

Marcela Vignoli

Epidemias y endemias  
en la Argentina moderna

Diálogos entre pasado y presente

ediciones  
**IMAGO  
MUNDI**



Colección Bitácora Argentina  
Dirigida por Alejandro Falco

Marcela Vignoli

Epidemias y endemias en la Argentina moderna. Diálogos entre pasado y presente. 1a ed. Buenos Aires: 2020

130 p.; 15.5x23 cm. ISBN 978-950-793-356-1

1. Historia Argentina. I. Título

CDD 614.40982

Fecha de catalogación: 22/09/2020

© 2020, Marcela Vignoli

© 2020, Ediciones Imago Mundi

Foto de tapa: peluqueros trabajando durante la gripe española, 1918

Hecho el depósito que marca la Ley 11.723

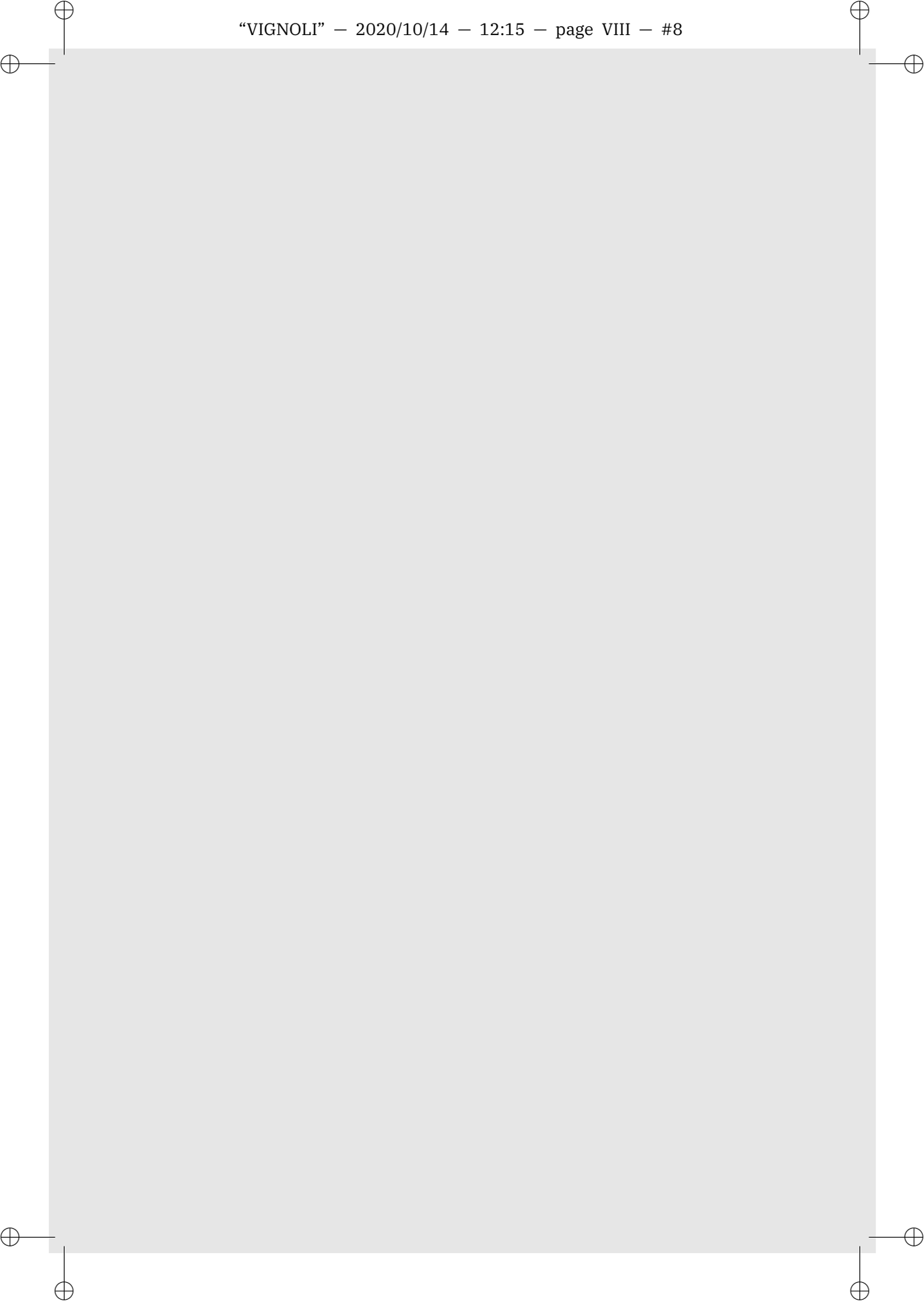
Impreso en Argentina, tirada de esta edición: 500 ejemplares

La presente edición ha sido financiada con fondos del Proyecto de Investigación del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas PUE 0093, de la Facultad de Ciencias Naturales e IML de la Universidad Nacional de Tucumán y de la Secretaría de Extensión de la misma universidad. Agradecemos especialmente la colaboración de la Secretaría de Extensión y Comunicación.

Ninguna parte de esta publicación, incluido el diseño de cubierta, puede ser reproducida, almacenada o transmitida de manera alguna ni por ningún medio, ya sea eléctrico, químico, mecánico, óptico, de grabación o de fotocopia, sin permiso previo por escrito del editor. Este libro se terminó de imprimir en el mes de octubre de 2020 en Hoja x Hoja SRL, Sáenz Peña 1865, galpón 10, San Martín, provincia de Buenos Aires, República Argentina.

## Sumario

Prólogo. <i>Hugo R. Fernández</i> . . . . .	IX
Palabras preliminares. <i>Carla A. Reballato y Luis M. Monti</i> . . . . .	XI
Introducción . . . . .	XIII
<b>1 Entrevista a Patricia Palma</b>	
Epidemias y racismo en Lima, 1880-1910 . . . . .	1
<b>2 Entrevista a Diego Armus</b>	
COVID-19 y tuberculosis: incertidumbres en tiempos de pandemia y la cara femenina de la tuberculosis en Buenos Aires en los años del tango clásico . . . . .	13
<b>3 Entrevista a Carlos Dimas</b>	
El edén envenenado: la primera epidemia de cólera en Tucumán, 1867-1868. . . . .	29
<b>4 Entrevista a Eric D. Carter</b>	
Paludismo, sociedad y medioambiente en el Noroeste Argentino a principios del siglo XX. . . . .	37
<b>5 Entrevista a Adrián Carbonetti</b>	
Una epidemia olvidada: la gripe española en Argentina . . . . .	49
<b>6 Entrevista a Daniela Edelvis Testa</b>	
Del alcanfor a la vacuna Sabin: la polio en Argentina . . . . .	65
<b>7 Entrevista a Juan Pablo Zabala</b>	
Historia del Chagas en Argentina. La producción de conocimientos científicos y la configuración del problema sanitario . . . . .	79
<b>8 Entrevista a Adriana Álvarez</b>	
Dengue y Coronavirus: epidemias del siglo XXI . . . . .	97



## Prólogo

 **Hugo R. Fernández\*** 

En abril de 2020 escribí para un periódico local que, en mi condición de decano de la Facultad de Ciencias Naturales e Instituto Miguel Lillo de la Universidad Nacional de Tucumán, debí enfrentar, con estupor y angustia, la necesidad de cerrar la institución, precisamente en el momento en el que se preparaba para iniciar plenamente sus actividades. Comenzaba un período de cuarentena estricta. Desde ese momento, todo fue incerteza, aprendizaje y resiliencia. Al hablar de aprendizaje pienso en particular en el nuevo mundo virtual, que impregnó todos los ámbitos de nuestra vida. Dentro del académico, apelamos a la videoconferencia desde plataformas que se esmeraron por conquistar nuestras preferencias y en las que nos volvimos casi expertos; sus nombres se incorporaron al lenguaje cotidiano y llegaron a usarse con una naturalidad dada por el uso intenso. Se utilizaron (y aún se utilizan) en un sinfín de cursos, conferencias, entrevistas, reuniones, clases, que nos acercaron, literalmente, el mundo al estado de aislamiento en el que nos encontrábamos. Entre ellos se destacó una serie de entrevistas realizadas a través de la cuenta que la Facultad posee en una red social y que llegarían a convertirse en este valioso libro. La iniciativa de la cátedra de Metodología de la Investigación Histórica de la carrera de Arqueología fue exitosa, si consideramos la calidad de los invitados e invitadas y su disposición para participar en esa experiencia enriquecedora.

Mientras escribo esto, resuena aún en mí la noticia surgida ayer acerca de la vacuna rusa, la primera en registrarse entre las actualmente ensayadas y de la posibilidad de que se produzca una vacuna en Argentina a partir de los resultados obtenidos al respecto por la Universidad de Oxford. Y leo que la Administración de Alimentos y Medicamentos de Estados Unidos acaba de aprobar una medicación para combatir la enfermedad de Chagas en pacientes pediátricos, que

---

\* Decano de la Facultad de Ciencias Naturales e Instituto Miguel Lillo, Universidad Nacional de Tucumán.

estará disponible en forma de tableta (*Reporte Epidemiológico de Córdoba*). Sentimos que son momentos históricos – los seguimos día a día en los medios y en las redes – y creemos estar atravesando por algo único. El presente libro nos llevará a evocar alguna vez esta situación, a revivir historias relacionadas con ella.

Destaco en los textos la mirada de la historiografía en torno a aquellas personas que fueron claves en el marco de diferentes epidemias y endemias, y que actuaron respectivamente en dos ámbitos: el médico sanitario y el político, este último no menos importante que el primero a la hora de decidir los caminos a seguir.

Ya sea que una epidemia se deba a un virus o bien a una bacteria o un protozooario, siempre se busca el origen, el o la paciente cero, la instancia donde todo se inició; eso es parte del método. Es notable que a comienzos del siglo XX hayan sido los puertos los lugares de entrada y dispersión de las epidemias. Algo que difiere del caso representado por las endemias regionales, siempre latentes y listas para manifestarse. En 1957 tuvo lugar una pandemia casi olvidada (gripe asiática) – la primera en darse en estas latitudes – difundida por la aviación comercial y a través de vías de entradas continentales. Hoy, COVID-19 mediante, observamos la velocidad con la que ocurren ciertos procesos: la comunicación de noticias, a partir de las redes sociales, el traslado del virus de una zona a otra y, en el plano de la tecnología, el acortamiento de los tiempos relativos a la búsqueda de una vacuna.

Otro aspecto que atraviesa varias entrevistas es la «causa ambiental», en la que el clima emerge como una variable fundamental, que se suma a la socioeconómica, tan cercana a las causas sanitarias. El cambio climático y el efecto producido por él en enfermedades infecciosas como las tratadas en este libro, es algo que preocupa y que fue advertido desde el inicio del siglo XXI por ecólogos, no sin controversia.

También llama la atención, como observan algunos autores, la tendencia a olvidar las epidemias y el aprovechamiento por parte de farmacéuticos y políticos de estas situaciones excepcionales. La historia y lo vivido hoy parecen no dejar dudas respecto a que situaciones críticas relativas a la salud de grandes sectores de la población no son garantía de una respuesta solidaria, al menos en términos mayoritarios.

El conjunto de lo expuesto en este libro nos atañe como integrantes de la Facultad de Ciencias Naturales; en él confluyen estudios sobre el dengue (incluso atinentes a la actualidad), la biodiversidad de los animales reservorios y transmisores así como el conocimiento exhaustivo de sus distribuciones, los efectos del uso del suelo y la investigación histórica de las epidemias y endemias tratadas en él.