

## Expertos que evaluaron manuscritos para la *Revista del Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias* durante el año 2008

A todos ellos nuestra gratitud por compartir sus conocimientos y experiencias, y por el valioso tiempo que dedicaron a nuestra *Revista*.

Muchas gracias  
Rev Inst Nal Enf Resp Mex

Nombre	Adscripción
Ruth Aldana Vergara	Departamento de Neumología Pediátrica, Hospital Infantil de México Federico Gómez, México DF, México.
Luis Felipe Alva López	Sociedad Mexicana de Radiología e Imagen; Departamento de Imagenología, INER Ismael Cosío Villegas, México DF, México.
Silvia Álvarez	Facultad de Farmacia y Bioquímica, Universidad de Buenos Aires, Argentina.
Marcelo Argote	Departamento de Cirugía Experimental, Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición Salvador Zubirán, México DF, México.
Beatriz Virgen Ayala Robles	Biblioteca Horacio Rubio Palacios, INER Ismael Cosío Villegas, México DF, México.
Isabel Carrillo Montiel	Biblioteca Horacio Rubio Palacios, INER Ismael Cosío Villegas, México DF, México.
Graciano Castillo Ortega	Departamento de Cirugía, Hospital General del Estado de Sonora, Hermosillo, Sonora, México.
Raúl Cicero Sabido	Unidad de Neumología y Cirugía de Tórax Alejandro Celis, Hospital General de México, México DF, México.
María I. Colombo	Laboratorio de Biología Celular y Molecular, Instituto de Histología y Embriología, Universidad Nacional de Cuyo, CONICET, Mendoza, Argentina.
José Elizalde González	División de Educación e Investigación del Hospital ABC, México DF, México.

Hugo Esteva	División de Cirugía Torácica, Hospital de Clínicas, Universidad de Buenos Aires, Buenos Aires, Argentina.
Enrique Fernández Mondéjar	Hospital Universitario Virgen de las Nieves, Granada, España.
Alejandra Gamiño Pérez	Departamento de Nutrición y Alimentación, INER Ismael Cosío Villegas, México DF, México.
Felipe García León	Servicio de Anatomía Patológica, INER Ismael Cosío Villegas, México DF, México.
Beatriz Gómez García	Departamento de Microbiología y Parasitología, Facultad de Medicina, UNAM, México DF, México.
Georgina González Ávila	Unidad de Investigación, INER Ismael Cosío Villegas, México DF, México.
Alberto Martín Guzmán Grenfell	Departamento de Investigación en Bioquímica Inorgánica y Salud Ambiental, INER Ismael Cosío Villegas, México DF, México.
Rafael Hernández Zenteno	Servicio Clínico de Enfermedades de la Vía Aérea, INER Ismael Cosío Villegas, México DF, México.
Juan José Hicks Gómez	Departamento de Investigación en Bioquímica y Medicina Ambiental, INER Ismael Cosío Villegas, México DF, México.
Carlos Ibarra Pérez	Consultante Honorario en Cirugía Torácica del Instituto Nacional de Cardiología Ignacio Chávez, México DF, México.
Marcelo F. Jiménez	Servicio de Cirugía Torácica, Hospital Universitario de Salamanca, Salamanca, España.
Rafael Laniado Laborín	Clínica de Tuberculosis, Hospital General de Tijuana, Instituto de Servicio de Salud Pública de Baja California, México.
José Sullivan López González	Unidad de Investigación, INER Ismael Cosío Villegas, México DF, México.
María Silvia Lule Morales	Servicio de Neumología Pediátrica, INER Ismael Cosío Villegas, México DF, México.
Abel Maldonado	Departamento de Terapia Intensiva, Hospital General Dr. Miguel Silva, Secretaría de Salud, Morelia, Michoacán, México.
Sonia Meza Vargas	Clínica de Trastornos Respiratorios de Sueño, INER Ismael Cosío Villegas, México DF, México.
Luis J. Nannini	Servicio de Neumonología, Hospital G. Baigorria, Facultad de Medicina, Universidad Nacional del Rosario, Argentina.

Carlos Alberto Olivares Torres	Servicio de Cirugía, Instituto de Servicio de Salud Pública de Baja California, México.
Carlos Pérez Guzmán	Unidad Médica de Atención Ambulatoria, IMSS; Instituto de Salud del Estado de Aguascalientes, Aguascalientes, México.
José Rogelio Pérez Padilla	Dirección General, INER Ismael Cosío Villegas, México DF, México.
Carlos Núñez Pérez Redondo	Servicio de Broncoscopia y Endoscopia, INER Ismael Cosío Villegas, México DF, México.
Jorge Luis Ramírez Figueroa	Departamento de Neumología, Hospital de Pediatría, CMN Siglo XXI, IMSS, México DF, México.
Alejandra Ramírez Venegas	Departamento de Investigación en Tabaquismo, INER Ismael Cosío Villegas, México DF, México.
Fernando Rébora Togno	Servicio Clínico de Neumología Oncológica, INER Ismael Cosío Villegas, México DF, México.
Favio Gerardo Rico Méndez	Departamento de Neumología, UMAE Hospital General Dr. Gaudencio González Garza, CMN La Raza, IMSS, México DF, México.
<hr/> 308 Rosa María Rivera Rosales	Servicio de Anatomía Patológica, INER Ismael Cosío Villegas, México DF, México.
Sergio Rodríguez Filigrana	Subdirección de Atención Médica Neumológica, INER Ismael Cosío Villegas, México DF, México.
Gema Rodríguez Trigo	Servicio de Neumología, Complexo Hospitalario Universitario Juan Canalejo, A Coruña, España.
Miguel Ángel Salazar Lezama	Servicio Clínico de Tuberculosis, INER Ismael Cosío Villegas, México DF, México.
Patricio Santillán Doherty	Departamento de Cirugía Experimental. Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición Salvador Zubirán, México DF, México.
José Luis Téllez Becerra	Subdirección de Cirugía, INER Ismael Cosío Villegas, México DF, México.
Martha Torres Rojas	Departamento de Microbiología, INER Ismael Cosío Villegas, México DF, México.
Jaime Villalba Caloca	Unidad de Trasplante Pulmonar Experimental, INER Ismael Cosío Villegas, México DF, México.
Ricardo Villalpando Canchola	Cirugía Torácica, Hospital de Pediatría, CMN Siglo XXI, IMSS, México DF, México.