades de Otorrinolaringología del Uruguay y Uruguaya de Historia de la Medicina.
- Miembro vitalicio de la Royal Society of Medicine.
- Miembro Académico de la Academia Uruguaya de Historia Marítima y Fluvial.

Br. Mariángela Santurio Scocozza

Reconquista 432, Montevideo, Uruguay

e-mail: [angelasanturio@gmail.com](mailto:angelasanturio@gmail.com)

- Bachiller en Ciencias Históricas de la Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación.
  - Gr. 1, Docente Ayudante del Departamento de Historia de la Medicina.
  - Miembro de la Sociedad Uruguaya de Historia de la Medicina.
- 

Title: Biobibliography of Dr. Washington Buño (1909-1990)

Authors: Prof. Dr. Fernando Mañé Garzón.

- Director of History of Medicine Dept.
- Emeritus Professor of the School of Medicine.
- Founder and former president of the Society Uruguayan of Medicine History.

Dr. Milton Rizzi.

- Former president of the Society Uruguayan of Otorrinolaringologic, and of the Society Uruguayan of Medicine History.
- Life member of the Royal Society of Medicine.
- Academic member of the Academy Uruguayan of History Maritime and Fluvial.

Br. Mariángela Santurio.

- Bachelor of Historical Sciences,( Faculty of Humanities and Educational Sciences)

- Grade 1, Auxiliar Professor, (Department of Medicine History)
- Member of the Uruguayan Society of the Medicine History

## ÍNDICE

Resumen y palabras clave	6
A) Biografía	7
B) Títulos, méritos y actividad docente	18
a- Títulos y meritos	18
b- Concursos	19
c- Otros meritos	19
- Conferencias	20
- Cargos desempeñados en su Actividad Académica.	20
d- Actividad docente.	20
C) Artículos a propósito de Buño	21
D) Libros, capítulos en libros y folletos publicados	23
E) Artículos científicos acerca de Histología, Embriología y Endocrinología.	24
F) Tesis de doctorado	31
G) Historia de la Filosofía y de la Ciencia	31
H) Artículos históricos publicados. Historia Nacional	32
I) Artículos históricos publicados. Historia Universal	35
J) Trabajos presentados a las sesiones de la Sociedad Uruguaya de Historia de la Medicina y no publicados	37
K) Libros y folletos no publicados	41
L) Artículos científicos e históricos no publicados	42

M) Artículos literarios, cuentos y referencias autobiográficas	46
--	----

### **ÍNDICE DE APÉNDICES DOCUMENTALES**

Apéndice documental uno (AD1)	
La Universidad de la República.	47
Apéndice documental dos (AD2)	
La transmisión del Conocimiento Científico.	49
Apéndice documental tres (AD3)	
La Universidad para el desarrollo.	50
Apéndice documental cuatro (AD4)	
Apuntes para una Historia de la Medicina en el Uruguay (I)	51
Apuntes para una Historia de la Medicina en el Uruguay (II)	53

### Resumen:

El Dr. Washington Buño nació en Montevideo el 3 de noviembre de 1909. Ingresó a la Facultad de medicina en 1927 y se graduó en 1940, orientándose desde su época de estudiante a la investigación y docencia en Histología, Embriología y Endocrinología.

Casó con una colega, Rosa Buceta y tuvo un hijo, también de nombre Washington, que actúa hoy con brillantez en el Instituto Cajal del Reino de España.

Buño fue designado en 1942 Profesor Titular de Histología y Embriología de la Facultad de Medicina, luego de un severo concurso. Fue Decano de nuestra casa de estudios entre 1963-66.

A lo largo de su extensa carrera fue alumno de Pío del Río Hortera en Buenos Aires, investigador invitado en Chile, ganador de la Beca Simon Guggenheim y finalmente Profesor Invitado de la Universidad de Illinois entre 1961 y 1963. Fue full-time de la Universidad.

Publicó 74 artículos sobre Histología, Embriología y Endocrinología, 29 sobre Historia de la Medicina nacional, 16 de Historia de la Medicina universal y una extensa Tesis de Doctorado fechada en 1941. Editó asimismo 7 libros.

Dentro del extenso material de artículos no publicados destacamos; científicos, históricos y literarios, un total de 102 y asimismo 5 libros. Cuyos índices aparecen en los Apéndices Documentales de esta Biobibliografía.

Fue entusiasta asistente a la Sociedad Uruguaya de Historia de la Medicina desde 1970 y su primer presidente, luego de aprobada la Personería Jurídica, entre 1985 y 1987, y organizó el Primer Curso Libre de esta Sociedad acerca de Historia de la Medicina en 1986.

Falleció en junio de 1990. “El Gallego” fue un buen amigo, un gran docente y un ser humano excepcional.

PALABRAS CLAVE:

WASHINGTON BUÑO (1909-1990) URUGUAY HISTOEMBRIÓLOGO Y  
ENDOCRINÓLOGO HISTORIADOR DE LA MEDICINA.

## A) BIOGRAFÍA

WASHINGTON BUÑO<sup>1</sup>

(1909-1990)

Fernando Mañé Garzón

### I

Hacer la semblanza del Profesor Dr. Washington Buño en los momentos casi inmediatos a su fallecimiento es hondamente emotivo para mí y creo que lo sería también para todos aquellos que tuvieron el privilegio de tratarlo, de asimilar sus enseñanzas y de gozar de la fuente inagotable de conocimientos que emanaba de su vastísima cultura, no solo científica sino también humanística. Pero no podemos dejar de hacer ahora, ya, una breve reseña de su trayectoria justamente por la necesidad, que todos sentimos, de tomar conciencia de esta partida, así como también hacernos cargo de su mensaje, de su ejemplo, de su energía siempre sublimada que nos obliga, junto al dolor, a comprometernos a seguir el rumbo creativo y tenaz que bien supo transmitir, cuya conjunción, cuya integración a todos fecundó con su suerte y su enérgica personalidad. No dejaremos, luego de pasada esta crisis propia del impacto de su desaparición física, de adecuar su imagen en el marco de los mejores maestros y dilectos amigos.

### II

Siempre hemos dicho que la personalidad de Buño puede definirse y concretarse en tres cualidades, que simultáneamente, son por demás excepcionales, pues fue un ejemplo como hombre, un ejemplo como universitario y un ejemplo como científico e investigador.

---

<sup>1</sup> Mañé Garzón, Fernando. Washington Buño (1909-1990) In: Mañé Garzón, F.; Turnes A. L. Médicos uruguayos ejemplares. Vol. III. Montevideo, Roemmers 2006: 522-525.

Fue un hombre hijo de su esfuerzo, que desde sus recios y sanos orígenes familiares éstos se dignificaron en el trabajo y en la rectitud. Nació el 3 de noviembre de 1909 en el seno de una familia de puro origen español, en el viejo barrio montevideano de la Unión que aun guardada, en aquellos años, resabios de cuando fuera Pueblo Restauración, con sus casas de patios soleados, erguidos miradores y viejas quintas de frutales y hortalizas, donde se renovaban aun los cuentos de la pasada Guerra Grande, en la tertulia familiar. Trabajo y rectitud, integración moral que supo armonizar al par que desarrollaba con su clara y perspicaz inteligencia para lograr una holgura económica, un refinamiento de vida de su penetrante sentido de superación integral sabia hacerlo sentir, diríamos, los más sutiles matices de una sensibilidad estética nunca desmentida. Así formo su hogar cuya estabilidad fue parte de su ser, junto a su mujer Rosita Buceta, también medico, “Rosi” como cariñosa y posesivamente siempre la llamó, junto a su único hijo, homónimo por supuesto, que supo conducir en su misma huella de superación y esfuerzo, y cuyos éxito en la investigación científica colmaron el justo orgullo de sanamente narcisista de sus últimos años. Esta estabilidad hogareña que sabia conducir dominante pero justo estabilidad que fue holgada, sensata y medida, nunca prodiga, la adquirió con su esfuerzo, con su contracción, con su siempre apegada compañera. Este núcleo, si bien pequeño adquirió con la madurez de los años una profunda raigambre, sentida más que expresada, de honda proyección en la intimidad emocional de sus integrantes.

### III

Pero tratemos de hacer su retrato físico y cuál era la impresión al primer contacto con él. De robusto físico que denotaba su raíz celtibera, “El Gallego” le decían sus compañeros y los estudiantes de su jerga risueña, ancho de espalda, cabeza mediana y erguida, apresurado en la marcha, que emprendía siempre con el balanceo lateral de su tronco, que inclinaba cómodamente hacia adelante, apresurado como queriendo llegar a un lugar determinado, como que cumplía un plan determinado. De cara serena y rasgos regulares pero marcados, cabello que conservó siempre, lo que más indicaba su personalidad eran sus ojos y su boca. Ojos claros, más bien chicos pero de una mirada tan penetrante que ella todo lo expresaba. Esa mirada podía transmitir casi su pensamiento, podía infundir temor si su cólera llegara a embargarlo, cosa que muy

raramente pero con razón sucedía, mirada que sabía dulcificarse para asentir, consentir y acariciar así como también ser sensible al humor. De su boca, de labios más bien finos, que supo ser acompañado de un recortado bigote, expresando en conjunción con sus ojos la fuerza surgente de su personalidad, boca que se contraía al rezongo (¡que bien solía cultivar!) pero que se modulaba también en la charla para dejar surgir una sonrisa, una picardía o una buena carcajada. De voz con buen timbre, que matizaba con soltura, su discurso era siempre nítido, corto, conceptual y directo al tema, sin rodeos, ni floreos. Todo ellos hacia de su conversación una verdadera delicia.

#### IV

En su trato fue un hombre de esmerada educación, siempre correcto, nunca efusivo, severo en sus juicios, los que emanaban surgidos de los hechos, nunca de prejuicios o de pasiones. Leal con sus amigos, pero leal porque los eligió con el espíritu de justicia que tenazmente perseguía y de permanente crítica de los proceder. Ese fue el hombre que a todos fascinó con su gusto adusto con crítica certera, que supo intimidarnos, pero también transmitir su entusiasmo por todo lo que es crear y todo lo que es progresar en el conocimiento. Recordamos cuando llegando a él, tanto en su laboratorio de la Facultad de Medicina o en su biblioteca, le consultábamos una idea, tal o cual problema, le requeríamos la opinión de una persona. Sabía inmediatamente y taxativamente depurar aquella o rechazarla por fútil o estéril, mostrar caminos fértiles para la solución de un problema, ambos sin advertir sus dificultades, hacer la penetrante valoración de un personaje tanto del pasado como contemporáneo realzando en su juicio con particular acuidad las otras más positivas de él.

#### V

Universitario integral, no tuvo otros compromisos que aquellos que emanaban de su irrenunciable y disciplinado liberalismo igualista. Actuó desde su juventud en las luchas gremiales, fue consejero (1951-1955) y decano (1963-1966) de la Facultad de Medicina, posiciones dirigentes en las que siempre lo guió el más estricto criterio de justicia y de reconocimiento al valer y al saber respectivo de los jóvenes. Daba

convicción y solidez a su opinión, saber adquiridos todos sus cargos docentes por la vía del concurso de oposición, que culminó en el llevado a cabo, y que fue memorable, el primero que se hizo en nuestra facultad en este siglo, para la titularidad de una cátedra y que sirvió de modelo de solución para proveer posteriormente otras. Fue el que realizó para proveer la cátedra de Histología y Embriología en el que tuvo que enfrentar a un rival formado también en la mejor escuela, investigador de nota y docente de buena experiencia. Concurso que exigió pruebas sumamente exhaustas y frente a un tribunal integrado por nueve miembros entre los que contó con Clemente Estable y Pio del Río Hortega. Una vez a cargo de dicho Departamento supo organizarlo creando esa disciplina en el país, donde formó discípulos tanto en Histología normal como en histopatología, histofisiología y neurofisiología, que han prolongado su gestión tanto en los docente como en lo académico y en la investigación. En sus viajes, casi todos ellos de estudio, llevó el nombre de nuestra facultad con honor. Le fue adjudicada en 1946-1947 la beca John Simon Guggenheim en el desempeño de la cual trabajó en el John Hopkins Hospital de Baltimore en temas de Histología endocrina. Al año siguiente fue invitado a dictar un curso de Histología en la Chicago University, Illinois, donde trabajó con el profesor Reynolds. Por su desempeño en esta visita fue favorecido con el Golden Apple Award, distinción otorgada por los estudiantes al mejor profesor del año. Posteriormente orientó su labor de investigador en la histoquímica embrionaria y endocrina, particularmente en aspectos gonadales y gestacionales dictando varias conferencias en Francia y en Inglaterra.

## VI

Como docente su labor se plasmó en varios libros y artículos de revisión. Destacamos entre ellos sus clases de Histología, impresos mimeográficos que fueron texto ineludible durante varias generaciones. Su libro sobre citología general concreta su concepción de la biología celular a través de sus conocimientos no son citológicos y genéticos sino fisiológicos y fisiopatológicos. Al reglamentarse el régimen laboral de dedicación completa (full-time) fue uno de los primeros en acogerse a él, lo que redundó en un mayor rendimiento del servicio a su cargo.

Su permanente inquietud por la misión de la Universidad lo llevó en 1963 al Decanato de nuestra facultad, que desempeñó con dedicación, brillo, ejecutividad, diríamos también con holgura, pues conocía con minuciosidad tanto a todo el personal docente, desde el joven ayudante hasta el más notorio catedrático, así como también los recursos, los locales, las carencias y las negligencias; que todo ello conocía y sabía argüir como para opinar en el momento oportuno. Es preciso recordar que llegó al decanato sin el voto estudiantil, justamente él, después de haber sido militante esforzado de la Asociación de Estudiantes de Medicina y acerbísimo difusor de la participación estudiantil en la conducción universitaria. No obtuvo dicho apoyo pues consideró que frente a recursos limitados para volcar a una creciente demanda docente, al flujo desmedido de estudiantes frente a las demandas asistenciales, la gran deserción de estos en los primeros años de la carrera debía arbitrarse de una manera ecuánime pero eficaz y justa de limitar el ingreso de estudiantes a los estudios médicos. Si bien no participamos de esta posición, nos interesa destacar que mantenerla desde su indiscutible e imponente convicción liberal e igualitaria era difícil frente a la mayoría que, radicalizada, defendía mantener un régimen permisivo que no cuantificaba dificultades materiales y académicas. Con la valentía y sinceridad que lo caracterizó en todos sus actos enfrentó el conflicto desde sus convicciones, regenteando justamente una de las cátedras que mayor impacto recibía ante la avalancha estudiantil, convicciones que podían hacerse ver, mal interpretadas, como de cierto cariz reaccionario; pero él, con su enorme personalidad y su intachable conducta universitaria, la supo defender aunque no hacer triunfar, lo que viniendo de él merece esa postura ser tenida en cuenta en forma pausada y meditada. Fue durante este periodo, en varias oportunidades, Rector Interino por lo cual la Universidad le debe también momentos de trabajo y dedicación, sobre todo en algunas instancias propuestas.

## VII

El tercer aspecto de la persona de Buño es su profunda vocación científica y de investigación. Y es así como lo tenemos más presente: un investigador de formación completa y cabal. Aun siendo estudiante, obtuvo por concurso, en 1933, su primer cargo de ayudante de laboratorio en la entonces cátedra de Materia Medica y Terapéutica, y posteriormente de ayudante de Histología en la cátedra de Fisiología, ambos por

concurso de oposición. Se vio librado en su desempeño un poco a su propio esfuerzo, por lo que buscó en aquel nuestro medio científico aun muy incipiente el apoyo estimulante y estructurador de maestros. Lo encontró en cuatro maestros. Todos ellos hicieron crecer y desarrollarse el terreno fértil del joven y futuro investigador, maestros hacia los cuales guardó siempre permanente reconocimiento, respeto por los que lo habían formado y lo habían guiado en la severa senda de la formación científica y de la metodología de la investigación.

## VIII

El primero de ellos fue Clemente Estable (1894-1976). Desde hacía pocos años de vuelta al país, luego de su estadía junto a Ramón y Cajal, organizando el Laboratorio de Ciencias Biológicas en la vieja quinta del camino Millán. Fue Buño sin duda uno de sus primeros y más destacados discípulos. Junto a él se hizo histólogo y biólogo experimental. Con una visión muy personal y muy justa de este nuestro gran investigador, uno de los creadores de la biología moderna en el Uruguay, supo asimilar de ese gran talento las mejores y más permanentes enseñanzas, imagen del maestro que plasmó oportunamente en un elogio que debe considerarse como uno de los mejores que se han escrito sobre él.

## IX

En 1936 se creó, al influjo de Juan Cesar Mussio Fournier (1890-1961), el Instituto de Endocrinología y al año siguiente Buño ingresa a él también por concurso de oposición, como histofisiólogo e histopatólogo. Como todos los que lo conocimos, Buño quedó prendado, fascinado por la seductora personalidad de Mussio Fournier. Guardó siempre para él un emocionado recuerdo de afecto, de admiración en su talento clínico, en su filosofía de la vida, incluso en sus defectos, que por ser él, justamente, ¡dejaban de serlo! Fue uno de sus discípulos predilectos, de los que más cerca estuvo desde el punto de vista de la investigación. Buño completó, complementó el talento clínico del maestro con su perspicacia crítica, rigurosa, profundos conocimientos bibliográficos, su técnica ajustada y diligencia en documentar trabajos muchas veces

solo esbozados y que requerían ser depurados, cuantificados y discutidos sus resultados y conclusiones.

## X

Ya rico de buena experiencia histopatológica y experimental tuvo que trasladarse con su familia a Buenos Aires, en 1944, para trabajar junto a Don Pio del Río Hortega con el cual desarrolló algunos temas de su particular interés de histoneurofisiología, en los que logrará importantes hallazgos. En el libro autobiográfico de Don Pio, publicado en España recientemente, se reproduce una fotografía en la cual Buño está al lado de ese gran maestro de la ciencia hispanoamericana.

## XI

Siguiendo una de sus líneas de investigación más permanentes, residió también durante varios meses en Santiago de Chile, para trabajar en fisiopatología endocrina junto al profesor Alejandro Lipschutz, quien los acogió en su casa. Puso así asimilar las enseñanzas de este gran fisiólogo y científico humanista.

## XII

Recibió también, aunque de forma más indirecta y esporádica, la influencia de Bernardo Houssay, Premio Nobel de Medicina, a través de su dedicación a la histofisiología endocrina. En el *Traité de Physiologie* de León Binet, editado en varios tomos, en el último de ellos, que versa sobre fisiología endocrina, un capítulo escrito por Houssay contiene varias citas de los trabajos de Buño.

Estos fueron sus maestros, de los que bebió ese afán y esa exigencia tan grande y necesaria a la formación de un investigador. La cosecha, tuvo en relación a lo sembrado, feraces maestros y generosas tribunas desde las cuales pudo expresar su pensamiento biológico.

### XIII

Sus hallazgos originales, que fueron muchos, podemos dividirlos en tres grandes grupos: histológicos e histofisiológicos, los de histopatología endocrina y los de histoquímica gonadal y gestacional.

Entre sus numerosos trabajos de Histología, tanto descriptiva como experimental, debemos destacar en primer lugar uno de sus primeros, publicado en 1933, en el cual demostró inyectando tinta china en los ventrículos cerebrales del conejo la fagocitosis de sus partículas por la microglia, función aun no conocida de este tercer elemento del sistema nervioso. Citaremos aquel en que describió la osificación metaplásica de la falange ungueal, tipo de osificación aun no bien conocida, llamada metaplásica, aun no descrita en los mamíferos. En 1953 describe tres importantes contribuciones al conocimiento de la función de los mastocitos (mastzellen) demostrando en ellos granulaciones especiales cuya función interpreta con éxito. Este hallazgo mereció que fuera citado en el famoso y mejor tratado de Histología, el de von Mollendorf y reproducidas en él algunas de sus microfotografías.

Una contribución importante fue su obra sobre histofisiología e histopatología tiroidea que dio motivo a una exhaustiva monografía.

La histoquímica gonadal embrionaria y gestacional fue la dedicación de sus últimos años de actividad en el laboratorio, poniendo de manifiesto mediante refinadas técnicas de tinción, reacciones hormonales, enzimáticas gonadales o estimulantes hipofisarias.

Durante sus fecundos años de colaboración en el Instituto de Endocrinología (1936-1948), se suceden los trabajos sobre histopatología del bocio (reacciones granulomatosas parenquimatosas) inclusiones de sustancias coloides en los ganglios linfáticos cervicales, aparato de Golgi de la célula de Stemberg, efectos hormonales en parénquimas diversos, etc. Fue fundamentalmente su colaboración en el Tratado de Endocrinología con el que culminó su carrera universitaria Mussio Fournier, colaborando en aspectos generales y relación histofisiológica tanto del ovario como del testículo.

Sobre su labor original como histólogo e hitofisico y patólogo experimental hemos hecho solo un rápido esbozo, pues su conjunto, más de 180 trabajos, merece una valoración detallada que ponga de manifiesto muchos otros hallazgos, los que motivaron en sus colaboradores la vocación y dedicación a la investigación.

Pero siempre convivió con Buño un fino humanista. Impenitente lector, cultivó las letras clásicas y modernas con entusiasmo y buen sentido estético, lo que unido a su experiencia adquirida en numerosos viajes que siempre fueron para él de estudio y aprendizaje, hacían de su conversación un permanente deleite, siempre pronto a recordar una obra clásica, un monumento de la antigüedad o la consulta de preciosos libros de las más diferentes bibliotecas del mundo. Junto al bibliógrafo que bien lo era por su afinidad hacia los libros y su cuidado, estuvo siempre el estudioso y el investigador. Dadas estas características no podía dejar de ser Buño un apasionado de la historia de la medicina. Siempre la cultivó desde su juventud, cuando ya fue atraído por la historia de la ciencia y de la medicina en particular. Decía con frecuencia que había dudado mucho en elegir su camino entre dedicarse a la investigación histórica o hacia la historia de la medicina. Pero desde su retiro de la cátedra en 1973 hasta su muerte, su dedicación a esta fue casi exclusiva. Sus contribuciones son bien conocidas entre nosotros. Pero quiero comentar antes que todas ellas las últimas que hizo ante la Sociedad Uruguaya de Historia de la Medicina, a fines de 1989, porque fueron sus últimos trabajos y fueron excelentes. Termina su carrera con dos trabajos esplendidos, basados en documentos empleando una metodología científica, sobre la historia de la cátedra de Anatomía y Fisiología de nuestra facultad en el primer decenio de su creación. Con una modestia y perfección en la presentación de los documentos, prolijamente clasificados y correctamente interpretados demostró como siempre y para siempre una juventud de espíritu realmente admirable. Imagen que se nos ha grabado de forma indeleble.

#### XIV

Sus trabajos fundamentales deben ser ahora someramente comentados. En 1971, publica con su malograda colaboradora Hebe Bollini, la monografía sobre *Tesis presentadas por uruguayos a la Facultad de Medicina de Paris*. Es este un modelo de

investigación científica cuyo aporte está en la base del conocimiento de nuestros orígenes médicos y académicos. Mostró con él la sólida base que obtuvieron nuestros primeros compatriotas que crearían, al radicarse en el país, la medicina profesional y científica.

En 1980, publica también con H. Bollini, la reseña sobre las *Tesis presentadas ante nuestra facultad (1881-1902)*, donde en forma concreta se puede apreciar el esfuerzo realizado en las dos primeras décadas por los primeros médicos nuestra facultad, por lograr un aceptable nivel profesional cuando no científico. Constituye una pieza ineludible de nuestra historiografía científica y médica así como un valor testimonial sobre como la medicina en sus diferentes ramas (materias básicas, microbiología, clínica, higiene, medicina social) se va asimilando a nuestra incipiente cultura científica.

Muy logrado es su excelente estudio sobre la Epidemia de Fiebre Amarilla de 1857, que bien pudo considerarse el mejor relato epidemiológico histórico realizado en el país. Maneja con soltura y en un estilo directo y frugal una nutrida documentación que nos hace revivir esa tragedia que azotó Montevideo.

Un paréntesis inesperado en sus inquietudes, nos revela al investigador en la historia de la medicina del Renacimiento con su libro, en colaboración con su mujer Rosa Buceta, Aspectos médicos del “Viaje de Turquía” (1557) que publica en 1985. Es el viaje de Pedro, el de un medico autodidacta que en un periplo marino y terrestre se adentra con perspicacia en la medicina de ese siglo, medicina tan errática en la práctica como sensata, quien con sentido común la atesora sin más preparación que la propia sensatez. No sería ninguna exageración decir que constituye una tan amena como completa e instructiva introducción al estudio de la medicina de ese siglo.

En 1986, publica su penetrante y solido talento Historia de la Vacunación Antivariólica en el Uruguay. Es la historia del control de dicha afección tomando como modelo un país: el nuestro. Estas luminosas páginas de Buño se gozan con la avidez con que se lee una buena novela y se asimila con la satisfacción que da el estudio de una investigación histórica. Es un libro de ineludible lectura para todos aquellos que cultivan la medicina preventiva.

Sirva esta vida tan colmada de nuestra sociedad, de nuestra cultura, de nuestra universidad, de nuestra ciencia como un renovado ejemplo, como una renovable fuente de estímulo al trabajo, dedicación y conducta, en la cual nuestra Universidad particularmente tuvo uno de sus más cumplidos exponentes.

## B) TÍTULOS, MÉRITOS Y ACTIVIDAD DOCENTE

### a- Títulos-Méritos:

- ✓ Doctor en Medicina y Cirugía. Otorgado el 28 de junio de 1940 a Washington Héctor Buño Vázquez.
- ✓ Secretario de Redacción de “Anales de la Facultad de Medicina” (1934)
- ✓ Secretario Redactor de “Archivos de la Sociedad de Biología (1933-1935)
- ✓ Miembro del Comité Organizador de la Seccional Biología de las Jornadas Sudamericanas de Medicina (1938)
- ✓ Vicepresidente de la “Sociedad Linneana” (1932-1933)
- ✓ Secretario General de la “Sociedad Linneana”.
- ✓ Secretario de la Comisión Organizadora Internacional del II Congreso Panamericano de Endocrinología (1941)
- ✓ Delegado Oficial Uruguayo al I Congreso Panamericano de Endocrinología. Río de Janeiro, 1938.
- ✓ Secretario de Sesiones de la Sociedad de Biología.
- ✓ Asistente Honorario del Instituto de Medicina Experimental (1932)
- ✓ Asistente Honorario de Laboratorio de Investigaciones Biológicas de la Comisión Nacional de Alimentación Correcta (1935)
- ✓ Consejero de la Facultad de Medicina por el Orden Docente (1951-1955)
- ✓ Decano de la Facultad de Medicina.
- ✓ Rector Interino de la Universidad de la Republica (1960)
- ✓ Profesor Emérito de la Facultad de Medicina (1985)
- ✓ Presidente de la Sociedad Uruguaya de Historia de la Medicina (1985-1988)

- ✓ Distinción Sindical al Mérito Docente, Profesional y Gremial. Sindicato Médico del Uruguay, 1987.

b- Concursos:

- ✓ Ayudante de Laboratorio de Materia Médica y Terapéutica. Meritos (1933)
- ✓ Ayudante de Laboratorio de Materia Médica y Terapéutica. Oposición (1933)
- ✓ Auxiliar de Laboratorio de Técnica e Investigaciones Histológicas del Instituto de Neurología. Beca Clemente Estable (1935). Concurso de oposición para el mismo cargo.
- ✓ Ayudante 2º del Laboratorio de Histología. Oposición (1936)
- ✓ Ayudante del Instituto de Fisiología (Histofisiología) Méritos (1937)
- ✓ Jefe de Laboratorio de Histología del Instituto de Endocrinología. Oposición (1937)
- ✓ Profesor Director de Histología y Embriología de la Facultad de Medicina por Concurso de Méritos y Oposición (Curriculum; Montevideo: Rosgal, 1942: 16 p.

c- Otros Méritos:

- ✓ Beca de la “John Simon Guggenheim Foundation” para realizar estudios de Embriología en el Laboratorio de Embriología de la Fundación Canergie del Hospital John Hopkins, Baltimore, 1941.
- ✓ Investigador invitado al Servicio del Hematología del Hospital Ramos Mejía. Buenos Aires, Argentina, 1938.
- ✓ Asistente al Curso Practico de Histología, dictado por el Profesor Pío del Río Hortega con el tema: “Glándula Mamaria y Glándulas Endocrinas”

- ✓ Relator Oficial con el tema: “Glándula Mamaria y Glándulas Endocrinas” al II Congreso Panamericano de Endocrinología, en colaboración con L. Fraenkel y J. C. Berantini (1941)

Conferencias:

- ✓ Sobre la existencia de formaciones símiles al cuerpo lúteo en las aves. En colaboración con J. Morató Manaro, presentado a la Sociedad de Biología de Montevideo en su 152 Sesión Ordinaria.
- ✓ La relación intersticial de los bocios. Presentación al II Congreso Panamericano de Endocrinología. Montevideo, 1941.
- ✓ Muerte y reabsorción fetal en el cerdo. Presentado a la Sociedad de Biología de Montevideo. Sesión del 18 de setiembre de 1941.

Cargos desempeñados en su Actividad Académica:

- ✓ Secretario de Sesiones. Sociedad de Biología de Montevideo (1941)
- ✓ Miembro Titular del Consejo de Redacción y Vicepresidente de la Sociedad de Biología de Montevideo (1949)
- ✓ Presidente de la Sociedad de Biología de Montevideo (1955-56)

Actividad docente:

- ✓ Conferencias acerca de: Genética de la sexualidad, Embriología de los Órganos Sexuales, Endocrinología Sexual, Psicología y Educación Sexual (en Magisterio, Febrero 1938)
- ✓ El Ciclo Sexual Femenino y hormonas que intervienen en el desarrollo embrionario. Cursos de Endocrinología. Años 1939 y 1941.
- ✓ Enseñanza Teórica de la Histología y la Embriología (1941)

- ✓ Colaboración en los cursos libres de: Profesor B. Varela Fuentes, de Clínica Médica (1937) y del Profesor J. Nin y Silva, de Clínica Quirúrgica (1940)
- ✓ Miembro del Tribunal Examinador de Histología en la Facultad de Odontología desde 1937 en adelante.
- ✓ Adjudicación de la Condición “Full Time” (Dedicación Total), por llamado a aspirantes, año 1948.
- ✓ Docencia en su calidad de Profesor Titular de Histología y Embriología, desde 1942 hasta su renuncia en julio de 1973.
- ✓ Investigador invitado por el Departamento General de Sanidad, Medicina Experimental, Santiago de Chile, Chile.
- ✓ Profesor invitado a dictar cursos de Histología en la Chicago University, Illinois (1961-1962)
- ✓ Participación en los cursos organizados por la Sociedad Uruguaya de Historia de la Medicina acerca de “Historia de la Medicina Universal y la Medicina Nacional”, desde 1985y hasta su fallecimiento en 1990.

### C) ARTÍCULOS A PROPÓSITO DE BUÑO

- ✓ “El Día”. Regreso del Profesor W. Buño de EE. UU. Edición del 5 de febrero de 1948: 5.
- ✓ Scarone, A. Buño, Washington. Uruguayos contemporáneos. Montevideo?
- ✓ Mañé Garzón, F. W. Buño (1909-1990), un ejemplo de universitario, científico investigador. Rev. MIDU, Uruguay, 1990: 21-23, 24-27. Publicado en dos entregas.
- ✓ Mañé Garzón, F. Dr. Washington Buño. Rev. Noticias, S. M. Uruguay, 1990; 46: 67-69.
- ✓ Mañé Garzón, F. Washington Buño (1909-1990) Una dimensión múltiple y generosa. Gaceta Univ. Montevideo 1990; 4 (3): 19-20. Publicado asimismo en: Sec. Soc. Uruguay Hist. Med. 1990; 12: 294-97.
- ✓ Patetta Queirolo, M. A. Carta a Mañé Garzón en referencia al fallecimiento al Profesor W. Buño. Año 1990. Dactilografiado de 2 páginas.
- ✓ Zoiza Larrosa, A. análisis acerca de: Buño, W. la fundación de la Universidad Mayor de la Republica a través de los Archivos. Un proceso de veinte años. Gaceta Univ. Montevideo, 1989; 3 (2-3): 34-35.
- ✓ Mañé Garzón, F. Comentarios acerca de: Buño, W. Buceta de Buño, R. Aspectos médicos e higiénicos del viaje de Turquía (1557). Montevideo: Prisma 1987: 108 p. Sec. Soc. Uruguay Hist. Med. 1990; 7: 147-148.
- ✓ Mañé Garzón, F. Presentación del libro: Buño, W. Una crónica del Montevideo de 1857. La epidemia de fiebre amarilla. Sec. Soc. Uruguay Hist. Med. 1990; 6: 1.
- ✓ Mañé Garzón, F.; Gil, L. I.; Burgues Roca, S. Comentarios acerca de: Buño, W.; Bollini Bolchi, H. Tesis de doctorado presentadas a la Facultad de Medicina entre 1881 y 1902. Sec. Soc. Uruguay Hist. Med. 1995; 14: 203-234.

D) LIBROS, CAPÍTULOS EN LIBROS Y FOLLETOS PUBLICADOS:

- ✓ Buño, W. Imaginaciones y realidades. Montevideo: Rosgal 1960: 76 p.
- ✓ Buño, W.; Bollini Folchi, H. Tesis de doctorado presentadas a la Facultad de Medicina entre 1881 y 1902. Apartado de la “Revista Histórica”, Tomo LIII, año LXXIII, N°. 154-156. Montevideo: Monteverde 1980: 246 p. + 19 ilustraciones.
- ✓ Buño, W. Una crónica de Montevideo. 1857, la epidemia de fiebre amarilla. Montevideo: Banda Oriental, 1983: 108 p.
- ✓ Buño, W. Introducción a la historia de la Patología Iberoamericana. In: Oliva Adalmis, H. Cajal y la Anatomía Patológica Española. Una historia compartida. Barcelona: Salvat 1984: 299-304.
- ✓ Buño, W.; Buceta de Buño, R. Aspectos médicos e higiénicos del “Viaje de Turquía”. (1557) Montevideo: Banda Oriental, 1985: 108 p.
- ✓ Buño, W. Historia de la Vacunación Antivariólica en el Uruguay. Montevideo: Banda Oriental, 1986: 166 p.
- ✓ Buño, W. Nómima de Egresados de la Facultad de Medicina entre 1881 y 1965. Sec. Soc. Uruguay Hist. Med. 1992; 9-10: 1-49. Publicado asimismo como folleto.
- ✓ Buño, W. Historia de la Medicina. Historia de la Ciencia. Mecanografiado sin paginación.
- ✓ Buño, W. Ramón y Cajal. Buenos Aires: Centro Editor de América Latina, 1969: S/p.
- ✓ Buño, W. ¿Citología? Buenos Aires, 1948.

E) ARTÍCULOS CIENTÍFICOS ACERCA DE HISTOLOGÍA, EMBRIOLOGÍA Y ENDOCRINOLOGÍA:

- 01- Buño, W. Algunas modificaciones del Aparato de Golgi de la Célula exocrina del páncreas. Apdo. de Actas del Congreso internacional de Biología. Montevideo: Urta y Curbelo 1931: 15 p. Publicado asimismo en: "Comptes rendus de la Societé de Biologie de Paris": L'appareil de Golgie de la cellule exocrine du páncreas dans quelques états physiologiques et pathologiques, 1931: 839.
- 02- Buño, W. Investigaciones de Hematología Comparada. Arch. Soc. Biol. Montevideo, 1931; 3 (1): 54-63.
- 03- Buño, W. UTEDA M. E. Estudio anatómico de un feto sirenomélico. An. Fac. Med. Montevideo, 1933; 18: 599-605.
- 04- Buño, W. Sobre las relaciones entre la microglía y el sistema retículo-endotelial. A. Fac. Med. Montevideo, 1933; 18: 732-747.
- 05- Buño, W. Histiocitos menínges y los plexos coroides. Arch. Soc. Biol. Montevideo, 1933; 5 (2): 109-118.
- 06- Buño, W. Células acumulativas de las raíces raquídeas y células fagocitarias del epéndimo medular. An. Fac. Montevideo, 1934; 19: 313-318.
- 07- Buño, W. Coloration Vitale de la Microglie. Comptes rendús Soc. Biol Paris 1933; 114: 783.
- 08- Buño, W. Cellule du systeme nerveux prenat choroides. Comptes rendús Soc. Biol Paris 1933; 114: 785.
- 09- Buño, W. Histiocytes des meninges et des pleux choroides. Comptes rendús Soc. Biol Paris 1934; 117: 558.
- 10- Buño, W. Sobre inervación de las glándulas sebáceas. An. Fac. Med. Montevideo, 1934; 19: 58-61.

- 11- Buño, W. Sobre el mecanismo de la polilobulación del núcleo leucocitario en algunos roedores. An. Soc. Biol. Montevideo, 1935; 6 (1): 105-115.
- 12- Buño, W.; Munilla, A.; Rosa-Mato, F. Estudio sobre los hongos tóxicos del Uruguay. An. Soc. Biol. Montevideo, 1935; 6 (1): 141-160.
1. 13-Mussio Fournier, J.C.; Bertolini, A.; Morato, J.; Buño, W. Action dépilatoire d'une pomade a la Folliculine appliqué sur le visage d'une femme atteinté d'Hypertrychose. Bull. Acad. Med. Paris 1935; 113: 352.
- 13- Mussio Fournier, J.C.; Engel, P.; Albrieux, A. S.; Buño W. Acción de la hormona testicular en la rata administrada por diferentes vías. An. Fac. Med. Montevideo, 1935; 20. Publicado así mismo en frances: Effectes produits sur le rat par l'hormone masculine administree par different voies. Bull. Acad. Med. Paris 1935; 114: 224.
- 14- Munilla, A.; Buño, W. Sobre patología del escorbuto experimental del cobayo. Arch. Soc. Biol. Montevideo, 1936; 6 (1): 213-228.
- 15- Albrieux, A. S.; Engel, P.; Morató Manaro, J.; Buño W. Uber die wirkung von Progesteron auf mannliche kastraten. Klin. Woch. München 1936; 15: 206.
- 16- Buño, W. Regulación endócrina de la hematoresis. An. Ateneo Clin. Quir. Uruguay, 1936; 2 (4).
- 17- Buño, W.; Morató Manaro, J.; Albrieux, A. S. Acción anti-masculina de la foliculina sobre la cresta de gallo. Arch. Soc. Biol. Montevideo, 1935; 6: 249-255.
- 18- Engel, P.; Buño, W. Uber die Histologischen Veranderungen inkretorischer organe durch chronische zufuhr gonadotropen hormons. Klin. Woch. München 1936; 15: 716-717.
- 19- Mussio Fournier, J.C.; Albrieux, A. S.; Buño W. Action locale de la foliculine sut la mamelle du cobaye male. Bul. Acad. Med. Paris 1937, 117: 14.
- 20- Buño, W. Sobre citología de los bocios. I) El aparato de Golgi de la célula tiroidea patológica. Arch. Soc. Biol. Montevideo, 1938.

- 21- Buño, W. Citología de los bocios. II) El Condrioma en los bocios. Actas I Congr. Panam. Endocrin. 1938; 2: 177.
- 22- Buño, W.; Engel, P. Zur wirkung des antigonadotropen hormons der zirberldruse an kaninchen. Wien. Klin. Woch 1936; 33: 1-5.
- 23- Morató Manaro, J.; Albrieux, A. S.; Buño, W. Acción de las hormonas sexuales sobre el gallo entero. Acción de la foliculina, progesterona y androsterona. Arch. Soc. Biol. Montevideo, 1938; 8 (3): 249-257.
- 24- Morató Manaro, J.; Albrieux, A. S.; Buño, W. Wirkung der sexual hormone auf den Hahnenkanm. Klin. Woch. 1938; 17: 784-785.
- 25- Mussio Fournier, J.C.; Morató Manaro, J.; Albrieux, A. S.; Buño W. Constatation de l'existence de prolan dans l'urine d'un malade dont l'hypophese était complement détruite par une tumeur mestatastique. Press Médicale Paris 1937; 28: 531-533. Apartado: Paris: Masson 1937: 16 p.
- 26- Varela Fuentes, B.; Buño, W. Sarcoma de la tiroides. Annais Congr. Panam. Endocrim. 1938; 2: 11.
- 27- Mussio Fournier, J.C.; Grosso, F.; Buño W. Action locale de l'oestrone et du propionate de testosterone sur la moqueuse vaginale de la nouveau-neé. Bull. Acad. Med. Paris 1938; 120 (29): 201-204.
- 28- Morató Manaro, J.; Albrieux, A. S.; Buño, W. Acción de las hormonas sexuales sobre el gallo entero. Arch. Soc. Biol. Montevideo, 1938; 8: 299.
- 29- Buño, W.; Grosso, F. The Golgi Apparatus in the lymph gland cells of lymphoid leukemia. Folia Hematológica 1940.
- 30- Buño, W. L'apparei de Golgi de la cellule de Sternberg. Bull. d'Histologie Appliqué. 1938; 15: 5.
- 31- Varela Fuentes, B.; Canzani, L.; Buño, W. Ictero hemolítico con "diazó reacción amarilla" en el suero durante una crisis de hiperhemolisis. La Semana Médica Argentina 1939.

- 32- Grosso, F.; Buño, W. Hipófisis de castración en una rata con agenesia de los genitales. Arch. Soc. Biol. Montevideo, 1939; 9.
- 33- Buño, W. Formaciones pseudo-tuberculosas en los bocios. Arch. Soc. Biol. Montevideo, 1940.
- 34- García Capurro, F.; Sciuto, J. A.; Buño, W. Sobre un caso de enfermedad de Schüller-Christian sin lagunas óseas craneales. Publicado en Arch. Uruguay Med. Cir. y Esp. 1940; 16: 320-339. Y así mismo, como apartado en: Montevideo: Monteverde 1940: 23 p.
- 35- Grosso, F.; Buño, W. Tuberculosis del cuello uterino. Arch. Uruguay Med. Cir. y Esp. 1939; 15 (2): 135-138.
- 36- Varela Fuentes, B.; Viana, C. A.; Buño, W. Diagnóstico clínico radiológico del mucocele apendicular. Soc. Cir. Uruguay, 1939.
- 37- Mussio Fournier, J.C.; Albrieux, A. S.; Buño W. Contributions a l'étude de l'action proliferative de la progesterone sur l'uterus de la lapine infantile par la methode de la colchicine. Arch. Soc. Biol. Montevideo, 1939; 9.
- 38- Buño, W.; Grosso, F. Fibroadenoma mamario en la mujer y estrógeno. An. Fac. Med. Uruguay, 1940; 25: 496-500.
- 39- Caprio, G.; Buño, W. Inversión tubaria producida por un pólipo placentario. An. Fac. Med. Uruguay, 1940; 25: 517-519.
- 40- Pollack, E.; Prego, L.; Buño, W. Alteraciones uterinas producidas por el tratamiento prologado con estilbestrol. Arch. Soc. Bio. Montevideo, 1941; 11.
- 41- Pollack, E.; Prego, L.; Buño, W. Acción comparativa del estilbestrol administrado por vía sub-cutánea, intraperitoneal, intrahepática e intraesplénica. Arch. Soc. Bio. Montevideo, 1941; 11.
- 42- Pollack, E.; Prego, L.; Buño, W. Acción local del esteilbestrol sobre la vagina y glándula mamaria. Arch. Clin. Inst. Endocrin. Uruguay, 1940.

- 43- Pollack, E.; Prego, L.; Buño, W. Resultados de la inyección de pregneninilón y de propionato de estilbestrol por diferentes vías. Actas II Cong. Panam. Endocrin. 1941; Tomo I: 83-85.
- 44- Buño, W. La colchicina y su aplicación al conocimiento de las acciones hermanales. Sao Paulo Médico, 1941; 1:87-94.
- 45- Buño, W. El ciclo sexual femenino. Arch. Inst. Endocrin. Uruguay, 1940.
- 46- Buño, W. Sobre reacciones de las granulaciones de los leucocitos eosinófilos. An. Fac. Med. Uruguay, 1941; 26.
- 47- Buño, W.; Varela Fuentes, V.; Schunk, A. gran quiste solitario de riñón. Apartado de Comunicación presentada a la Sociedad de Cirugía del Uruguay. Montevideo: Monteverde, 1941: 6 p.
- 48- Buño, W. Comprobación histológica de la existencia de sustancia coloide en un ganglio linfático tributario de la glándula tiroides. Arch. Soc. Bio. Montevideo, 1940; 10.
- 49- Buño, W. Formaciones pseudo-tuberculosas en los bocios. Arch. Soc. Bio. Montevideo, 1940; 10: 26-34.
- 50- Albriex, A. S.; Buño, W.; Pollak, E. Resultados de la inyección intraperitoneal e intrahepática del pregneninolol. Arch. Soc. Bio. Montevideo, 1940; 10: 115-118.
- 51- Pollak, E.; Buño, W.; Prego, L. Acción comparativa del estilbestrol administrado por vía subcutánea, intraperitoneal, intrahepática e intraesplénica. Arch. Soc. Bio. Montevideo, 1940; 10: 141-145.
- 52- Buño, W.; Prego, L. E.; Pollak, E. Alteraciones uterinas producidas por el tratamiento prolongado con estilbestrol. Arch. Soc. Bio. Montevideo, 1940; 10: 146-162.
- 53- Buño, W. Observaciones sobre el revestimiento del alvéolo pulmonar en los mamíferos. Arch. Soc. Bio. Montevideo, 1940; 10: 295-297.
- 54- Buño, W.; Mendoza, D. Afinidad de las fibras elásticas para los colorantes vitales electro negativos. Arch. Soc. Bio. Montevideo, 1940; 10: 298-303.

- 55- Fraenkel, L.; Barsantini, J. C.; Buño, W. Glándula mamaria y glándulas endocrinas. Inter-relaciones neurohormonales. Relato oficial al II Congreso Panamericano de Endocrinología, Montevideo, 1941, publicado en actas del Congreso.
- 56- Fraenkel, L.; Grosso, F.; Buño, W. Glándula paraluteínica del ovario humano. Actas II Congreso Panamericano de Endocrinología, Montevideo, 1941; (¿?): 268.
- 57- Buño, W. Cuerpos asteroides de las células gigantes. Actualidad Media Mundial, 1941; (¿?): 161.
- 58- Buño, W.; Curi, R. Sobre el valor de la reacción de Vines en la corteza suprarrenal. Arch. Soc. Bio. Montevideo, 1944; 11: 121-124.
- 59- Buño, W. Estructuras fibrilares en células de la adenohipófisis. Arch. Soc. Bio. Montevideo, 1945; 12: 159-163.
- 60- Buño, W. Sobre osificación de la falange ungueal y consideraciones sobre la osificación llamada metaplásica. Arch. Soc. Bio. Montevideo, 1946; 12: 75-88.
- 61- Buño, W.; Giúdice, D. Sobre la existencia de formas celulares diversas en el cuerpo lúteo. Arch. Soc. Bio. Montevideo, 1948-49; 15: 21-24.
- 62- Buño, W.; Vaz Ferreira, R.; Franchi, C. M. Observaciones sobre la Histología del tracto genital femenino de "Otaria Flavescens" (Shaw) Arch. Soc. Bio. Montevideo, 1950; 17: 6-14.
- 63- Buño, W. Necrológica de Ludwig Frankel. Arch. Soc. Bio. Montevideo, 1951; 18: I-IV.
- 64- Buño, W. Sobre la existencia de lípidos a nivel de la banda de cierre del epitelio intestinal. Arch. Soc. Bio. Montevideo, 1951; 18: 31-33.
- 65- Buño, W.; Mendoza, D. Sobre la fina citología del timo. Arch. Soc. Bio. Montevideo, 1951; 18: 37-42.
- 66- Buño, W.; Mendoza, D.; Poletti, H. Acción local de la cortisona sobre el tejido conjuntivo de la rata. Arch. Soc. Bio. Montevideo, 1953; 20: 6-9.

- 67- Buño, W. Acción "in vitro" de la cortisona sobre los mastocitos de la rata. Arch. Soc. Bio. Montevideo, 1953; 20: 117-119.
- 68- Buño, W.; Goyena, H. Acción de algunos esteroides de la corteza suprarrenal sobre el crecimiento de embrión de pollo "in vitro" Arch. Soc. Bio. Montevideo, 1956-57; 23: 41-53.

#### F) TESIS DE DOCTORADO

- Buño, W. Estudios sobre histofisiología e histofisiopatología tiroidea. An. Univ. Uruguay, 1943 (153): 199 + 96 figuras. Se publico así mismo como Apartado: Montevideo: Gráficos 33, 1943: 199 p.

#### G) HISTORIA DE LA FILOSOFÍA Y DE LA CIENCIA:

- ✓ Buño, W. La creación en la ciencia y en las artes. An. Univ. Uruguay, 1949; (164): 35-52.
- ✓ Buño, W. Evolución del concepto de investigación científica. Rev. Estudios Uruguay, 1970; 54 (en.-feb.): 27-31.

## H) ARTÍCULOS HISTÓRICOS PUBLICADOS. MEDICINA NACIONAL:

- 01- Buño, W. Tesis presentada en 1876 por el Dr. Francisco Suñer y Capdevila al concurso para la cátedra de Fisiología de la Facultad de Medicina de Montevideo. An. Univ. Uruguay, 1950; 60: 43-84.
- 02- Buño, W. Cincuenta años de Medicina en el Uruguay. Diario "El Plata", Edición del cincuentenario. 1956 (¿?): 6-8.
- 03- Buño, W. Discurso pronunciado por el doctor Washington Buño al ofrecer uno de los homenajes que la Facultad de Medicina tributó al Profesor Clemente Estable. Montevideo: Cooperativa Magisterial, 1958: 4 p. publicado así mismo en: An. Fac. Med. Uruguay, 1958; 44: 165-168.
- 04- Buño, W. Medicina: La Facultad abocada a una revisión completa de la enseñanza. Diario "El País", edición del 18/12/63.
- 05- Buño, W. Los médicos que se van. El drenaje de profesionales al extranjero. La Gaceta Univ. Uruguay, 1968; 10 (49): 19-24.
- 06- Buño, W.; Bollini, H. Tesis presentadas por uruguayos ante la Facultad de Medicina de Paris en el siglo XIX. An. Chilenos Hist. Med. 1971; 13: 67-86. Publicado así mismo en: Sec. Soc. Uruguay Hist. Med. 1970-79; 1: 3-20.
- 07- Buño, W. Los primeros egresados de la Facultad de Medicina "Noticias" S. M. Uruguay, 1975; (Nº. 120): 8-9.
- 08- Buño, W. El Uruguay en la medicina francesa del siglo pasado. "Noticias", S. m. Uruguay, 1975; (Nº. 121): 8-9.
- 09- Buño, W. La Climatología Médica del Uruguay en dos tesis francesas de la mitad del siglo XIX. Arch. Ibero-Amer. Hist. Med. Antro. Med. 1971; 23: 368-387. Publicado asimismo en: Sec. Soc. Uruguay Hist. Med. 1980; 2: 25-59.
- 10- Buño, W. La hidropatía y la homeopatía. (I) La Cátedra de Homeopatía en la Facultad de Medicina. "Noticias" S. M. Uruguay; 17 (Nº. 117)

- 11- Buño, W. La Cátedra de Homeopatía en la Facultad de Medicina. (II) "Noticias" S. M. Uruguay, 1975; (Nº. 118-119): 6-7.
- 12- Buño, W. Historia de la Facultad de Medicina de Montevideo. Medicina (Buenos Aires) 1979; 39: 267-273.
- 13- Buño, W. Traumatología Gaucha. Sec. Soc. Uruguay Hist. Med. 1980; 2: 19-23.
- 14- Buño, W. Nomenclatura de las calles de Montevideo. Sec. Soc. Uruguay Hist. Med. 1981; 3: 63-67.
- 15- Buño, W. La hidropatía en el Uruguay. Sec. Soc. Uruguay Hist. Med. 1981; 3: 101-116.
- 16- Buño, W. El nivel de los docentes es una cuestión fundamental. diario "Opinar" Montevideo. Edición del 5/8/82: 12.
- 17- Buño, W. La formación médica en el Uruguay. (I) El Mundo Médico. Madrid, 1989; 65: CDXXI-CDXXXIV.
- 18- Buño, W. La formación médica en el Uruguay. (II) El Mundo Médico. Madrid, 1989; 66: CDXXXV-CDXC.
- 19- Buño, W. Boticas y boticarios de Montevideo Antiguo. Edición del diario "El Día" del 7/6/84: 2.
- 20- Buño, W. Montevideo bajo el Cólera. Rev. Nac. Uruguay, 1986; (Nº. 236): 198-204.
- 21- Buño, W. Nomina de egresados de la Facultad de Medicina 1879-1965. Sec. Soc. Uruguay Hist. Med. 1987; 9-10: 1-49.
- 22- Buño, W. Héctor J. Muiños (1888-1971) In. Gutiérrez Blanco, H. Médicos Uruguayos Ejemplares. Montevideo: Rosgal, 1989; 2: 289-300.
- 23- Buño, W. Historia de la última enfermedad de Joaquín de la Sagra y Périz, por Bartolomé Odicini. Montevideo, 1851. Sec. Soc. Uruguay Hist. Med. 1990; 6: 1-59.

- 24- Buño, W. Versos dedicados a Pedro Demaestri por estudiantes graduados en el año 1910. Sec. Soc. Uruguay Hist. Med. 1990; 6: 2 p.
- 25- Buño, W. Pleitos por honorarios médicos. Sec. Soc. Uruguay Hist. Med. 1990; 7: 33-35.
- 26- Buño, W. Discurso presentado a la Sociedad Uruguaya de Historia de la Medicina al asumir la Presidencia de la misma. Sec. Soc. Uruguay Hist. Med. 1991; 8: 1-4.
- 27- Buño, W. Informe del Curso de Historia de la Medicina al realizarse en el año 1986. Sec. Soc. Uruguay Hist. Med. 1991; 8: 66-73.
- 28- Buño, W. Análisis y comentarios sobre la población medica nacional en el Uruguay, desde fines del siglo XIX hasta nuestros días. Sec. Soc. Uruguay Hist. Med. 1992; 9-10: 150-159.
- 29- Buño, W. Ángel M. Cuervo (1882-1940) In. Mañé Garzón, F.; Turnes, A. L. Médicos Uruguayos Ejemplares. Montevideo: Tradinco 2006; 3: 133-139.

I) ARTÍCULOS HISTÓRICOS PUBLICADOS. MEDICINA UNIVERSAL:

- 01- Buño, W. Santiago Ramón y Cajal. An. Fac. Med. 1934 (19) N° 1 y 2: 569-581.
- 02- Buño, W. Exposición de “Clásicos e Historia de la Medicina”. Facultad de Medicina, Montevideo, 17 a 21 de abril de 1950.
- 03- Buño, W. Escorbuto durante la exploración y conquista de América. Arch. Iberoam. Hist. Med., 1952; 5: 576-583.
- 04- Buño, W. Ludwing Fraenkel. Necrológica. Arch. Soc. Biol. Montevideo 1951; 19: I-IV.
- 05- Buño, W. Cajal y su mundo. An. Univ. Uruguay, 1952; entrega 168: 23-32.
- 06- Buño, W. Arturo Castiglioni. Necrológica. Ciencia e Investigación (¿?) 1954; 10 (1): 33-34.
- 07- Buño, W. El caduceo (I) Su significación. “Noticias” S. M. Uruguay, 1975; 17 (115): 5.
- 08- Buño, W. El caduceo (II) Su significación. “Noticias” S. M. Uruguay, 1975; 17 (116): 4-5
- 09- Buño, W.; Gil, I. La Medicina, los médicos y las Enfermedades en el epistolario de Manuel Martí (1663-1737). Med. Española, 1980; 79: 261-72.
- 10- Buño, W. En el segundo milenio de Avicena. Ses. Soc. Uruguay Hist. Med. 1980; 2: 1-2.
- 11- Buño, W. La doctrina médica y el específico del Dr. Le Roy. Ses. Soc. Uruguay Hist. Med. 1980; 2: 300-311.
- 12- Buño, W. Mención acerca del trabajo de Ramón Caraffi, Director del establecimiento Hidro-Aéreo-Terápico de Montevideo sobre absorción cutánea, publicado en la revista Médico-Quirúrgica de Buenos Aires. Año de 1875, Volúmen 12. Ses. Soc. Uruguay Hist. Med. 1990; 7: 106.

- 13- Buño, W. William Beaumont (1785-1853) y la función del jugo gástrico en el segundo centenario de su nacimiento. Ses. Soc. Uruguay Hist. Med. 1990; 7: 51-67.
- 14- Buño, W. Introducción a la Sesión especial de homenaje al Profesor Justo M. Alonso (186-1986) en el centenario de su nacimiento. Ses. Soc. Uruguay Hist. Med. 1991; 8: I-II.
- 15- Buño, W. Mañé Garzón, F.; Gil, J. I.; Buño, W.; Varela Feijoo, a. Pío del Río Hortega (1882-1945). Histólogo e Histopatólogo. Descubridor de la microglia, última célula descubierta en el cuerpo humano. Ses. Soc. Uruguay Hist. Med. 1986; 4: 58-107.
- 16- Buño, W. Pío del Río Hortega. An. Fac. Med. Montevideo, 1945; 30 (9-11): 858-872).

J) TRABAJOS PRESENTADOS A LAS SESIONES DE LA SOCIEDAD  
URUGUAYA DE HISTORIA DE LA MEDICINA Y NO PUBLICADOS

- 01- Buño, W.; Bollini, H. Tesis de médicos extranjeros presentadas ante la Facultad de Medicina de Montevideo. 11/05/971.
- 02- Buño, W.; Gorlero Bacigalupi, R. Historia del Escorbuto en el Uruguay. 11/05/971. Existe un mecanografiado de 10 páginas incompleto.
- 03- Buño, W. La fuente ofrecida por los estudiantes uruguayos a la Facultad de Ciencias Médicas de Buenos Aires. 27/06/972.
- 04- Buño, W. La Medicina y la Cirugía en los ejércitos de la Triple Alianza (1865-1869). 05/09/972.
- 05- Buño, W. Hidroterapia doméstica. 05/09/972.
- 06- Buño, W. Los médicos escritores del Uruguay. 30/04/973.
- 07- Buño, W. La Cátedra de Historia de la Medicina en la Facultad de Ciencias Médicas de Buenos Aires. 07/06/977.
- 08- Buño, W. La enseñanza de la Historia de la Medicina en la República Argentina. 13/09/977.
- 09- Buño, W. Puesta al día de la Historia de los Hospitales en Montevideo. 13/09/977.
- 10- Buño, W. Sobre el Tratado de Materia Médica de Dioscórides y su traducción por Andrés Laguna. El herbario de Ruffinus. 15/08/978.
- 11- Buño, W. Farmacopea de la armada Española. 12/09/978.
- 12- Buño, W. Inventario de la Botica de Piedra Cueva. 05/06/979. (\* ver al pie)
- 13- Buño, W. Mito y Leyenda de la cirugía del siglo III. Trasplante humano de un miembro inferior por los Santos Cosme y Damián. 02/12/980.
- 14- Buño, W. Presentación de fotografía de aprox. 1904. Profesores y estudiantes no identificados en Sala de Cirugía del Hospital Maciel. 07/07/981.

- 15- Buño, W. Fotografía de edificios y salas de hospitales de Minas, Melo, Mercedes. Tres medallas conmemorativas de la inauguración del Hospital de Minas. 04/08/981.
- 16- Buño, W. Maquette del Hospital de Caridad hecha por el Arquitecto Jaureguy. 09/11/981.
- 17- (\*) Buño, W. Colección de medallas de temas médicos del Uruguay. 05/06/979.
- 18- Buño, W. A 100 años del descubrimiento de la mitosis. 13/04/982.
- 19- Buño, W. Una visita a Dow House. 01/06/982. Manuscrito de 5 pág.
- 20- Buño, W. Introducción a la Historia de la Diabetes en el Uruguay. 05/10/982. (Existe un dactilografiado sobre el tema y no publicado por el autor. 17 páginas)
- 21- Buño, W. En homenaje a Gregor Mendel en el centenario de su fallecimiento (1884-1984). Introducción: Citología y Herencia. 15/05/984. (Existe también un dactilografiado de 7 páginas).
- 22- Buño, W. Presentación de la edición: Morgagni, J. B. *De Sedibus et causis morborum des anatomen indagatio*. Traducción francesa. 07/08/984.
- 23- Buño, W. Medalla otorgada al Mérito por el desempeño en la Epidemia de Fifteria de 1893 en Pan de Azúcar. 06/11/984.
- 24- Buño, W. Comentario a propósito de la publicación de Hans S. Christian Joachim Gram (1853-1938), sobre el método de coloración de micro-organismos bacterianos que se denomina “coloración Gram”. 04/12/984.
- 25- Buño, W. Dos artículos del siglo XIX de diarios nacionales. 09/04/985.
- 26- Buño, W. Informe original de la Comisión Nacional de Caridad y Beneficencia Publica, presidida por el Dr. Luis Piñeyro del Campo, presentada al II Congreso Científico Latinoamericano. 07/05/985.
- 27- Buño, W. Incidentes en la Cátedra de anatomía. Año 1876. 04/06/985.
- 28- Buño, W. Nota firmada por Gualberto Méndez y Pedro Visca sobre la vacunación Antivariólica, durante la epidemia de viruela en Salto. 05/11/985.

- 29- Buño, W.; Mañé Garzón, F. Comentarios acerca del desarrollo de la Radiografía en el Uruguay. A propósito del relato del Dr. P. Visca sobre el primer Servicio de Radiología del Hospital Maciel, dirigido por el Profesor Thévenin. 05/11/1985.
- 30- Buño, W. El Cometa Halley y la Medicina. 20/04/1986.
- 31- Buño, W. Sobre el descubrimiento del huevo de mamíferos, por Karl Ernst Von Baer (1712-1876). 01/07/1986.
- 32- Buño, W. Caratulas de tesis hasta ahora desconocidas presentadas por uruguayos ante la facultad de Medicina de Paris. José L. Amorín: De la restauración de los párpados (1890). Eduardo D. Martínez: Diagnóstico y tratamiento de la apendicitis (1891). Bernardo Etchepare: Abscesos de la fosa isquio-rectal (1894). (Presentación en abril de 1986. Reproducción de las carátulas, sin comentarios en Sec. Soc. Uruguaya de Hist. Med. 1991; 8: 3 p. a partir de: 50) (\* ver al pie)
- 33- Buño, W. Alocución en Sesión de Homenaje a Isaac Newton (1642-1727). El ambiente en la época de Newton. 18/08/1987. Dactilografiado 8 p.
- 34- Buño, W. Lista “Progreso” para las elecciones Universitarias de 1885 en Montevideo. Presentada el 01/12/1987.
- 35- Buño, W. Introducción en el homenaje a Bernardo Houssay (1887-1971) al cumplirse el centenario de su nacimiento. 10/12/1987.
- 36- (\*) Buño, W. Médicos y Mutualistas. Incidente en Carmelo en el año 1896. Existe un manuscrito de 19 páginas. 04/11/1986.
- 37- Buño, W. Obras de Pietro Castelli, medico romano de Messina (1590-1656) sobre “*Materia Médica Memoriale per lo spetiale romano*” Roma, 1675. 03/05/1988.
- 38- Buño, W. Almanagues médicos uruguayos y extranjeros. 06/12/1988.
- 39- Buño, W. Facsímil y traducción del trabajo de Paul Langerhans: *Contribution to the microscope anatomy of the páncreas*. Berlín, 1869. 13/12/1988.
- 40- Buño, W. Documentación sobre los primeros años de la facultad de Medicina. (I) 04/04/1989.

41- Buño, W. Documentación sobre los primeros años de la facultad de Medicina. (II)  
02/05/989.

42- Buño, W. Minuto de silencio en homenaje al miembro fundador y de honor Rubén  
Gorlero Bacigalupi, fallecido el domingo 23 de abril de 1989. 02/05/989.

43- Buño, W. Historia de la Cátedra de Fisiología. Segundo periodo, (1879-1881).  
04/09/989. Material mecanografiado sin paginación.

## K) LIBROS Y FOLLETOS NO PUBLICADOS

- ✓ Buño, W. La Universidad de la República. Evolución Histórica. Institucional (1849-1979). Dactilografiado de 73 páginas con algunas correcciones manuscritas. El índice de este trabajo puede ser consultado en el Apéndice Documental Uno (AD1).
- ✓ Buño, W. La transmisión del conocimiento científico. Dactilografiado de 68 páginas, con numerosas correcciones. Al igual que en el caso anterior, el índice de este trabajo figura en el Apéndice Documental Dos (AD2).
- ✓ Buño, W. La Universidad para el desarrollo. Dactilografiado de 128 páginas, con menos correcciones que el anterior. Un análisis somero de su contenido puede ser consultado en el Apéndice Documental Tres (AD3).
- ✓ Buño, W. Apuntes para una Historia de la Medicina en el Uruguay. Dactilografiado de 408 páginas, dividido en dos tomos, que se interrumpe poco después de 1875. Se trata de un dactilografiado con correcciones manuscritas, cuyo índice puede ser consultado en el Apéndice Documental Cuatro (AD4).
- ✓ Buño, W. La Universidad Latinoamericana. Se trata de una colección de manuscritos y dactilografiados con numerosas correcciones e incompleto. Comienza con un estudio acerca del origen de la Universidad Latinoamericana y culmina con apuntes sobre el ejercicio de la Medicina en el Río de la Plata desde el Protomedicato hasta fines del siglo XIX.

## L) ARTÍCULOS CIENTÍFICOS E HISTÓRICOS NO PUBLICADOS

La mayoría son manuscritos o dactilografiados, no fechados.

- 01- Buño, W. Historia de la Medicina... ¿Para qué y cómo? Dactilografiado. 6 p.
- 02- Buño, W. La investigación científica en las Facultades de Medicina. 1957. 11 p. Mecnografiado.
- 03- Buño, W. Historia de la Medicina Griega. Dactilografiado 9 p. de fecha 08/05/959. Conferencia dictada en la Facultad de Medicina.
- 04- Buño, W. Historia de la Gineco-Obstetricia en el Uruguay. Dactilografiado de 11 p. Incompleto, sin bibliografía.
- 05- Buño, W. Las epidemias de viruela, escarlatina, escorbuto, cólera y fiebre amarilla en el Uruguay. Manuscrito con correcciones. 29 p.
- 06- Buño, W. Colón y la almástica. Dactilografiado. 10 p.
- 07- Buño, W. La sede del alma. Dactilografiado. 19 p.
- 08- Buño, W. Conceptos para una historiografía de la Medicina Latino-Americana. Dactilografiado. 18 p.
- 09- Buño, W. Evolución de los hospitales de Montevideo. Incompleto. 2 p.
- 10- Buño, W. Sobre historia de la atención de alienados. Tesis de Enrique Castro. Dactilografiado. 3 p.
- 11- Buño, W. Asistencia hospitalaria en el Interior. (Honorarios médicos coloniales y enfermedades infecciosas) Dactilografiado incompleto de 26 p.
- 12- Buño, W. Hierbas medicinales sudamericanas. Dactilografiado. 14 p.
- 13- Buño, W. Aspectos biográficos de José Agustín aguerre (1902-1976). Dactilografiado. 4 p.
- 14- Buño, W. La Sociedad de Medicina Montevideana. Manuscrito, con correcciones. 10 p.

- 15- Buño, W. Informe al Sindicato Médico del Uruguay acerca de la Medicina Nacional. 28/11/987. Dactilografiado de 2 p.
- 16- Buño, W. Conferencia sobre la Cátedra de Histología y Embriología (Clase Magistral pronunciada al asumir la misma). Manuscrito. 23 p.
- 17- Buño, W. Reflexiones acerca de mi candidatura al Decanato de la Facultad de Medicina. Manuscrito. 4 p.
- 18- Buño, W. Historia de la Cátedra de Histología y Embriología de la Facultad de Medicina de la Facultad de Medicina, con referencia autobiográfica. Dactilografiado. 10 p.
- 19- Buño, W. Comentarios a propósito de Hilgemann, W. *Atlas histórico mundial*. Manuscrito. 14 p.
- 20- Buño, W. Enseñanza de la Medicina en Chile. Manuscrito. 20 p.
- 21- Buño, W. Extensión Universitaria. Manuscrito. 20 p.
- 22- Buño, W. Sobre ciencia y científicos. Manuscrito. 15 p.
- 23- Buño, W. Primer Reglamento de la Facultad de Medicina. Dactilografiado. 15 p.
- 24- Buño, W. Conferencia sobre la determinación genética del sexo. Manuscrito. 14 p.
- 25- Buño, W. Apuntes para una Historia de la Asociación de Estudiantes de Medicina. Manuscrito. 15 p.
- 26- Buño, W. Göethe, el hueso intermaxilar y la teoría vertebral del cráneo. Manuscrito de 30 p.
- 27- Buño, W. Historia de los Indios de la Nueva España, escrita mediados del siglo XVI por el Reverendo Padre Francisco Toribio de Benavente y Motolinia. Manuscrito de 7 p.
- 28- Buño, W. Comentarios acerca de Hidatidosis. La Tesis de Mac Kennon, que publicara íntegra en Arch. Int. Hidatidosis, 1937; 3: 7-32. Manuscrito. 10 p.
- 29- Buño, W. La Anatomía en el Egipto Antiguo y la Mesopotamia. Mecnografiado. 10 p.

- 30- Buño, W. Repercusión de la Teoría de la Patogenia Celular en Anatomía Patológica. (Dactilografiado de 15 páginas presentado a la Sociedad de Anatomía Patológica de Montevideo en agosto de 1975).
- 31- Buño, W. Sanidad Internacional. Manuscrito. 5 p.
- 32- Buño, W. Epidemia de difteria de 1897. Manuscrito. 5 p.
- 33- Buño, W. A propósito de Adolphe Brunel. Manuscrito. 11 p.
- 34- Buño, W. A propósito de Juan Ángel Golfarini. Manuscrito. 3 p.
- 35- Buño, W. Estudio acerca del origen de las Sesiones Médicas en el Uruguay. Dactilografiado. 6 p.
- 36- Buño, W. Mini biografía de la Dr. Paulina Luisi. Dactilografiado. 1 p.
- 37- Buño, W. Guía alfabética acerca variados nombres de la Medicina Nacional. Manuscrito incompleto. Aprox. 100 p.
- 38- Buño, W. Comentarios acerca de la labor de Martín de Moussy en América. Manuscrito. 15 p.
- 39- Buño, W. El retrato de John Hunter. Mecnografiado. 10 p.
- 40- Buño, W. Mini biografía de Elías Regules. Dactilografiado. 2 p.
- 41- Buño, W. Mini biografía de Francisco Imhof. Dactilografiado. 1 p.
- 42- Buño, W. Investigación biológica en el Uruguay. Hombres e ideas. Dactilografiado. 8 p.
- 43- Buño, W. Necrológica de Pío del Río Hortega. Dactilografiado. 22 p.
- 44- Buño, W. Río Hortega o la política de un no político. Dactilografiado de 7 páginas.
- 45- Buño, W. Origen y desarrollo del conocimiento anatómico. Dactilografiado y manuscrito de 30 p.
- 46- Buño, W. La triaca. Dactilografiado. 12 p.

47- Buño, W. Misceláneas. Artículos incompletos, manuscritos. Aproximadamente de unas 100 páginas.

M) ARTÍCULOS LITERARIOS: CUENTOS Y REFERENCIAS AUTOBIOGRÁFICAS

- 01- Buño, W. Viaje de estudios a EE. UU. (1955) Manuscrito de 11 p.
- 02- Buño, W. Viajes al Litoral. (13 de abril, 1978) Manuscrito. 36 p.
- 03- Buño, W. El entierro de Alberto. Manuscrito. 20 p.
- 04- Buño, W. Historia del Presente y el Futuro, con referencias autobiográficas. Dactilografiado. 5 p.
- 05- Buño, W. El Tonel de Almirante. Manuscrito. 4 p.
- 06- Buño, W. Cumpleaños. Manuscrito. 19 p.
- 07- Buño, W. Flaubert. Manuscrito de 14 páginas.
- 08- Buño, W. Los Diapositivos. Manuscrito. 8 p.
- 09- Buño, W. Gol. Manuscrito. 5 p.
- 10- Buño, W. Marcos y Etelvina. Manuscrito de 17 páginas.
- 11- Buño, W. Reflexiones, máximas, dichos y refranes. Manuscrito. 3 p.

## APÉNDICES DOCUMENTALES

### Apéndice Documental Uno (AD1)

#### Buño, W. La Universidad de la República.

#### Evolución Histórica (Institucional): 1849-1973

- 01- El origen de las Universidades.
- 02- La Universidad en América.
- 03- La Universidad en el Uruguay. Proceso Fundacional. 1833-1849.
- 04- La Universidad Vieja (1849-1975)
- 05- La fundación de la Facultad de Medicina (1875)
- 06- La Ley Orgánica de 1885. Fundación de la Facultad de Ingeniería.
- 07- La diversificación de la Universidad. Nuevas carreras.
- 08- La Ley Orgánica de 1908.
- 09- Evolución científica y cultural. Influencia de la Universidad sobre el medio.
- 10- Las nuevas orientaciones. La representación estudiantil. Las Asociaciones de Estudiantes. Las asambleas del Claustro
- 11- La Asamblea General del Claustro de 1934.
- 12- La segregación de la Enseñanza Secundaria.
- 13- La Facultad de Humanidades y Ciencias (1945)
- 14- El Hospital de Clínicas.
- 15- Las Escuelas Universitarias.
- 16- Otros servicios Universitarios. (Extensión, Bienestar Estudiantil, Editorial, etc.)

17-La Ley Orgánica de 1958. Las perspectivas para una nueva Universidad.

18-La influencia estudiantil.

19-La agitación estudiantil.

20-Ley de elecciones Universitarias.

21-Ley General de Educación.

22-La intervención de la Universidad. 28 de octubre de 1973.

23-Epílogo. Una Universidad para el futuro.

Dactilografiado de 73 páginas con algunas correcciones manuscritas.

Apéndice Documental Dos (AD2)

Buño, W. La Transmisión del Conocimiento Científico.

Sumario:

I- Prólogo.

II- Introducción.

III- La Enseñanza de las Ciencias.

1- La Lección Teórica o Clase Magistral.

2- La clase práctica.

3- El Seminario.

4- Los Exámenes.

IV- La comunicación a nivel de la investigación científica.

1- El “Trabajo Científico”

2- El Abstract y el Poster.

3- La comunicación científica oral.

4- La monografía.

5- La tesis,

V- La popularización de la Ciencia.

Dactilografiado de 68 páginas con numerosas correcciones y adendas.

### Apéndice Documental Tres (AD3)

#### Buño, W. La Universidad para el desarrollo.

Dactilografiado de 128 páginas que impresiona como ya corregido. Se acompaña de ocho gráficas referentes a ingresos y egresos a las Facultades.

Incluye datos numéricos en períodos variables, en general de 1951 a 1979, de las Facultades de Agronomía, Arquitectura, Ciencias Económicas, Química, Abogacía, Notariado, Ingeniería, Agrimensura, Medicina, Odontología, Química, Veterinaria, Humanidades y Ciencias.

También información acerca de Escuelas de: Bellas Artes, Bbliotecnia, Música, Servicio Social, Obstetricia, Enfermería, Colaboradores del Médico, Dietista, Técnico Rural, Auxiliares de Odontólogo y Administración Pública.

## Apéndice Documental Cuatro (AD4)

Buño, W. Apuntes para una Universidad de la Medicina del Uruguay.

### ÉPOCA COLONIAL.

1. Tres períodos.
2. Colonia y Santo Domingo de Soriano.
3. La introducción del ganado.
4. La introducción de las enfermedades infecciosas.
5. Asentamiento de los Jesuitas.
6. El Herbario de Montenegro.
7. La Salubridad de las Misiones.
8. Segundo período 1726-1810.
9. Población de Montevideo.
10. El gaucho.
11. El curandero.

### EL MEDIO URBANO.

1. Colonia.
2. Montevideo 1750.
3. Montevideo en 1763.
4. Médicos y cirujanos.
5. Medicamentos.
6. Agua potable.
7. Montevideo en 1787.

8. Expedición de Cevallos en 1777.
9. Miguel Gorman.
10. Protomedicato.
11. La Medicina española en el siglo Dieciocho.
12. Cuerpo Médico.
13. Los Hospitales.
14. El Hospital de Caridad.
15. El Caserío de los Negro.
16. Farmacia de Piedrabuena.
17. Siglo Diecinueve.
18. La Viruela, Variolización y Vacunación.
19. Tráficos de esclavos.
20. Invasiones Inglesas.
21. La rabia.
22. Los dos Sitios de Montevideo.

#### LA MEDICINA EN LAS HUESTES DE ARTIGAS.

La Dominación Portuguesa.

La lucha por la Independencia. (1825-1828)

La gestación de la República.

Los primeros años de la República.

Fin del tomo Uno, con un total de 228 páginas.

Apéndice Documental Cuatro (AD4)

Buño, W. Apuntes para una Universidad de la Medicina del Uruguay.

LA GUERRA GRANDE

LA NOSOGRAFÍA EN LA CIUDAD SITIADA

EL HOSPITAL ITALIANO

LA UNIVERSIDAD

EL MÉDICO Y EL ENFERMO

LA SOCIEDAD DE MEDICINA MONTEVIDEANA

UN CUARTO DE SIGLO INCIERTO Y AGITADO. 1825-1875

- La Higiene, la vivienda.
- Los médicos.
- Epidemias.
- El cólera.
- La viruela.
- Hospitales.
- La Medicina, en los Ejércitos.
- La Homeopatía. La Hidropatía.
- El Mutualismo.

Último cuarto del siglo XIX, últimas ocho páginas solamente.

Fin del Tomo II, páginas 229 a 408.

Se trata de un mecanografiado con algunas correcciones manuscritas.

VI- Producción de conocimiento original

- Germino, N. I.; **D'Albora, H.**; Wahrmann, J.; De Angelis, W. (1964)  
Succinodeshidrogenasa. Estudios histoquímicos, bioquímicos y funcionales en los tejidos fetales adultos y en especial en el tejido muscular.  
**An. Fac. Med. 49: 461-505.**
  
- Germino, N. I.; **D'Albora, H.** (1965)  
Succinic dehydrogenase in the activity neuromuscular spindler of the chicks.  
**Experientis 21: 45-47.**
  
- Germino, N. I.; **D'Albora, H.**; Wahrmann, P. (1965)  
Succinic dehydrogenase in the development of skeketal muscle of the chicks.  
**Acta Anat. 62: 434-444.**
  
- Germino, N. I.; Wahrmann, P.; **D'Albora, H.** (1966)  
Location of succinic dehydrogenase in skeketal muscle culture of chicks embryos.  
**Acta Anat. 64: 282-294.**
  
- **D'Albora, H.**; Germino, N. I.; García, R.; Grau, V. (1966)  
Different types of intrafusar fibres in the neuromuscular spindles of the rats.  
**Arch. Soc. Biol. 55-60.**

- Riboni, L.; **D´Albora, H.**; Carlevaro, E.; Domínguez, R. (1969)  
Effects of estrogens or progesterone on prepuberal ovaries implanted in castrated adult male rats.  
**Experientia 25: 754-755.**
  
- Buño, W.; Domínguez, R.; Carlevaro, E.; **D´Albora, H.** (1969)  
Effects of estrogens on the guinea pig with permanent functioning corpus luteum after hysterectomy.  
**Anat. Rec. 163: 296-297.**
  
- Carlevaro, E.; Riboni, L.; **D´Albora, H.**; Domínguez, R.; Buño, W. (1969)  
Effects of hemispaying on guinea pigs treated with testosterone on the first day of life.  
**Acta Physiol. Lat. XIX: 315-323.**
  
- **D´Albora, H.**; Carlevaro, E.; Riboni, L.; Zipitria, D.; Domínguez, R. (1974)  
Advanced puberty in female guinea pigs treated with human chorionic gonadotrophin (HCG) or testosterone (TE) at birth.  
**Hormone Res. 5: 344-350.**
  
- **D´Albora, H.**; Carlevaro, E.; Riboni, L.; Zipitria, D.; Domínguez, R. (1975)  
Hysterectomy of the new born guinea pigs, subsequent effects on the oestrus cycle and life span of the corpora lutea.  
**J. Endocrinology 66: 233-237.**

- Sapiro, R.; Cassina, P.; **D'Albora, H.**; Domínguez, R. (1992)

Blockade of cholinergic or catecholaminergic system by atropine or reserpine to rats during the infantil period, produce different effects on puberty.

**Med. Sci. Res. 20: 603-604.**