

## ENDEMIAS DE CHAGAS ENFERMEDAD DE CHAGAS

## BIOGRAFIA I



DR. SALVADOR MAZZA

REDESCUBRIDOR DE LA  
ENFERMEDAD DE CHAGAS

*El Dr. Carlos Chagas, descubrió la Enfermedad de Chagas en el año 1909, pero su descubrimiento fue rechazado e ignorado.*

*El Dr. Salvador Mazza, redescubre su presencia en la Argentina dando testimonio y credibilidad a la existencia de esta peste que se fuera comprobando en todo el Continente Americano.*

### SALVADOR MAZZA

Uno de los mas eminentes exploradores sanitarios de la Argentina.

#### 1. INFANCIA

Nació el 6 de junio de 1886 en la Ciudad de Buenos Aires.

Hijo de inmigrantes italianos, quedó huérfano de padre a la edad de 4 años. Hogar humilde que le señala la necesidad del esfuerzo para continuar con su ansia de progreso.

Por las segundas nupcias de su madre, su vivienda se trasladó a Rauch, Provincia de Buenos Aires, donde transcurrió su infancia.

#### 2. ADOLESCENCIA Y JUVENTUD

Transcurre en la Capital Federal, donde cursa los estudios primarios en el Colegio de los Padres Salesianos de San Carlos de Almagro. Los estudios secundarios en el Colegio Nacional Central de la Universidad de Buenos Aires, donde culminó con excelentes notas.

Desde chico, se le conoció una particular vocación por el estudio, trabajando con ahínco, ascendiendo por mérito y conocido como estudiante excepcional.

Intenta culminar sus años de juventud ingresando a la Marina de Guerra donde, luego de aprobar todas las asignaturas en el examen de ingreso, se frustra su incorporación, por un problema detectado en la revisión médica.

### 3. UNIVERSIDAD

En 1903 inicia los estudios de Medicina en la Universidad de Buenos Aires. Siendo de familia humilde, sufraga sus gastos de Universidad, con diversos empleos, que contribuyeron a forjar su futuro. Fué Profesor de latín y francés y, ejerciendo su vocación, fué elegido practicante de vacuna de la Asistencia Pública de la Ciudad de Buenos Aires, durante dos años.

Veraneando en su pueblo de Rauch, se desempeñó como Inspector Sanitario de la Municipalidad. Organizó una campaña de desinfección de Escarlatina y Vacuna Antivaricólica.

Fué nombrado en la Dirección de Correos y Telégrafos.

Fué escogido ayudante de farmacia del Hospital Muñiz (ex casa de aislamiento), y luego ayudante de laboratorio del mismo nosocomio.

En 1907 actúa como cirujano en el transporte de guerra "1º de Mayo" del Ministerio de Marina, que conducía prisioneros a Ushuaia. Fué nominado ayudante interino de la cátedra de fisiología y luego confirmado por concurso de calificaciones.

En 1908 fué Director de la Biblioteca y Museo del Circulo Médico Argentino. Fué designado "Relator Oficial del Segundo Congreso de Estudiantes Americanos" en Buenos Aires, presentando el tema "Profilaxis y lucha contra las enfermedades contagiosas de América". Asimismo representó a la Argentina en el "Primer Congreso Internacional de Estudiantes Universitarios", reunidos en Montevideo para continuar posteriormente como Secretario de Redacción y luego Subdirector de la "Revista del Centro de Estudiantes de Medicina".

En 1909, es ayudante de laboratorio de la Cátedra de Epidemiología del Profesor José A. Penna en el Hospital Muñiz. (Por un año suspendió sus estudios por una infección en un brazo que puso en peligro su vida). Publicó en esa época varios trabajos sobre mordeduras de serpientes, arácnidos y depuración de aguas cloacales.

### 4. MEDICO

En 1910, egresa de la Facultad con el Título de Médico. Al año siguiente ya presenta su Tesis titulada "Formas nerviosas y Cultura del Aracnoidismo".

Es nombrado Bacteriólogo del Departamento Nacional de Higiene, y organiza en la Isla Martín García un laboratorio para detectar portadores de Cólera como medio de prevención ante la epidemia que sacudía

Europa.

Durante el ejercicio profesional, conoció a Clorinda Bregada Razori, joven brillante e instruida con quien contrajo matrimonio el 7 de diciembre de 1914. Lo acompañó toda su vida.

Cinco años después llegó a ser Director del Laboratorio del Hospital Militar Central, destacándose en la preparación con Krauze, de la vacuna contra la fiebre tifoidea que se conocería en todo el mundo. En 1916, llegó a ser profesor de Bacteriología de la Facultad de Medicina de la U.B.A. En este año, el Ministerio de Guerra lo envía a Europa para estudiar los medios de prevención de las enfermedades transmisibles utilizados por los Ejércitos de Alemania y Austria. Mazza queda fascinado por la ingeniería sanitaria.

En 1918, conoce al Dr. Carlos Chagas, y allí comienza su interés por la enfermedad que en 1909 había descubierto este profesional. En 1920 pasa a ocupar el puesto de Jefe de Laboratorio Central del Hospital de Clínicas.

Con la adquisición de conocimientos, no solo de bacteriología sino también de anatomía patológica, serología, epidemiología, inmunología y parantología, había alcanzado la cima de su profesión, permaneciendo en la Facultad hasta 1922, que comienza una nueva etapa en la vida profesional del Dr. Salvador Mazza.

### 5. EUROPA

Cuando viaja a Túnez, luego de pasar por Europa, con motivo del Centenario de Pasteur, estuvo dos años conociendo a instituciones y profesionales prestigiosos de aquella época. Conoce al Profesor y Premio Nobel, Dr. Charles Nicolle, Director del Instituto Pasteur en Túnez, eminente entomólogo y bacteriólogo de su tiempo, quien visita nuestro país en 1925. Fue el Dr. Nicolle, quien al visitar Jujuy dijo: **"Aquí, en este remoto punto del país, debéis fundar vuestro Instituto".**

### 6. MEPRA

En 1928, el Dr. Mazza, luego de fundar distintas sociedades científicas provinciales, inaugura la "MISION DE ESTUDIOS DE PATOLOGIA REGIONAL ARGENTINA (MEPRA)", donde realiza un fin fin de estudios, descubrimientos y publicaciones, dedicando el primer tomo exclusivamente a la Enfermedad de Chagas.

La MEPRA, era un organismo universitario que dependía de la Cátedra de Clínica Quirúrgica de la Universidad de Buenos Aires, y sus primeras publicaciones se hicieron en su Boletín. Mazza organizó a los

médicos del interior y comenzó a hacer una serie de congresos científicos. El último de ellos, en 1935, en homenaje a Carlos Chagas, que había fallecido el año anterior, tuvo gran concurrencia, e inclusive la presencia de su hijo, Evandro Chagas, y de Emmanuel Díaz, un destacado investigador del Instituto Oswaldo Cruz.

Fueron tantos los trabajos publicados, que se imprimieron mas de 3 tomos y alcanzaron mas de 1000 páginas.

En 1946, Mazza trasladó su MEPRA a Buenos Aires, después de 20 años de actuación en Jujuy.

## 7. FALLECIMIENTO

A mediados de 1946 viaja en calidad de delegado al "Primer Congreso Interamericano de Medicina", organizado por la Academia Nacional de Medicina de Río de Janeiro, donde fue relator oficial de la Sección Grandes Epidemias, entre las que figuraba la Enfermedad de Chagas.

De regreso al país, en septiembre del mismo año, parte nuevamente en misión científica a Méjico designado por la Facultad de Medicina y la Asociación Médica Argentina e invitado por su amigo y gran biólogo Eduardo Aguirre Pequeño, a la Reunión Interamericana para combatir la Brucelosis a la que lleva la mayor experiencia anatomoclínica sobre la enfermedad, acumulada en América (como lo manifestara el propio Prof. M. Ruiz Castañeda, presidente de ese Congreso), la que se lleva a cabo en el mes de Octubre. Aprovechando su presencia, los Centros científicos de Méjico lo invitan a dictar cursos de actualización y pronunciar conferencias sobre los temas de su especialidad. La Universidad de Nueva León le sugiere que organice en su seno un grupo de trabajo para la búsqueda y estudio de la Enfermedad de Chagas, hasta ese momento no confirmada en Méjico.

Sorpresivamente en dicha ciudad, el día 8 de noviembre de 1946, a los 60 años de edad, muere súbitamente este tesonero combatiente de la sanidad argentina. Su salud quebrantada por una laboriosidad sin límites y una actividad intelectual más allá de las posibilidades humanas, cobra así lo que Mazza había gastado sin reparos. Su afección cardiovascular, de la que el maestro tenía conciencia, jamás fue excusa o freno para un alto en su propósito ni siquiera para que en los últimos momentos de su vida cesara en su quehacer científico.

A su sepelio, todas las Provincias que tenían filiales de la MEPRA, enviaron representantes, menos Jujuy.

Sus restos fueron velados en la Facultad de Medicina, donde prestaron guardia de honor profesores y alumnos, y posteriormente trasladados a Buenos Aires por disposición del Gobierno Nacional, con la mediación del entonces Embajador Argentino en Estados Unidos, Dr. Oscar Ivanishevich.

Ya en nuestro país, se le rinde siendo el primer Profesor cuyos restos reciben honras póstumas en la Facultad de Medicina y luego depositados provisoriamente en la bóveda de la familia Mandojana en la Chacarita para ser trasladados, en 1959, a su sepulcro definitivo en el cementerio de Olivos, junto a los de su esposa.

A su muerte era Profesor Honorario, Director Honorario del Laboratorio del Instituto de Clínica Quirúrgica de la Facultad de Medicina de la Universidad de Buenos Aires, Secretario Local para la República Argentina de la Real Sociedad de Medicina Tropical de Londres, Miembro correspondiente de la Sociedad de Patología Exótica de París, y Director de la Sociedad Argentina de Patología Regional.

No deben dejar de consignarse, dentro de la Obra de Mazza, las adquisiciones que hizo la MEPRA en los 20 años de su actuación. Ellas fueron: el hallazgo del kala-azar infantil; la infección espontánea del perro por el T. Cruzi y filariosis de perros y de quirquinchos, espiroquetosis de perros; estudios de flebotomos transmisores de leishmaniasis en perros y caballos; anquilostomiasis en indígenas del norte; difusión del paludismo en Tucumán; extirpación de plagas agrícolas; infección espontánea del amadillo y comadreja con T. Cruzi; estudios sobre folklore médico, plantas medicinales, brucelosis, etc.

## 8. CONCEPTOS FINALES

Largas y penosas fueron las dificultades que debimos afrontar para reunir y conocer los elementos con que redactar esta monografía. En nuestras incursiones hemos constatado que gran parte de la obra de Salvador Mazza ha sido desperdigada, perdida y hasta, según versiones fidedignas, rematadas simplemente por desconocimiento de su alto valor científico. Su sepulcro en el cementerio de Olivos es testimonio de la indiferencia de gran parte de los argentinos hacia el recuerdo del maestro. Salvo el Norte, ese Norte de sus últimos 20 años, le dedica una pequeña localidad en el Departamento de San Martín de Salta, correspondiente a la estación de Pocios del F. C. Gral. Belgrano.

Paradójicamente es de nuestro conocimiento que la memoria de Carlos Chagas merece permanente recordación y se traduce en una sala especial dedicada al maestro en el Instituto "Oswaldo Cruz", donde se mantienen sus obras, escritos, efectos perso-

nales y elementos de investigación, como en un santuario. Nosotros mismos, los argentinos, le hemos dedicado al preclaro brasileño una calle en la Ciudad de Buenos Aires, homenaje inspirado en 1936 por el Dr. David Speroni.

Escribimos esto con dolor, más no con desesperanza, ya que nos consta el respeto y admiración que sus discípulos y continuadores científicos guardan para Salvador Mazza y creemos que ha llegado el momento de obviar olvidos y proceder a una reparación oficial en homenaje a su obra magistral y trascendental en la Medicina Argentina y Extranjera.

Por nuestra parte, recordamos y hacemos nuestro el voto expresado en 1953 por Ramón Carrillo, entonces Ministro de Asistencia Social y Salud Pública, al inaugurar la "1ª Conferencia Nacional de Enfermedad de Chagas":

"En primer lugar quiero en este acto de inauguración, rendir un merecido homenaje, que he rendido tantas veces como se me ha presentado la oportunidad al Dr. Salvador Mazza. Para concretar este homenaje propondría que esta Conferencia decidiera una cuestión de nomenclatura y recomendará que en lo sucesivo la enfermedad reconocida con el nombre de Chagas, se denomine, por lo menos en la Argentina, enfermedad de Chagas-Mazza, por que si bien es cierto que el Dr. Chagas hizo las notables investigaciones que determinaron el descubrimiento del Tripanosoma y su mecanismo de transmisión, así como la descripción de algunos cuadros clínicos y de algunos otros equivocados, el hombre que realmente retomó el problema y le dio forma y solidez definitiva fue el Dr. Salvador Mazza."

"El haber descubierto la verdadera importancia de esta enfermedad es mérito de los argentinos, encabezados por Mazza. Con esto no quiero hacer cargo a los colegas del Brasil ni significar que ellos no se han preocupado por el problema de esta enfermedad, sino poner de manifiesto que nosotros fuimos quienes mejor entendimos a Chagas, que es un hecho que no puede dejar de reconocerse".

Voto reiterado por todos los miembros de las "Primeras Jornadas Entomopidemiológicas Argentinas" de agosto 1952, quien dice:

"Expresar al Comité Internacional de Nomenclatura, el deseo unánime de estas Jornadas en el sentido de designar a la Enfermedad de Chagas, Enfermedad de CHAGAS / MAZZA, en mérito de la extraordinaria obra realizada por el Prof. Salvador Mazza."

## 9. FINAL

La enfermedad de Chagas tuvo auge, después de descubierta en 1909, pero el descrédito que padeciera el Dr. Carlos Chagas llevó también el descrédito este hallazgo. El Dr. Salvador Mazza, redescubre

esta enfermedad y el Dr. Carlos Chagas tiene la satisfacción de ver antes de morir, que sus conclusiones eran exactas. En el Dr. Salvador Mazza se halla el verdadero investigador, que le dio a la Enfermedad de Chagas, toda su importancia y envergadura, completando el conocimiento de la misma, por lo que no nos queda otra posibilidad que sentirnos halagados de este gran científico, en cuyo accionar estuvo la suerte de que se tomara conciencia de este grave problema que aflige a la Argentina.

Amplia, profusa y rica en matices científicos, profesionales, humanos y sociales completan la existencia vocacionalmente solidaria del Doctor Salvador Mazza, componiendo un Ser a quien en el campo de las valoraciones se le debe nada mas que reconocimiento, como el que siente la Fundación al llevar, con particular orgullo, el nombre de este meritorio profesional, y rendirle este especial recuerdo con la labor cotidiana y los Servicios médicos educativos, técnicos y científicos.

Ya han transcurrido mas de 50 años desde la muerte de este notable investigador y ésta, nuestra recordación, se realiza en momentos en que el mundo y nuestro país atraviesan una grave crisis, con enfrentamientos en los que pareciera que la vida humana carece de valor, donde en muchos casos los méritos intelectuales son desconocidos, cuestionados, olvidados y hasta destruidos, ignorándose que, en definitiva, son la expresión más importante, única impedecera del ser humano. Como entendemos que las realizaciones del hombre son siempre obra de la ciencia y de la cultura, traemos aquí el ejemplo testimonial de la vida de Salvador Mazza, para que constituya un elemento de reflexión y en ella nos inspiremos para no claudicar en lo que directamente nos toca, ser responsables de la juventud argentina proyectada hacia el futuro.

*Ref. Boletín de la Oficina Sanitaria Panamericana Nro.113 y otros, Dr. Jobino Pedro Sierra jefe del Programa Provincial De Lucha Antichagásica San Salvador de Jujuy, integrante de la Comisión Nacional Del Mal De Chagas.*

### Este Material Educativo Tiene por Objeto:

Proporcionar a la comunidad un mayor conocimiento PREVENTIVO a tener en cuenta ante la Endemia y la Enfermedad de Chagas.

### Ser de utilidad para Usted, su Familia y la Comunidad

Disfundi, Alertar a los Que lo Rodean, Tomar Conciencia Y Estar Informado Es la Mejor Prevención Y la Clave para Que Cada Día, No "Nazca" un Chagásico Mas.



PUBLICACIÓN OFICIAL DE LA FUNDACIÓN DE LUCHA CONTRA LA ENFERMEDAD DE CHAGAS.

PEDRO ECHAGÚE 1265 / CAPITAL FEDERAL  
(C.P.1130) - TEL.011-436-1025 / FAX.: 011-4304-5867