

## PATRICIA FERNANDEZ



**DIRECCIÓN** Antonio Varas 2740  
Nunoa Santiago – Chile

**TELÉFONO** (56-9) 98713126 (56-2) 29692340

**INSTITUCIÓN** Centro de Investigaciones Médicas Respiratorias “CIMER”  
Instituto Nacional del Tórax equipo Asma Grave  
.

**NACIONALIDAD** Chilena

**EDUCACIÓN** Universidad de Concepción. Chile.  
Escuela de Medicina (año de graduación: 1982).

**POST-GRADO** Especialidad en Medicina Respiratoria. Instituto Nacional del Tórax  
Universidad de Chile. (1989 – 1991).

Residencia en UCI de Servicio Neumología. Clínica de Hospital y Provincial.  
Barcelona, España. (Noviembre de 1993 – Febrero de 1994).

Residencia en Servicio de Enfermedades Infecciosas Críticas Respiratorias.  
Clínica de Hospital y Provincial. Barcelona, España. (Noviembre de 1993 –  
Febrero de 1994).

Residencia en Unidad de Enfermedad Infecciosa Crítica Respiratoria. Universidad de Louisville. Hospital Veterano, Hospital de Norton y Hospital Judío. Louisville, Kentucky, EE. UU. (Enero – Marzo de 2000).

Residencia en Unidad de Trasplante Pulmonar. Hospital Judío de Louisville. Louisville, Kentucky, EE.UU. (Enero – Marzo de 2000).

## **EXPERIENCIA PROFESIONAL**

Médico Broncopulmonar, miembro del staff del Servicio Médico Quirúrgico Respiratorio del Instituto Nacional del Tórax. Santiago, Chile. (1991 – Hasta la fecha 2020).

Médico Broncopulmonar, miembro del staff de Clínica Santa María. (2001 –al 2015).

Directora CIMER: Investigadora de Estudios clínicos en Centro de Investigaciones Médicas Respiratorias CIMER desde 2011 a la fecha.

## **SOCIEDADES MÉDICAS**

Comisión de Asma y Miembro de la Sociedad Chilena de Enfermedades Respiratorias.

Miembro Sociedad Europea Respiratoria.

Miembro de la Sociedad Latinoamericana de Tórax (ALAT)

Miembro de la Sociedad Española de Neumología y Cirugía torácica

## **ACTIVIDADES ACADÉMICAS**

Profesor de Medicina de la Universidad de Chile hasta 2020

Docente Universidad Finis Terrae hasta 2020

## **PUBLICACIONES**

1 FERNANDEZ V., Patricia et al. Beneficios de la terapia biológica en asma grave: un registro multicéntrico chileno. *Rev. chil. enferm. respir.* [online]. 2024, vol.40, n.2 [citado 2026-03-15], pp.81-87

2.- Stok, A. M., Álvarez-Gutiérrez, F., Caetano, L. S. B., Blanco-Aparicio, M., Casas-Maldonado, F., Cano, C., Fernández, P., García, G., Padilla-Galo, A., Plaza V., Zabert, I., & Soto-Campos, J. G. (2025). ALAT-SEPAR Consensus on the Definition and Classification of Asthma Exacerbations by Severity: A Move Toward International Standardization. *Open respiratory archives*, 7(4), 100469. <https://doi.org/10.1016/j.opresp.2025.100469>

3.Patricia Fernández V.*,**, Paulina Trujillo M.*, Valentina Poblete F.* Y Francisco Arancibia H. Asma en Chile: Tendencia de la mortalidad 1992-2017. <i>Rev Chil Enferm Respir</i> 2021; 37: 125-13135.
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>4.-Galia Villarroel O.1, Patricia Fernández V.2, Paulina Trujillo M.2, Paulina Barria P.3,4, Constanza Valdés P. Vía aérea unificada: asociación entre rinosinusitis crónica y asma bronquial. <i>Chil Enferm Respir</i> 2021; 37: 125-131</p> <p>5.Riyad O. Al-Lehebi1,2, Venkata N. Maturu3, Bassam Mahboub4, Sevim Bavbek5, Patricia Fernandez6, et all, Baseline Characteristics of Patients With Severe Asthma Treated With Mepolizumab: An Interim Analysis of a Multi-Country Real-World Cohort. <i>ATS congress 2023</i></p> <p>6.- Zabert, Ignacio, Stok, Ana, Cano, Carmen, Fernández, Patricia, Montero, Felicia, Garcia, Natalia, Celis, Carlos, Acuña Izcaray, Agustin, Pizzichini, Marcia, Vázquez, Juan Carlos, Bergna, Miguel, Munive, Abraham Alí, Zunino, Sergio, Casanova, Renato, Parada, María, Maillo, Martín, Figueiredo, Ricardo, Noriega, Lorena, Hernández, Marcos, Antúnez, Miguel, Coto, María Alfaro, Ballini, Lilian, Vera, Fernando Morett, Audrey Piotrostanalzk, Villanueva, Isabel, Fernández, Lucía, Estrada, Erika López, Trujillo, Paulina, Benítez, Oscar, &amp; García, Gabriel. (2025). Guía de Práctica Clínica de Asma Grave, ALAT 2024. <i>Respirar</i>, 17(1), 7-30. Epub 01 de marzo de 2025.<a href="https://doi.org/10.55720/respirar.17.1.1">https://doi.org/10.55720/respirar.17.1.1</a></p> <p>7.FERNANDEZ V, PATRICIA y JIMENEZ P, PATRICIO. Bronquiectasias: ¿No es más una enfermedad huérfana? <i>Rev. chil. enferm. respir.</i> [online]. 2016, vol.32, n.3</p> <p>8.- Santos, Felipe Moraes Dos et al. Prevalencia y tratamiento del asma en adultos: análisis descriptivo de la encuesta nacional de salud de Chile 2016-2017. <i>Rev. chil. enferm. respir.</i>, 2023, vol.39, no.3, p.233-244. ISSN 0717-7348</p> <p>9.- Villarroel O., Galia et al. Vía aérea unificada: asociación entre rinosinusitis crónica y asma bronquial. <i>Rev. Otorrinolaringol. Cir. Cabeza Cuello</i>, 2023, vol.83, no.3, p.308-316. ISSN 0718-4816</p> <p>10.- Fernández V., Patricia et al. Predicción del riesgo de exacerbaciones según ORACLE (Oxford Asthma Attack Risk Scale) en pacientes chilenos con asma grave tratados con terapia biológica. <i>Rev. chil. enferm. respir.</i>, Jun 2024, vol.40, no.2, p.88-92. ISSN 0717-7348</p>	
<p>11.-Sevim Bavbek, Patricia Fernandez, Bassam Mahboub et all. Multi-country self-controlled study of exacerbation rates in severe asthma patients treated with mepolizumab: NEST interim analysis. <i>European Respiratory Journal</i> Sep 2023, 62 (suppl 67) PA1907; DOI: 10.1183/13993003.congress-2023.PA1907</p> <p>12.- CARRILLO A., Juan et al. Riesgo de apnea obstructiva del sueño y nivel de actividad física y su asociación con riesgo cardiovascular elevado en adultos chilenos. <i>Rev. chil. enferm. respir.</i> [online]. 2019, vol.35, n.1</p> <p>13.-Riquelme R, Fernandez P, Jimenez P, Ramirez J. et all <i>Int J Tuberc Lung Dis.</i> 2011 Apr;15(4):542-6. Predicting mortality in hospitalized patients with 2009 H1N1 influenza pneumonia.</p>	2009

14.-Arnold FW, Summersgill JT, Lajoie AS, Peyrani P, Marrie TJ, Rossi P, Blasi F, Fernandez P, File TM, Rello J, Melendez R, Luna C, Ramirez JA; Community-Acquired Pneumonia Organization ( CAPO) Investigators. Am J Respir Crit Care Med 2007 May 15;175(10)	2007
15.-Fernandez P, Labarca G.: Cystic fibrosis in adults: experience of a national reference center. <u>Rev Med Chil.</u> 2012 Jul;140(7):841-6. doi: 10.4067/S0034	2005
16.- Arnold F, Lajoie A, Marrie T, Rossi P , Blasi F, Luna C, Fernandez P, Ramirez J : The pneumonia severity index predicts time to clinical stability in patients with community-acquired pneumonia: Inn J Tuberc Lung Dis 2006 jul (7): 739-743	2006
17.-Fernández P.,Torres A., Miró J.M.,Vieigas C., Mallolas J., Zamora L., Gatell J.M., Valls M., Riquelme R., Rodriguez- Roisin R. "Prognostic factors influencing the outcome in pneumocystis carinii pneumonia in patients with AIDS". Thorax 1995,50:000-000	1995
18.-D Christensen, Feldman, Rossi, Blasi, Luna. P Fernandez, J Porras , J Ramirez . HIV Infection Does Not Influence Clinical Outcomes In Hospitalized Patients With Bacterial Community-Acquired Pneumonia: Result From The CAPO Internacional Cohort Study. CID 2005; 41: 554-6	2011
19.-Riquelme R, Jiménez P, Fernandez P, Ramirez J. et all. Predicting mortality in hospitalized patients with 2009 H1N1 influenza pneumonia. Int J Tuberc Lung Dis. 2011 Apr;15(4):542-6. doi: 10.5588/ijtld.10.0539.	2011
20.-Rodrigo Gil, Patricia Fernández, Eduardo Sabbagh: Diagnóstico clínico radiológico de la neumonía del adulto adquirida en la comunidad . Rev Chil Enf Respir 2005:89-94	2005
21.-Trujillo P. , Fernandez P et all. Rev. chil. enferm. respir. vol.34 no.4 . Infección crónica por Pseudomonas aeruginosa en pacientes con bronquiectasias no fibrosis quística	2018
	2009
22.-Consenso Chileno de Neumonía Adquirida en la Comunidad: Rev. méd. Chile v.133 n.8	2005

**Dra. Patricia Fernández Vásquez**  
**Marzo 2023**