



**Aerosol Medical Systems**

• EST 1994 •



Respirando

# Juntos

2da Cumbre de Expertos  
27 al 29 de Abril del 2022

Avalado por:



Respirando **Juntos**



# Ponentes



**Dra. Catalina Casillas Suárez**  
Neumóloga  
Jefe de división adultos  
SMNyCT / Gobernadora del  
Capítulo Metropolitano.



**Dra. Marisol Arroyo Hernandez**  
Especialista En Neumología  
Clínica / Egresada del INER /  
Especialista en Tratamiento de  
cesación de tabaco por la  
Clínica Mayo / Ponente en  
congresos nacionales e  
internacionales.



**LFT Richard Alcantar Correa**  
Lic. En Fisioterapia  
Coordinador en el área de  
rehabilitación pulmonar de la  
unidad funcional de tórax del  
INCAN / Presidente del Colegio  
Mexicano en Terapia  
Respiratoria y Rehabilitación  
Pulmonar / Ex Secretario de la  
Sociedad Latinoamericana del  
Cuidado Respiratorio (SOLACUR)



**Dra. Andrea Colli Domínguez**  
Neumóloga  
Posgrado en Broncoscopia  
Intervencionista. Presidenta  
de la Asociación Oaxaqueña de  
Neumología / Trabaja de forma  
privada y como investigador de  
ensayos clínicos del área  
respiratoria de la Red OSMO de  
Investigación Clínica.



**Dra. Edith Paredes Gutiérrez**  
Neumóloga  
Rehabilitadora Pulmonar /  
Coordinadora de la Clínica de  
Rehabilitación Post-COVID-19  
del Hospital General De México  
“Dr. Eduardo Liceaga”.



**Dr. Héctor León Molina**  
Neumólogo  
Egresado del INER / Alta  
Especialidad en Farmacología  
del aparato respiratorio /  
Asesor Médico del Consejo  
Latinoamericano de terapia  
respiratoria / Director Médico  
de Aerosol Medical Systems.



# Ponentes



**Dr. Sebastián Rodríguez Llamazares**  
Neumólogo  
Alta Especialidad en trastornos respiratorios del dormir / Actualmente trabaja en el INER a cargo del Servicio Clínico 2 / Profesor de cátedra del Tec de Monterrey / Co-Director de VENTILA (Curso de ventilación mecánica que busca enseñar ventilación mecánica a profesionales de la salud).



**TRC. Rafael Patricio Castañón Rodríguez**  
Terapeuta Respiratorio  
Certificado por el Consejo Latinoamericano para la Certificación Profesional en Terapia Respiratoria  
Coordinador académico y docente de tiempo completo de la Escuela de Formación Técnica del INER / Exjefe de la sección de terapia respiratoria para la SMNyCT / Coautor de la guía mexicana de EPOC y del Consenso Mexicano para Terapia Nebulizada 2020 / Ponente tanto en foros nacionales como internacionales.



**Dra. Barbarita Gutiérrez**  
Médico con maestría en Salud Ocupacional.  
Certificada en espirometrías por NIOSH / Presidente de la Sociedad de Medicina del Trabajo del Noreste, A.C. / Socio fundador de la empresa AVODÁ.



**Dr. Rogelio García Torrentera**  
Neumólogo internista.  
Adscrito a urgencias respiratorias INER. Ex - presidente de la Asociación Mexicana de Terapia Respiratoria. Miembro de la sociedad de médicos de Médica Sur. Jefe de sección de Terapia Respiratoria SMNyCT.



**Dr. Arturo Cortes-Telles**  
Neumólogo  
Director del Departamento de Fisiopatología en Asociación Latinoamericana del Tórax (ALAT) / Miembro del Sistema Nacional de Investigadores Nivel I / Clínica de Enfermedades Respiratorias HRAE Yucatán.



**Dra. Julia Maria Martínez Morales**  
Neumólogo pediatra  
Egresada del Instituto de Pediatría / Master en medicina respiratoria del sueño / Miembro de la Sociedad Mexicana de neumología y Cirugía de Tórax / Actividad clínica privada en Christus Muguerza Saltillo / Médico adscrita al servicio de neumología del Hospital del Niño de Saltillo.



# Ponentes



**Lic. Luis Tonatiu Archundia**  
Licenciado en Terapia Física  
Diplomados en  
Neurorrehabilitación  
Intervencionista y  
Neurorrehabilitación Pediátrica  
/ Certificación Vitalstim y  
Espirometría INER / Miembro de  
la Asociación Americana de  
Cuidado Respiratorio, /  
Experiencia profesional en el  
INR (Calidad de Fisioterapia  
Intrahospitalaria) /  
Conferencista en diversos  
congresos a nivel nacional. /  
Docente en UMSNH para la  
licenciatura en enfermería.



**Dr. Fernando Romo González**  
Médico otorrinolaringólogo  
y cirugía de cabeza cuello  
35 años de experiencia en  
el IMSS y medicina privada  
/ 17 años de experiencia  
en trastornos del dormir  
en la Clínica Somnomedica.



**Dra. Saraí del Carmen Toral  
Freyre**  
Neumóloga  
Egresada del Hospital  
General de México / Alta  
Especialidad de  
Rehabilitación Pulmonar en  
el INER / Maestría en  
Ciencias Médicas en el  
INCMNSZ / Directora de la  
carrera de Técnico Superior  
Universitario en  
Inhaloterapia en el INER.



**Dra. Lourdes Maria del Carmen  
Jamaica**  
Neumóloga pediatra  
Hospital Infantil De México  
"Federico Gómez" / Profesor de  
Neumología.



**Ing. Rodrigo León Molina**  
Ingeniero Industrial y de  
Sistemas con Maestría en  
Marketing y con una  
especialidad en Alta  
dirección de empresas y  
director general de Aerosol  
Medical Systems,  
Su carrera profesional se ha  
centrado en el área de Salud  
respiratoria procurando el  
bienestar de los pacientes  
con la correcta selección de  
productos para su tratamiento  
y diagnóstico.





# Programa

**DÍA 1 - Profesionales de la Salud**  
Miércoles 27 de abril del 2022

<b>Hora</b>	<b>TEMA</b>	<b>PONENTE</b>
15:45 a 16:00	Inauguración y Bienvenida	<b>Ing. Rodrigo León Molina</b> Ingeniero Industrial y de Sistemas con Maestría en Marketing y con una especialidad en Alta dirección de empresas y director general de Aerosol Medical Systems, Su carrera profesional se ha centrado en el área de Salud respiratoria procurando el bienestar de los pacientes con la correcta selección de productos para su tratamiento y diagnóstico.
16:00 a 16:50	Manejo de asma estable. Actualización de guía.	<b>Dra. Catalina Casillas Suárez.</b> Neumóloga Jefe de división adultos SMNyCT / Gobernadora del Capítulo Metropolitano.
17:00 a 17:50	Función pulmonar en el paciente post-COVID-19 y cáncer.	<b>Dra. Marisol Arroyo Hernandez</b> Especialista En Neumología Clínica / Egresada del INER /Especialista en Tratamiento de cesación de tabaco por la Clínica Mayo / Ponente en congresos nacionales e Internacionales. <b>LFT Richard Alcantar Correa</b> Lic. En Fisioterapia Coordinador en el área de rehabilitación pulmonar de la unidad funcional de tórax del INCAN / Presidente del Colegio Mexicano en Terapia Respiratoria y Rehabilitación Pulmonar / Ex Secretario de la Sociedad Latinoamericana del Cuidado Respiratorio (SOLACUR).
18:00 a 18:50	Manejo ambulatorio de COVID-19	<b>Dra. Andrea Colli Domínguez</b> Neumóloga Posgrado en Broncoscopia Intervencionista. Presidenta de la Asociación Oaxaqueña de Neumología / Trabaja de forma privada y como investigador de ensayos clínicos del área respiratoria de la Red OSMO de Investigación Clínica.
19:00 a 19:50	Rehabilitación pulmonar en pacientes post-COVID-19	<b>Dra. Edith Paredes Gutiérrez</b> Neumóloga Rehabilitadora Pulmonar / Coordinadora de la Clínica de Rehabilitación Post-COVID-19 del Hospital General De México "Dr. Eduardo Liceaga".
20:00 a 20:50	Utilidad de los nebulizadores en enfermedades respiratorias	<b>Dr. Héctor León Molina</b> Neumólogo Egresado del INER / Alta Especialidad en Farmacología del aparato respiratorio / Asesor Médico del Consejo Latinoamericano de terapia respiratoria / Director Médico de Aerosol Medical Systems.

Respirando **Juntos**



# Programa

DÍA 2 – Profesionales de la Salud  
Jueves 28 de abril del 2022

Hora	TEMA	PONENTE
15:45 a 16:00	Bienvenida	<b>Ing. Rodrigo León Molina</b> Ingeniero Industrial y de Sistemas con Maestría en Marketing y con una especialidad en Alta dirección de empresas y director general de Aerosol Medical Systems.
16:00 a 16:50	Atrofia espinal en adultos	<b>Dr. Sebastián Rodríguez Llamazares</b> Neumólogo Alta Especialidad en trastornos respiratorios del dormir / Actualmente trabaja en el INER a cargo del Servicio Clínico 2 / Profesor de cátedra del Tec de Monterrey / Co-Director de VENTILA (Curso de ventilación mecánica que busca enseñar ventilación mecánica a profesionales de la salud).
17:00 a 17:50	Comparación de la eficacia de dos dispositivos de fisioterapia respiratoria para prevenir complicaciones postquirúrgicas. (AerobiKA vs Espirómetro incentivo) / Trabajo de investigación Original INER	<b>TRC. Rafael Patricio Castañón Rodríguez</b> Terapeuta Respiratorio Certificado por el Consejo Latinoamericano para la Certificación Profesional en Terapia Respiratoria Coordinador académico y docente de tiempo completo de la Escuela de Formación Técnica del INER / Exjefe de la sección de terapia respiratoria para la SMNyCT / Coautor de la guía mexicana de EPOC y del Consenso Mexicano para Terapia Nebulizada 2020 / Ponente tanto en foros nacionales como internacionales.
18:00 a 18:50	Criterios de NIOSH para espirometrías de calidad	<b>Dra. Barbarita Gutiérrez</b> Médico con maestría en Salud Ocupacional. Certificada en espirometrías por NIOSH / Presidente de la Sociedad de Medicina del Trabajo del Noreste, A.C. / Socio fundador de la empresa AVODÁ".
19:00 a 19:50	Evidencias actuales de alto flujo	<b>Dr. Rogelio García Torrentera</b> Neumólogo internista. Adscrito a urgencias respiratorias INER. Ex - presidente de la Asociación Mexicana de Terapia Respiratoria. Miembro de la sociedad de médicos de Médica Sur. Jefe de sección de Terapia Respiratoria SMNyCT.
20:00 a 20:50	Alteraciones en la función pulmonar en el seguimiento de pacientes con COVID-19	<b>Dr. Arturo Cortes-Telles</b> Neumólogo Director del Departamento de Fisiopatología en Asociación Latinoamericana del Tórax (ALAT) / Miembro del Sistema Nacional de Investigadores Nivel I / Clínica de Enfermedades Respiratorias HRAE Yucatán.



# Programa

DÍA 3 - Profesionales de la Salud & Pacientes

Viernes 29 de abril del 2022

<b>Hora</b>	<b>TEMA</b>	<b>PONENTE</b>
14:45 a 15:00	<b>Bienvenida</b>	<b>Ing. Rodrigo León Molina</b> Ingeniero Industrial y de Sistemas con Maestría en Marketing y con una especialidad en Alta dirección de empresas y director general de Aerosol Medical Systems.
15:00 a 15:50	<b>Utilidad de las soluciones hipertónicas nebulizadas</b>	<b>Dra. Julia María Martínez Morales</b> Neumólogo pediatra Egresada del Instituto de Pediatría / Master en medicina respiratoria del sueño / Miembro de la Sociedad Mexicana de neumología y Cirugía de Tórax / Actividad clínica privada en Christus Muguerza Saltillo / Médico adscrita al servicio de neumología del Hospital del Niño de Saltillo.
16:00 a 16.50	<b>Actualización en rehabilitación Pulmonar en pacientes post-COVID-19</b>	<b>Lic. Luis Tonatiu Archundia</b> Licenciado en Terapia Física Diplomados en Neurorrehabilitación Intervencionista y Neurorrehabilitación Pediátrica / Certificación Vitalstim y Espirometría INER / Miembro de la Asociación Americana de Cuidado Respiratorio, / Experiencia profesional en el INR (Calidad de Fisioterapia Intrahospitalaria) / Conferencista en diversos congresos a nivel nacional. / Docente en UMSNH para la licenciatura en enfermería, Maestrante / Kinesiología Cardio Respiratoria UGR Argentina / Profesor coordinador en el foro temático "Fisioterapia en paciente con COVID-19" IMSS 2020 / Fisioterapeuta de pacientes post-COVID-19 IMSS / Premio "Lo bien hecho" IMSS 2020.
17:00 a 17:50	<b>Cirugía de apnea de sueño para optimización de CPAP</b>	<b>Dr. Fernando Romo González</b> Médico otorrinolaringólogo y cirugía de cabeza cuello 35 años de experiencia en el IMSS y medicina privada / 17 años de experiencia en trastornos del dormir en la Clínica Somnomedica.
18:00 a 18:50	<b>Tratamiento con oxígeno suplementario y como medirlo en casa</b>	<b>Dra. Saraí del Carmen Toral Freyre</b> Neumóloga Egresada del Hospital General de México / Alta Especialidad de Rehabilitación Pulmonar en el INER / Maestría en Ciencias Médicas en el INCMNSZ / Directora de la carrera de Técnico Superior Universitario en Inhaloterapia en el INER.
19:00 a 19:50	<b>Evolución de Long COVID en niños y niñas</b>	<b>Dra. Lourdes Jamaica Balderas</b> Neumología Pediátrica Hospital Infantil De México "Federico Gómez" / Profesor de Neumología.
20:00	<b>Clausura</b>	<b>Ing. Rodrigo León Molina</b>

Respirando **Juntos**



Aerosol Medical Systems

• EST 1994 •



Respirando

# Juntos

2da Cumbre de Expertos  
27 al 29 de Abril del 2022 —

— • Respirando **Juntos**