

Cnel. (Asimilado) Doctor Francisco Fernández Enciso Primer Director General del Servicio de Sanidad Militar del Ejército y la Armada (1918-1920)

 <http://dx.doi.org/10.35954/SM2019.38.1.1>

Dr. Augusto Soiza Larrosa  <https://orcid.org/0000-0002-3924-9976>

Médico. Miembro y vicepresidente del Instituto Histórico y Geográfico del Uruguay.

Miembro de Honor y ex presidente de la Sociedad Uruguaya de Historia de la Medicina.



Figura 1. Dr. Francisco Fernández Enciso, primer Director General, 1918-1920.

El 23 de diciembre de 1918 estando la República Oriental bajo la presidencia de Feliciano Viera (1915 a 1919) se promulgó la ley N° 6842 que creó y organizó el **Servicio de Sanidad del Ejército y la Armada** como una dependencia del entonces Ministerio de Guerra y Marina.

La administración del flamante Servicio fue confiada a un *Consejo de Administración de la Sanidad Militar* bajo presidencia de un *Médico Director General*.

Varios médicos ejercieron la *Dirección General* como “directores científicos” con grado militar otorgado como “asimilación” según dispuso la ley de 1918.

El primero de los directores, entre 1918 y 1920 fue el médico uruguayo (coronel asimilado) **Francisco Fernández Enciso** según la Orden General del Estado Mayor del Ejército N° 2194, dada en Montevideo el 24 de diciembre de 1918.

Ha sido enigmática la biografía de Fernández Enciso que firmó indistintamente como *Fernández Enciso* o *Fernández de Enciso*. Hasta fecha reciente, sólo escasos datos existían sobre su persona. Pero es indudable que algún valor profesional hubo de ostentar para ser designado en tal alto cargo, inaugurando la galería de directores generales.

Comenzamos indagando en el historial de su apellido. *Fernández de Enciso* proviene de la península ibérica, Andalucía, y es muy antiguo. De Sevilla fue *Martín Fernández de Enciso* (ca.1469-ca.1530), un bachiller en leyes civiles y citado también “de cosmografía”, que viajó y conoció el Nuevo Mundo pues estuvo en Santo Domingo y el Caribe entre 1508 y 1511. Volvió a Indias en 1514. Escribió una *Suma de Geografía Que trata de Todas las Partidas e Provincias del Mundo en Especial de las Indias* (1ª edición de Sevilla, 1519), que fue la primera obra geográfica hispánica que trató sobre el Nuevo Mundo.

Tuvo, parece, un ancestro médico en Jaén, *Juan Fernández de Enciso* que escribió obras de divulgación como *Question Medica Utilissima para Conservar la Salud* (Jaén, Francisco Pérez de Castilla, editor, 1645) y *Question Medica Nuevamente Ventilada: Si la Variedad de la Comida es Dañosa*

Recibido para evaluación: Noviembre 2018

Aceptado para publicación: Enero 2019

Correspondencia: 21 de setiembre 2713. Apto. 401. C.P. 11300. Montevideo, Uruguay. Tel.: (+598) 27101418.

E-mail de contacto: asoiza@adinet.com.uy

para la Conservación de la Salud (Jaén, Francisco Pérez de Castilla editor, 1646).

En América, también el apellido *Fernández de Enciso* es muy antiguo. En Asunción del Paraguay nació por 1547 *Juan Fernández de Enciso* que llegó a ser capitán del ejército y en 1577 casó con Ana de Irala, hija del caudillo y conquistador Domingo Martínez de Irala por su unión con la mestiza guaraní de nombre Marina. *Fernández de Enciso* tuvo vida castrense agitada integrando expediciones a las órdenes de Juan de Garay 1565-68 y 1578. Acompañando a Juan de Garay en 1580, *Juan Fernández de Enciso* fue cofundador (refundación) del *puerto de Santa María del Buen Ayre* y como tal nombrado Procurador General de la ciudad. Adulto joven, a los 48 años retornó a Asunción. Tuvo dos hijos varones, *Juan*, que en 1615 estaba ausente de Asunción y con “dos hijas y un hijo pequeño”; y *Diego* “estudiante en 1615”. Y cinco hijas. *Juan Fernández de Enciso* murió en fecha no precisada (1).

Desconocemos el nexo genealógico de nuestro biografiado con aquellos *Fernández de Enciso*, pero es indudable que sus ancestros son ibéri-

cos y vinieron en fecha muy temprana a tierras de América del Sur. Como en toda investigación histórica, nuevos datos que contribuyan al avance del conocimiento seguramente existirán y aparecerán cuando menos se piense.

Lo nuevo que hemos llegado a conocer es que los padres de nuestro médico, según el acta de su defunción, fueron *Francisco Fernández* y *Petronila Enciso*. Y que nació en Uruguay en 1878. Fue, hecho hasta ahora no conocido, Director del Hospital Militar y luego el primer Director General Científico del *Servicio de Sanidad del Ejército y la Armada* creado por ley en 1918.

No existe legajo personal en los archivos de la institución, pero se conserva su *Carpeta de Estudiante* (figura 2) de la Facultad de Medicina de Montevideo -hecho nuevo- y un folleto de su autoría (figura 3) ubicado en la Biblioteca Nacional de Montevideo -también no conocido hasta ahora- en la Sala Uruguay (2,3). Ambos documentos aportaron valiosos datos sobre su biografía.

En enero de 1899 se inscribió condicionalmente en la Facultad de Medicina, la antigua, ubicada en la

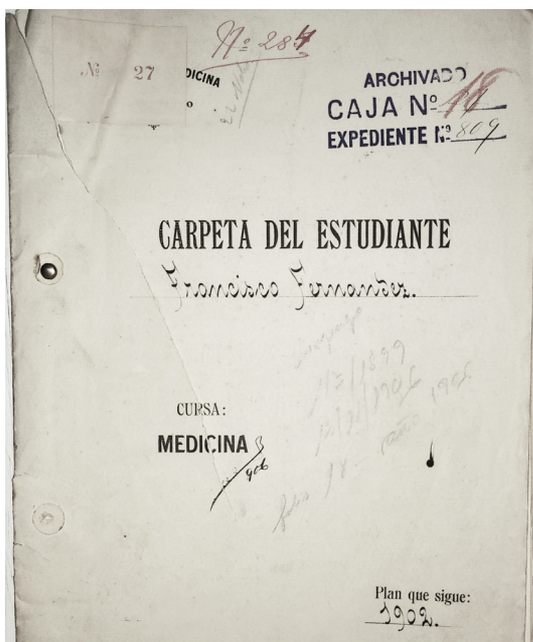


Figura 2. Legajo estudiantil de Francisco Fernández Enciso, plan 1902 (Archivo Facultad de Medicina de Montevideo).

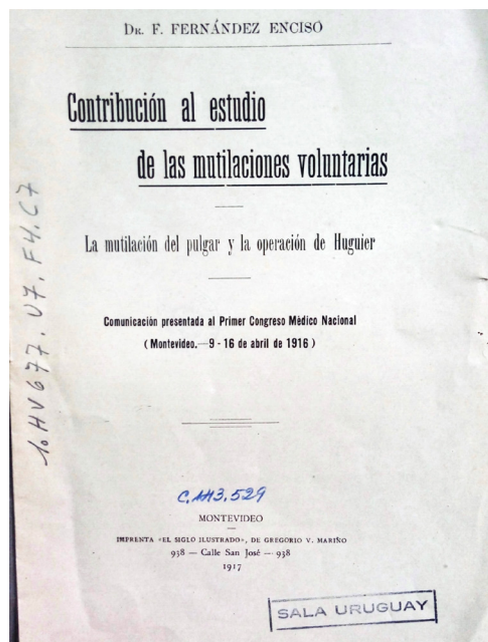


Figura 3. Carátula del folleto de Francisco Fernández Enciso, 1917.

FACULTAD DE MEDICINA
MONTEVIDEO
PLAN DE ESTUDIOS DE 1902

Don *Francisco Fernández* comenzó en 190...

Edad *20* Nacionalidad *Uruguayo* Domicilio *Florida*

CURSOS ANUALES	Se matriculó en	Ganó el curso en	EXÁMENES	Fue aprobado en
Primer año				
Física médica	1899	1899	Física médica	A. 1899
Química médica y biológica	1899	1899	Química médica y biológica	A. 1900
Historia natural médica	1899	1901	Historia natural médica	A. 1901
Anatomía	1899	1899	Anatomía	A. 1900, A. 1901
Segundo año				
Anatomía e Histología	1899	1901	Fisiología	A. 1902
Fisiología	1900	1901	Segundo grupo	
Tercer año				
Patología general	1902	1902	Patología general	D. 1902
Anatomía patológica	1902	1902	Anatomía patológica	J. 1902
Patología médica	1902	1902	Seniología clínica	—
Patología quirúrgica	1902	1902	Tercer grupo	
Clínica seniología	1901	1901	Seniología clínica	—
Cuarto año				
Patología médica	1903	1903	Patología médica	A. 1905
Patología quirúrgica	1903	1903	Patología quirúrgica	B. 1904
Materia médica y terapéutica	1903	1903	Materia médica y terapéutica	A. 1903
Clínica médica	1903	1903	Cuarto grupo	
Clínica quirúrgica	1903	1903	Anatomía topogr. y Operaciones	A. 1905
Quinto año				
Anatomía topogr. y Operaciones	1904	1904	Obstetricia y Ginecología	A. 1906
Obstetricia y Ginecología	1904	1904	Higiene	A. 1906
Clínica médica	1904	1904	Medicina legal	—
Clínica quirúrgica	1904	1904	Clínica médica	A. 1906
Sexto año				
Higiene	1905	1905	Clínica quirúrgica	A. 1906
Medicina legal	1905	1905	Clínica obstétrica	A. 1906
Clínica obstétrica	1905	1905	Clínica de niños	A. 1906
Clínica de niños	1905	1905	Clínica de niños	A. 1906
11 <i>Obstetricia</i>	1905	1905		
11 <i>Obstetricia</i>	1905	1905		
11 <i>Obstetricia</i>	1905	1905		

Figura 4. Currículum estudiantil, 1899-1906 (Archivo Facultad de Medicina de Montevideo).

FACULTAD DE MEDICINA
EXÁMENES REGLAMENTADOS

Universidad de Montevideo

Sr. Rector de la Universidad: el que suscribe solicita que se le admita a prestar examen reglamentado de las siguientes asignaturas: *Medicina Operativa* Número del Pedido: *282*

1	<i>Medicina Operativa</i>
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	

Montevideo, Noviembre 20 de 1905
Firmado *Francisco Fernández Enciso*

Derechos \$ *3*

Figura 5. Solicitud de ser examinado en medicina operatoria, 1905 (Archivo Facultad de Medicina de Montevideo).

calle Sarandí esquina Maciel. Vivía en la Ciudad Vieja, en la calle Guaraní N° 66, próximo por tanto de la Facultad y del Hospital de Caridad, donde seguramente hizo su práctica como estudiante. Habitaría una pensión o habitación arrendada, pues su familia no era de Montevideo sino que residía en la ciudad de Florida.

Se inscribió condicionalmente pues no había rendido los últimos exámenes en la Sección Enseñanza Secundaria de la Universidad. Debía Historia Universal 2°; Literatura 2° y 3°; 4° y 5° año de *Gimnástica*. Demoró en aprobar estas materias por causa de enfermedad. En su carpeta de estudiante consta un certificado firmado por el viejo médico homeópata Víctor Rappaz en abril de 1899 dando cuenta que padecía de *palpitaciones* y aconsejando no realizar esfuerzos físicos gimnásticos ni natación.

Superado el trance, aprobó las asignaturas pendientes, accedió al bachillerato, regularizó la matrícula en el mes de noviembre de 1899 y cursó sin problemas los seis años del programa de estudios médicos de 1902 (luego modificado en 1905), aunque sin mayor destaque (figuras 4 y 5). En noviembre de 1906 rindió su último examen, *Obstetricia y Clínica Gineco-obstétrica* ante un tribunal integrado por Augusto Turenne, Luis Bottaro y Francisco Cortabarría. Recibió apenas un *Regular* por mayoría y un solo voto de *Bueno*. Bastante pobre su desempeño estudiantil. El 19 de diciembre de 1906, aprobados todos los exámenes, solicitó al Rector de la Universidad Eduardo Acevedo el diploma de *doctor en medicina y cirugía* en colación privada (figura 6). Tras pagar el derecho de título, quedó en posesión del diploma y pasó a la vida profesional.

No hay noticias del ejercicio profesional de Fernández Enciso entre su graduación en 1906 y 1916. Consta que en ese año era el *Director del Hospital Militar*. Este dato no nos era conocido, y figura en su folleto de 1917. Debe ahora agregarse su nombre a la nómina publicada en el centenario del hospital, y que se halla incompleta.

Pese a su pobre desempeño estudiantil, llegó a

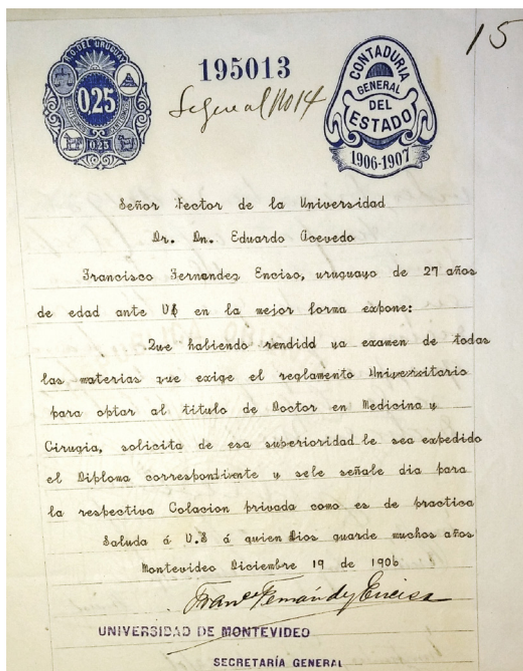


Figura 6. Solicita el diploma de Doctor en Medicina y Cirugía y colación privada de grado, 1906 (Archivo Facultad de Medicina de Montevideo).

practicar con destreza la cirugía, pues en el caso clínico que presentó al Primer Congreso Médico Nacional de 1916 (y publicado en folleto en 1917) describió una técnica de cirugía reparadora que llevó a cabo en un joven soldado. Éste había perdido la casi totalidad de su dedo pulgar izquierdo por un disparo autoinferido de fusil. Utilizó para la reparación la técnica de *falangización* del primer metacarpiano, de autoría del médico francés Pierre-Charles Huguier (1804-1873) (figura 7), que se remontaba a 1852 (4). Logró el éxito, reintegrándolo al servicio. Se trata de uno de los primeros casos de cirugía reparadora de mano emprendida en nuestro medio.

Así describe el caso:

“En el año 1852, Huguier, por primera vez, suplía la falta de un pulgar, arrancado violentamente en su totalidad, con la liberación del primer metacarpiano, y devolvía con una intervención sencilla y algo olvidada, el funcionamiento útil, a una mano amputada en su apéndice más inteligente.



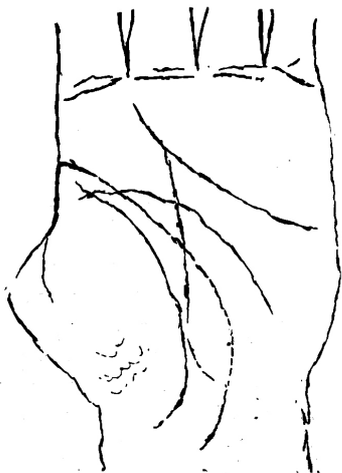
Figura 7. Pierre-Charles Huguier (Academie de Medecine, París).

He dicho olvidada, porque ni en las aulas ni en los libros de Cirugía que corrientemente andan en nuestras manos, he tenido oportunidad de conocerla y no consta se haya hecho en nuestro medio quirúrgico.

Una comunicación hecha en la Sociedad de Cirugía de París por Mériel (de Toulouse) y aparecida en el número 6 del año 1915 del Boletín de dicha Sociedad, llamó la atención, y el ingreso al Hospital Militar de un soldado que se mutiló voluntariamente, y en su totalidad el pulgar izquierdo de un tiro de fusil, con el fin doloso de inhabilitarse para el servicio militar rescindiendo su contrato, me presentó la oportunidad de llevarla a la práctica.

Felizmente, y permítaseme estas digresiones, en nuestro medio militar las mutilaciones voluntarias son raras, y especialmente la del pulgar, pues en el tiempo que hace presto servicio en la Sanidad Militar, es el único caso de mi conocimiento.

En ninguno de los casos y en otros que relata el doctor Bertrand, Médico Ayudante Mayor de 1ª Clase



Esquema N.º 1. Trazado del Colgajo palmar



Esquema N.º 2. Trazado del Colgajo dorsal

Figura 8. Incisiones palmar y dorsal sobre el primer metacarpiano para profundizar el primer espacio interóseo.

en su artículo que apareció en los "Archivos de Medicina y Farmacia Militar" el año 1907, se ha hecho la operación de Huguier; al menos no se menciona y sólo se hace el estudio médico legal militar, del que no es mi intención ocuparme.

Si la operación de Huguier resulta interesante en el medio militar ante sus resultados prácticos, es más humana, es más salvadora digámoslo así, en el medio obrero, donde los accidentes del trabajo mutilan tantos pulgares haciendo inaptas manos hábiles; la operación de Huguier mejoraría la situación del obrero devolviéndole en parte su aptitud para el trabajo.

N.N., uruguayo, soltero, de 26 años de edad y soldado de Infantería ingresó al Hospital Militar el 7 de junio de 1915 con una herida de bala Máuser que le había mutilado en su totalidad el pulgar de la mano izquierda. El dedo ha estado colocado a muy corta distancia del cañón del fusil y el arrancamiento de las falanges fue total, quedando la cabeza del primer metacarpiano recubierta solamente por un colgajo de tejidos fuertemente contusionados.

La cicatrización siguió el curso que esta clase de heridas tiene, y el 20 de agosto había terminado ese proceso por segunda intención, quedando la cabeza del metacarpiano cubierta por una cicatriz dolorosa. El 31 de agosto le hice la operación que Huguier hizo por vez primera el año 1852 teniendo como ayudante al practicante interno señor Varela Fuentes.

Anestesia local a la novocaína-adrenalina. Una corona de inyecciones subcutáneas circunscribiendo la eminencia tenar... una segunda serie de inyecciones profundas en el espesor de las masas musculares del adductor del pulgar, primer interóseo dorsal y demás músculos de la eminencia tenar y fue lo suficiente para obtener una anestesia perfecta.

[Los esquemas de la figura 8 muestran las incisiones palmar y dorsal respectivamente]

La liberación del primer metacarpiano se ha llevado hasta donde era posible, y tan sólo ramúsculos arteriales sin importancia se han cortado. Se cubrieron las superficies cruentas con los colgajos ya descritos y en la forma expuesta; unos puntos de crin fueron colocados reforzándolos en la nueva comisura que separa a los dos metacarpianos.

Un lecho de gasa algo espeso se puso entre los dos metacarpianos para tenerlos lo más separados posible cubriéndose todo con una curación simple.

Cicatrizó por primera intención; los puntos fueron sacados al 8º día y con el metacarpiano se ha reconstruido un dedo con resultados satisfactorios como se ve en las fotografías adjuntas (figura 9). Se ordenan masajes, el nuevo muñón fue adquiriendo



Figura 9. Resultado de la operación de Huguier.

movilidad y fuerza, los movimientos de abducción y adducción tenían una amplitud de 3 a 4 centímetros cuando fue dado de alta el 23 de diciembre e incorporándose nuevamente a su unidad utilizaba su muñón en la aprehensión de objetos con relativa facilidad y pudo seguir prestando servicios.

Tal es la sencilla y útil operación de Huguier”.

Debemos reconocer que Fernández de Enciso -de pobre desempeño estudiantil, reiteramos- fue un avezado lector de la bibliografía disponible, lector de francés, un indagador de los recursos terapéuticos, y un *hábil cirujano*. Modernamente, cuando se pierde *“la casi totalidad del pulgar”* como en el caso del paciente de Fernández de Enciso, pero se conserva la articulación metacarpofalángica y algún segmento útil de la falange proximal, *“la única intervención necesaria quizás, sería profundizar la membrana interdigital del pulgar con una plastia en Z”* (5). La operación debe ser bien planificada

y *“ejecutada con pericia, en particular en paciente joven”*. Es lo que hizo el cirujano en 1916. El pulgar es capital para la función de la mano (pruebe el lector a utilizar su mano sin utilizar el primer dedo), al punto que su ausencia equivale a una pérdida del 50% de la función de la mano.

Una digresión al margen; el cirujano menciona que tuvo *“como ayudante al practicante interno señor Varela Fuentes”*. Se trata de Benigno Varela Fuentes, nacido en Galicia en 1894, radicado con su familia de muy joven en Montevideo, donde vivió hasta su muerte en 1965 a los 71 años de edad. Varela Fuentes fue un destacado profesional; se recibió de médico cirujano en 1918 con medalla de oro. Fue Profesor Titular de Patología Médica de la Facultad de Medicina de Montevideo (1941) y el primer profesor titular de la Cátedra de Nutrición y Digestivo (1944) hasta su retiro por edad en 1965 (6). No sabemos por qué fue designado para tan alto cargo como la dirección del Servicio de Sani-



dad. En 1916, cuando presentó la operación de Huguier en el Congreso Médico Nacional era el Director del Hospital Militar. Ese antecedente habría influenciado en su designación como *primer Director General del Servicio de Sanidad Militar del Ejército y la Armada* con grado de coronel asimilado, nombramiento que hasta ahora era enigmático. Fue designado por Orden General del Estado Mayor del Ejército N° 2194, en Montevideo, el 24 de diciembre de 1918. Ejerció el cargo por breve lapso, al ser *suspendido* (sic) por el Poder Ejecutivo el 30 de agosto de 1920 (reemplazado por el doctor Alberto Anselmi) y definitivamente exonerado el 08 de abril de 1921 (7). La causa de la suspensión no fue aclarada.

Le sucedió en el cargo (tras breve interinato de Alberto Anselmi) el Médico Superior (asimilado a general de brigada) **Augusto Turenne**, obstetra y ginecólogo, profesor de la Facultad de Medicina de Montevideo según el siguiente decreto:

*“Ministerio de Guerra y Marina
Montevideo, Abril 8 de 1921*

El Presidente de la República. Decreta:

Artículo 1º. Nómbrase Director General del Servicio de Sanidad Militar del Ejército y la Armada al doctor don Augusto Turenne.

*Artículo 2º. Comuníquese, insértese y publíquese.
BRUM. Gral. S. Buquet.”*

Desde el cese de Fernández Enciso en 1921 no tenemos más datos. Según el acta de defunción (Sección Judicial 15ª de Montevideo, acta N° 743, fs. 172) murió el 25 de agosto de 1925 a causa de una neumonía a la edad de 47 años según certificó el doctor Pedro Escuder Núñez, médico ayudante del Servicio de Medicina del Hospital Militar. Estaba casado con Zaira Vizcarret y tuvo un hijo al que llamó Francisco.

REFERENCIAS

- (1) Fernández de Enciso J. Genealogía familiar. Disponible en: <http://www.genealogiafamiliar.net/old/getperson.php?personID=I23655&tree=BVCZ> [Consulta 14/07/2018]
 - (2) Fernández Enciso F. Carpeta del Estudiante. Medicina. Plan 1902. Archivo de la Facultad de Medicina de Montevideo, caja N° 18 expediente N° 809.
 - (3) Fernández Enciso F. Contribución al estudio de las mutilaciones voluntarias. La mutilación del pulgar y la operación de Huguier. Comunicación presentada al Primer Congreso Médico Nacional (Montevideo, 9-16 de abril de 1916). Montevideo: Imprenta “El Siglo Ilustrado”, 1917, folleto de 8 p.
 - (4) Huguier P. Considérations Anatomiques et Physiologiques pour servir à la Chirurgie du Pouce. *Archiv Gener Med I* París 1874; p. 54 (tirè a part).
 - (5) Edmonson A, Crenshaw A. Campbell Cirugía Ortopédica. 6a. ed. Vol. 1. Buenos Aires: Panamericana, 1980, p. 258.
 - (6) Martínez Prado G. Benigno Varela Fuentes (1894-1965). Disponible en: <https://www.smu.org.uy/publicaciones/libros/ejemplares/varela.pdf> [Consulta 14/07/2018]
 - (7) República Oriental del Uruguay. Ejército Nacional. Boletín del Servicio de Sanidad del Ejército y la Armada-Dirección General, N°1-120, 15 enero 1919 al 24 abril 1926, 1 vol., enc., 246 p. [Biblioteca del Dr. Fernando Mañé Garzón].
- Agradecemos la investigación en biblioteca y archivos realizada por la Sra. Jenny Banchieri Raurell de la Dirección Nacional de Sanidad de las Fuerzas Armadas; por la Ayudante Docente del Depto. de Historia de la Medicina de la Facultad de Medicina de la UDELAR, Br. Mariangela Santurio, a quienes debemos la ubicación de su carpeta de estudiante. Y a la Sra. Martha Gagliardi por su información sobre el biografiado.