

## Trayectoria profesional

- Experto docente. INEM (1987-1995).
- MIR de Neumología en el Hospital Galdakao, en Usansolo (Bizkaia) (1995-1998).
- Investigador clínico en el Hospital Galdakao (1999-2001).
- Facultativo especialista de Área en el Servicio de Neumología del Hospital Galdakao-Usansolo de Bizkaia (desde 2001 hasta la actualidad). Responsable de la Unidad de Asma; acreditación como Unidad Especializada de Alta Complejidad (con criterio de excelencia).

## Trayectoria académica

- Licenciada en Medicina y Cirugía por la Universidad del País Vasco (1985).
- Médico especialista en Neumología por la Universidad del País Vasco (1999).
- Doctora en Medicina por la Universidad del País Vasco (2002).

## Actividades y participación en sociedades científicas

- Participación activa en los congresos anuales de la Sociedad Española de Patología Respiratoria (SEPAR) y en las Reuniones de Invierno del área de Asma, además de en los cursos patrocinados por la SEPAR, en calidad de ponente, moderadora, revisora de comunicaciones, evaluadora de proyectos, asistente y colaboradora.
- Coordinadora del Comité Ejecutivo del Área de Enfermedades Respiratorias de Origen Ocupacional y Medioambiental (EROM) de la SEPAR.
- Coordinadora del Grupo de trabajo de las enfermedades relacionadas con el amianto de la Sociedad Vasco-Navarra de Patología Respiratoria (SVNPAR-ENAPE).
- Integrante del Grupo de trabajo europeo de asma ocupacional (ECRHS III Occupational Asthma Working Group). La finalidad de dicho grupo de trabajo es el análisis y la posterior publicación de los resultados obtenidos de los centros de todos los países integrados en el estudio (desde septiembre de 2001 hasta la actualidad).
- Integrante del Grupo de trabajo europeo de actividad física y composición corporal (ECRHS III Physical activity and Body composition Working Group). La finalidad de dicho grupo de trabajo es el análisis y la posterior publicación de los resultados obtenidos de los centros de todos los países integrados en el estudio (desde marzo de 2015 hasta la actualidad).

## Últimas publicaciones

- Miravittles M, Alcázar B, Álvarez FJ, Bazus T, Calle M, Casanova C, et al. What pulmonologists think about the asthma-COPD overlap syndrome. *Int J COPD*. 2015; 10: 1.321-1.330.
- Urrutia Landa I. Redactora. GEMA 4.0, Guía española para el manejo del asma. ISBN 978-84-7989-840-3. Comité Ejecutivo de la GEMA, Ediciones Luzan, 2015.
- Amaral AF, Newson RB, Abramson MJ, Antó JM, Bono R, Corsico AG, de Marco R, Demoly P, Forsberg B, Gislason T, Heinrich J, Huerta I, Janson C, Jørgi R, Kim JL, Maldonado J, Martínez-Moratalla Rovira J, Neukirch C, Nowak D, Pin I, Probst-Hensch N, Raheison-Semjen C, Svanes C, Urrutia Landa I, van Ree R, Versteeg SA, Weyler J, Zock JP, Burney PG, Jarvis DL. Changes in IgE sensitization and total IgE levels over 20 years of follow-up. *J Allergy Clin Immunol*. 2016; 137(6): 1.788-1.795.
- Urrutia I. Mejorar el control clínico y la adherencia al tratamiento inhalado en un joven deportista con asma persistente agravada por el ejercicio físico. Méderic Ediciones, S.L. 6 diciembre 2016.
- Urrutia I, Pascual S, Dorado S. Asma relacionada con el trabajo. *Revista de Asma (on line)*. 2016; 1(3): 89-97.
- Bustamante V, Urrutia I. Editorial. El nombre de la EPOC: semiótica y precisión. *Arch Bronconeumol*. 2016; 52(10): 503-504.



## Dra. Isabel Inés Urrutia Landa

Facultativo  
especialista de Área.  
Servicio de  
Neumología. Hospital  
de Galdakao-  
Usansolo. Bizkaia



- Ekström M, Schiöler L, Grønseth R, Johannessen A, Svanes C, Leynaert B, Jarvis D, Gislason T, Demoly P, Probst-Hensch N, Pin I, Corsico AG, Forsberg B, Heinrich J, Nowak D, Raheison-Semjen C, Dharmage SC, Trucco G, Urrutia I, Martínez-Moratalla Rovira J, Sánchez-Ramos JL, Janson C, Torén K. Absolute values of lung function explain the sex difference in breathlessness in the general population. *Eur Respir J.* 2017; 49(5).
- Martínez-Moragón E, Plaza V, Torres I, Rosado A, Urrutia I, Casas X, Hinojosa B, Blanco-Aparicio M, Delgado J, Quirce S, Sabadell C, Cobellero P, Muñoz-Fernández A. Fibromyalgia as a cause of uncontrolled asthma: a case-control multicenter study. *Curr Med Res Opin.* 2017; 33(12): 2.181-2.186.
- Jarvis D, Newson R, Janson C, Corsico A, Heinrich J, Anto JM, Abramson MJ, Kirsten AM, Zock JP, Bono R, Demoly P, Leynaert B, Raheison C, Pin I, Gislason T, Jogi R, Schlunssen V, Svanes C, Watkins J, Weyler J, Pereira-Vega A, Urrutia I, Gullón JA, Forsberg B, Probst-Hensch N, Boezen HM, Martínez-Moratalla Rovira J, Accordini S, de Marco R, Burney P. Prevalence of asthma-like symptoms with ageing. *Thorax.* 2018; 73(1): 37-48.
- Lytras T, Kogevinas M, Kromhout H, Carsin AE, Antó JM, Bentouhami H, Weyler J, Heinrich J, Nowak D, Urrutia I, Martínez-Moratalla J, Gullón JA, Pereira-Vega A, Raheison-Semjen C, Pin I, Demoly P, Leynaert B, Villani S, Gislason T, Svanes C, Holm M, Forsberg B, Norbäck D, Mehta AJ, Probst-Hensch N, Benke G, Jogi R, Torén K, Sigsgaard T, Schlunssen V, Olivieri M, Blanc PD, Vermeulen R, García-Aymerich J, Jarvis D, Zock JP. Occupational exposures and 20-year incidence of COPD: the European Community Respiratory Health Survey. *Thorax.* 2018, marzo 24.
- Svanes Ø, Bertelsen RJ, Lygre SHL, Carsin AE, Antó JM, Forsberg B, García-García JM, Gullón JA, Heinrich J, Holm M, Kogevinas M, Urrutia I, Leynaert B, Moratalla JM, Le Moual N, Lytras T, Norbäck D, Nowak D, Olivieri M, Pin I, Probst-Hensch N, Schlunssen V, Sigsgaard T, Skorge TD, Villani S, Jarvis D, Zock JP, Svanes C. Cleaning at home and at work in relation to lung function decline and airway obstruction. *Am J Respir Crit Care Med.* 2018; 197(9): 1.157-1.163.
- Marcon A, Locatelli F, Keidel D, Beckmeyer-Borowko AB, Cerveri I, Dharmage SC, Fuertes E, García-Aymerich J, Heinrich J, Imboden M, Janson C, Johannessen A, Leynaert B, Pascual S, Pesce G, Schaffner E, Svanes C, Urrutia I, Jarvis D, Probst-Hensch NM, Accordini S; Ageing Lungs in European Cohorts (ALEC) study. Airway responsiveness to methacholine and incidence of COPD: an international prospective cohort study. *Thorax.* 2018; 73(9): 825-832.
- Bronte O, Urrutia I. Hemoptisis. Artículo en la 3.<sup>a</sup> edición del Manual de Urgencias, coordinado por Bibiano Carlos. Grupo Saned, 21 septiembre 2018.
- Van der Molen HF, de Groene GJ, Hulshof CTJ, Frings-Dresen MHW. Association between work and Chronic Obstructive Pulmonary Disease (COPD). *J Clin Med.* 2018; 7(10).
- Lytras T, Kogevinas M, Kromhout H, Carsin AE, Antó JM, Bentouhami H, Weyler J, Heinrich J, Nowak D, Urrutia I, Martínez-Moratalla J, Gullón JA, Vega AP, Raheison Semjen C, Pin I, Demoly P, Leynaert B, Villani S, Gislason T, Svanes Ø, Holm M, Forsberg B, Norbäck D, Mehta AJ, Probst-Hensch N, Benke G, Jogi R, Torén K, Sigsgaard T, Schlunssen V, Olivieri M, Blanc PD, Watkins J, Bono R, Buist AS, Vermeulen R, Jarvis D, Zock JP. Occupational exposures and incidence of chronic bronchitis and related symptoms over two decades: the European Community Respiratory Health Survey. *Occup Environ Med.* 2019; 76(4): 222-229.
- Olivieri M, Murgia N, Carsin AE, Heinrich J, Benke G, Bono R, Corsico AG, Demoly P, Forsberg B, Gislason T, Janson C, Jögi R, Leynaert B, Martínez-Moratalla Rovira J, Norbäck D, Nowak D, Pascual S, Pin I, Probst-Hensch N, Raheison C, Sigsgaard T,



- Svanes C, Torén K, Urrutia I, Weyler J, Jarvis D, Zock JP, Verlato G. Effects of smoking bans on passive smoking exposure at work and at home. The European Community respiratory health survey. *Indoor Air*. 2019; 29(4): 670-679.
- Fuertes E, Carsin AE, García-Larsen V, Guerra S, Pin I, Leynaert B, Accordini S, Martínez-Moratalla J, Antó JM, Urrutia I, Le Gouellec A, Heinrich J, Gislason T, Jørgi R, Janson C, Jarvis D, García-Aymerich J. The role of C-reactive protein levels on the association of physical activity with lung function in adults. *PLoS One*. 2019; 14(9): e0222578.
  - Pérez de Llano LA, Cosío BG, Domingo C, Urrutia I, Bobolea I, Valero A, Entrenas Costa LM, Quirce S, Barranco P, Marina Malanda N, Andrés LP, Álvarez-Gutiérrez FJ. Efficacy and safety of reslizumab in patients with severe asthma with inadequate response to omalizumab: a multicenter, open-label pilot study. *J Allergy Clin Immunol Pract*. 2019; 7(7): 2.277-2.283.e2.
  - Pesce G, Marcon A, Calciano L, Perret JL, Abramson MJ, Bono R, Bousquet J, Fois AG, Janson C, Jarvis D, Jørgi R, Leynaert B, Nowak D, Schlünssen V, Urrutia-Landa I, Verlato G, Villani S, Zuberbier T, Minelli C, Accordini S; Ageing Lungs in European Cohorts (ALEC) study. Time and age trends in smoking cessation in Europe. *PLoS One*. 2019; 14(2): e0211976.
  - Pérez de Llano L, Martínez-Moragón E, Plaza Moral V, Trisan Alonso A, Sánchez CA, Callejas FJ, Vera E, Soto Campos JG, Martínez Rivera C, Alcázar Navarrete B, Urrutia Landa I, García Rivero JL, Padilla Galo A, Álvarez Gutiérrez F, Landete P, Ramos González J, Aracil CF, Carretero Gracia JÁ, Lluch I, Puente L, Andújar-Espinosa R, Cosío BG. Unmet therapeutic goals and potential treatable traits in a population of patients with severe uncontrolled asthma in Spain. ENEAS study. *Respir Med*. 2019; 151: 49-54.
  - Flexeder C, Zock JP, Jarvis D, Verlato G, Olivieri M, Benke G, Abramson MJ, Sigsgaard T, Svanes C, Torén K, Nowak D, Jørgi R, Martínez-Moratalla J, Demoly P, Janson C, Gislason T, Bono R, Holm M, Franklin KA, García-Aymerich J, Siroux V, Leynaert B, Dorado Arenas S, Corsico AG, Pereira-Vega A, Probst-Hensch N, Urrutia Landa I, Schulz H, Heinrich J. Second-hand smoke exposure in adulthood and lower respiratory health during 20 year follow up in the European Community Respiratory Health Survey. *Respir Res*. 2019; 20(1): 33.
  - Pérez de Llano L, García-Rivero JL, Urrutia I, Martínez-Moragón E, Ramos J, Cebollero P, Carballada F, Blanco-Aparicio M, Vennera MDC, Merino M, Torralba-García Y, Plaza V. A simple score for future risk prediction in patients with controlled asthma who undergo a guidelines-based step-down strategy. *J Allergy Clin Immunol Pract*. 2019; 7(4): 1.214-1.221.e3.
  - Urrutia I, Delgado J, Domínguez-Ortega J, Mascarós E, Pérez M, Resler G, Plaza V; en nombre del MISTRAL Investigators Group. Clinical factors associated with the overuse of asthma rescue medication. *J Investig Allergol Clin Immunol*. 2020; 30(1).