

C.V.: Prof. Dr. Oscar Héctor Fay

1) Datos personales:

Apellido: **Fay**
Nombre: **Oscar Héctor**
Nacionalidad: Argentina
Fecha de nacimiento: 26 de octubre de 1937
Lugar: Rosario

2) Títulos:

a) - **Estudio de nivel secundario:**

Técnico Químico Nacional, Escuela Industrial Superior de la Nación, Univ. Nac. Del Litoral.

b) - **Estudios Universitarios cursados:**

Bioquímico: Graduado en la Facultad de Ciencias Médicas de la Universidad Nacional del Litoral. Escuela de Bioquímica y Farmacia. 12 de marzo, 1965.

Doctor en Bioquímica: Graduado en la Facultad de Ciencias Bioquímicas y Farmacéuticas de la Universidad Nacional de Rosario. 4 de julio de 1969.

3) Actividad Universitaria Docente:

- a) Inicia su actividad como Jefe de trabajos prácticos en febrero de 1959 en la Cátedra de Química General e Inorgánica de la Escuela de Bioquímica de la Facultad de Ciencias Médicas de Rosario, Universidad Nacional del Litoral.
- b) Ocupa 26 cargos docentes en diversas cátedras, en todos los casos por derecho de concurso, hasta llegar en 1984 al cargo de Profesor Asociado de Bioquímica Clínica en la mencionada Facultad.
- c) En febrero de 2006, después de 48 años de actividad académica se jubila como: **Profesor Asociado dedicación semi-exclusiva**
Departamento: **Área de Bioquímica Clínica, Facultad de Ciencias Bioquímicas de la U.N.R.**
Especialidad: **Salud Pública.**

4) Actividad Universitaria Asistencial:

Fue Creador del **Centro de Tecnología en Salud Pública, en la Universidad Nacional de Rosario**, designado como **Centro Colaborador para las Américas en Hepatitis Virales** desde 1984, por la Organización Mundial de la Salud y la Oficina Sanitaria Panamericana.

Actividad hasta febrero de 2006: Fundador y Director del Centro de Tecnología en Salud Pública de la UNR:

Centro Colaborador OPS/OMS para América Latina

Centro colaborador del Programa de ETS y SIDA del Ministerio de Salud de la Nación.

Renuncia por jubilación.

Actividad asistencial como Director del Centro Colaborador OPS/OMS hasta su renuncia por jubilación

-Integra como Coordinador responsable del Área Latinoamericana el Comité Internacional del Programa de Vacunación para la Erradicación de la Hepatitis Viral B, de la O.M.S/PATH.

-Integra el Comité de Internacional de evaluación y seguimiento para vacunación contra Hepatitis Viral A, de la Comunidad Económica Europea.

-Integra el Comité Técnico Asesor del Programa Nacional de ETS, Retrovirus del Humano y SIDA del Ministerio de Salud de la Nación desde 1987. (Su creación hasta su jubilación)

-Integra el Comité Técnico Asesor para Hepatitis Virales del Ministerio de Salud de la Nación desde 1985. (Su creación hasta su jubilación).

-Integra el Comité Nacional de Vacunación de la Dirección de Epidemiología del Ministerio de Salud de la Nación, para la implementación de la vacunación Nacional contra la Hepatitis B, en el año 1998 y para Hepatitis Viral A en el año 2003.

5) Membresía Académica:

Académico: Miembro de la **Academia Nacional de Farmacia y Bioquímica**. Año 2005.

6) Actividad Profesional (números entre paréntesis indican cantidad):

Trabajos publicados (184)

Libros (15)

Trabajos originales presentados (461)

Cargos o tareas de investigación científica desempeñados (36)

Cátedras universitarias o de otro carácter desempeñadas (40)

Cargos y funciones de otro tipo (en el ámbito universitario) (37)

Misiones especiales confiadas por autoridades universitarias (11)

Invitaciones como conferencista extranjero (46)

Congresos

Asistidos (148)

Autoridad, panelista o relator (93)

Conferencista (35)

Coordinador (22)

Cursos

Conferencista (69)

Director de Cursos (25)

Panelista o Relator (140)

Asistidos (31)

Reuniones científicas (163)

Simposios (65)

Seminarios, Jornadas y Mesas Redondas (104)

Asistencia a jornadas (25)

Conferencias dictadas (90)

Comentador de trabajos (32)

Otros antecedentes

Cargos No Universitarios (58)

Invitaciones al extranjero (46)

Premios Ganados (9)

Integrante de Jurados (46)

Miembro de Sociedades Científicas (24)

7) Perfil de las actividades profesionales desarrolladas:

Tempranamente en su carrera focalizó su actividad en investigación clínica en aspectos bioquímicos de las enfermedades hepáticas.

Los Dres. Jorge Camoirano, Doris Danni, Aimará Benetti Aprosio, Juan Thompson, fueron sus más significativos maestros locales.

En el orden Nacional; Roberto Domecq, Juan Winkler y Nicolás Jamardo en la Cátedra de Bioquímica Clínica de la F.C. Bioquímicas de la UBA. Los Dres. Víctor Pérez, Jorge Findor, Isaac Kohan y Samuel **Katz en la** Cátedra de Gastroenterología de la Fac. de Ciencias Médicas de la UBA, y Juan Marletta en el **Servicio de Hemoterapia del Hospital de Clínicas de la UBA.**

Su paso por el **John Wesley Hospital** en Los Ángeles, USA, significó la base de su formación en la hepatología clínica.

Trabajó y publicó trabajos originales dentro de las áreas de enzimología, proteinología, desórdenes metabólicos, inmunología, inmunopatología y enfermedades virales transmisibles.

Trabajó en epidemiología, haciendo trabajos de campo especialmente vinculados al área Latinoamericana, sobre enfermedades hepáticas virales.

Además, tomó parte en el diseño de planes e implementación de inmunización dentro de la Organización Mundial de la Salud en África, China, América, incluyendo el caribe de habla inglesa y países del Este Europeo. Fue miembro de la **Task Force para la vacunación contra hepatitis viral B en Amazonia.**

Condujo diferentes trabajos de investigación focalizados en hepatitis A, B, C y D así como en el desarrollo de estrategias de prevención y terapéutica en diversos países, incluyendo Argentina.

En el orden Internacional también, integró como **coordinador responsable del Área Latinoamericana el Comité Internacional del Programa de Vacunación para la Erradicación de la Hepatitis Viral B, de la O.M.S/PATH**, integrado con otras cinco regiones continentales, conducido por Baruj Blumberg, premio Nobel 1993, descubridor del virus de la hepatitis B e integró el Comité de Internacional de evaluación y seguimiento para la vacunación contra la Hepatitis Viral A, de la C.E.U.

Fue canciller por América Latina en la **Sociedad Internacional de Hepatología (IASLD)**, accediendo a partir de su presidencia de la **Sociedad Latinoamericana de Hepatología**, como primer profesional bioquímico en acceder a dicha funciones en el orden internacional. Fue asesor para el **Comité de Hepatitis Virales de la OPS (PAHO)**. Miembro del programa **Appropriate Technology in Health de la OMS**, en la PATH Task Force.

Trabajó desde el inicio de la aparición de las infecciones por VIH en América Latina especialmente en la transferencia de tecnología y la prevención,

particularmente en el cono Sur. La descripción epidemiológica, como la organización de Comités, la medicación y el monitoreo del mismo, la formación de recursos humanos y capacitación en laboratorios de Salud Pública, recibieron grandes contribuciones de sus trabajos y cursos. Participó del 1er. Comité de Bioseguridad de Naciones Unidas

En nuestro medio, fue el primer director y organizador del **Departamento Bioquímico de la Secretaría de Salud Pública Municipal de Rosario**, por derecho de concurso, en agosto de 1977, hasta octubre de 1984.

También fue el creador y primer director del **Centro de Tecnología en Salud Pública, en la Universidad Nacional de Rosario**, designado como primer y único **Centro Colaborador para las Américas en Hepatitis Virales** desde 1984, por la Organización Mundial de la Salud y la Oficina Sanitaria Panamericana, hasta su retiro por jubilación en el año 2006.

Fue fundador del **COPRES**, Comité Intergubernamental de Prevención del SIDA en Rosario, en 1986, en el ámbito de la Universidad de Rosario.

Fue fundador del **Programa Municipal de Sida de Rosario (PROMUSIDA)**, como representante de la UNR en 1992, en la Secretaría de Salud Pública Municipal.

A nivel Nacional integró el **Comité Técnico Asesor del Programa Nacional de ETS, Retrovirus del Humano y SIDA del Ministerio de Salud de la Nación** desde 1987. (Su creación).

Integró el **Comité Técnico Asesor para Hepatitis Virales del Ministerio de Salud de la Nación** desde 1985. (Su creación).

Integró el **Comité Nacional de Vacunación de la Dirección de Epidemiología del Ministerio de Salud de la Nación**, para la implementación de la vacunación Nacional contra Hepatitis B, en el año 1998 y para Hepatitis Viral A en el año 2003.

Integró los **comités para la legislación de la ley Nacional de vacunación universal contra la hepatitis B (2001), y la vacunación universal contra la hepatitis A (2005)**, en todo el territorio Nacional.

Presidió la **Fundación de Ciencias Médicas de Rosario**, desde el año 2001 hasta abril de 2013.

Durante su presidencia condujo el grupo responsable del proyecto **Hospital Centenario del Bicentenario** de la Fundación de Ciencias Médicas de Rosario (ver www.fucimed.org.ar), periodo en el cual se creó el "**Hospital de Día Enrique Astengo**", en la ex-Sala 11, se remodeló la Sala 15, transformándola en la **Dirección de Hospital y Centro Administrativo** y se creó la **Unidad de Diálisis "Federico Boglione"** en la ex-Sala14.

8) Distinciones

Es Académico: **Miembro de la Academia Argentina de Farmacia y Bioquímica.**

Recibió en el año 2011 el **PREMIO NACIONAL A LA TRAYECTORIA PROFESIONAL** otorgado por la Confederación General de Profesionales de la República Argentina

Es designado **Ciudadano Distinguido de la Ciudad de Rosario** en el campo de las Ciencias Bioquímicas. El 23 de agosto de 2012 por Decreto N°36.672, del Concejo Municipal.

9) Actividades actuales

Miembro Fundador de la ex Fundación de la Ciudad de Rosario, hoy **FUNDACION ROSARIO**, desempeñándose como Coordinador del Consejo de Ciencias y Tecnología de la Ciudad de Rosario, desde su creación en el año 2007 hasta el año 2014.

Académico fundador de la **Academia de Ciencias Médicas de Santa Fe**, desempeñándose como Vicepresidente del Claustro Académico.

Miembro Honorario de la **Asociación Médica Argentina.**

Miembro fundador de la **Asociación Médica Latinoamericana.**

Integrante de la Comisión Organizadora de la **Unidad de Procedimientos Especiales (UPE)**, en el Área de Metabolómica, en el Hospital Provincial del Centenario.