

DRA. PAMELA WURMANN KIBLISKY



ESTUDIOS

Médica cirujana, Universidad de Chile
Especialidad en Medicina Interna, Universidad de Chile
Especialidad en Reumatología, Universidad de Chile

EVALUACIÓN ACADÉMICA

Profesora asociada

ÁREA DE INTERÉS

Vasculitis sistémicas, enfermedad relacionada a IgG4, síndrome de Sjögren, artritis reumatoide, espondiloartropatías

PUBLICACIONES

1. Vargas D, Goecke G, Gatica H, Castro A, Wurmman P. “Comportamiento Clínico y Factores Asociados a Mortalidad Temprana en una Cohorte de Pacientes Chilenos con Vasculitis Asociada a Anticuerpos Anti Citoplasma de Neutrófilos (VAA)
2. Wurmman P, Sabugo F, Cruz J, Díaz G, Sánchez F, Pino S, Pezo N, Díaz JC, Fernández C. Aortitis, causas infrecuentes en Reumatología: presentación de casos. Rev. méd. Chile 2014; 142:924-929. Rev. méd. Chile vol.148 no.6 Santiago jun. 2020
3. Wurmman P et al. Enfermedad de Behçet en Chile: Análisis clínico de 44 casos. Rev. méd. Chile, Oct 2009, vol.137, no.10, p.1333-1340.
4. Cruz J. Wurmman P, Sabugo F. Síndrome de Sjögren asociado a Miositis Orbitaria y Síndrome de Sweet. Reporte de un caso. Revista Chilena Reumatología. Año 2008; vol 24 (1):47-51
5. Valenzuela O, Silva P, Pinto C, Mandiola C, Silberman L, Rodríguez N, Wurmman P. Compromiso del Sistema Nervioso en el Síndrome de Sjögren primario. Revista Chilena de Reumatología. Año 2006, Vol. 22-Nº4 (155-160)
6. Claudio Karsulovic, Lia P. Hojman, Daniela L. Seelmann ,Pamela A. Wurmman.” Diffuse Lymphadenopathy Syndrome as a Flare-Up Manifestation in Lupus and Mixed Connective Tissue Disease Following Mild COVID-19 “. m J Case Rep, 2021; 22: e932751 DOI: 10.12659/AJCR.932751 on Press.
7. Pamela Wurmman, Francisca Sabugo, Fabian Elgueta, Macarena Mac-Namara, Karen Vergara, Daniela Vargas, Maria Luisa Molina, Juan Carlos Díaz, Hector Gatica, Annelise Goecke.” Interstitial lung disease and microscopic polyangiitis in chilean patients” Sarcoidosis vasculitis and diffuse lung diseases 2020; 37 (1); 2020; 37 (1); 37-42 doi: 10.36141/svldl.v37i1.7980

8. Andrea Herrera, Gonzalo Sánchez, Iris Espinoza, Pamela Wurmman, Claudia Bustos, Loreto Leiva, Rinie Geenen, Gonzalo Rojas- Alcayaga.” Illness experiences of chilean women with sjögren’s syndrome from the patient perspective.” first published:14 May 2020. 10.1002/acr.24256 (on press)
9. Gonzalo Rojas-Alcayaga, Andrea Herrera Ronda, Iris Espinoza Santander, Claudia Bustos Reydet, Matías Ríos Erazo, Pamela Wurmman, Francisca Sabugo, Renie Geenen. Illnes Experiences in Women with Dryness as Result of Sjogren’s Syndrome. The patient Point of View. Musculoskelet. Care 14 (2016) 233-242.
10. Aravena O, Pesce B, Soto L, Orrego N, Sabugo F, Wurmman P, Molina MC, Alfaro J, Cuchacovich M, Aguillón JC, Catalán D. Anti-TNF therapy in patients with rheumatoid arthritis decreases Th1 and Th17 cell populations and expands IFN- γ -producing NK cell and regulatory T cell subsets. Immunobiology 2011.Dec;216(12):1256-63
11. Catalán D, Aravena O, Zúñiga R, Silva N, Escobar A, Sabugo F, Wurmman P, Soto L, González R, Alfaro J, Larrondo M, Cuchacovich M, Aguillón JC Weak CD4+ T-cell responses to citrullinated vimentin in rheumatoid arthritis patients carrying HLA-DR9 alleles. Rheumatol Int. 2011 Jul 19
12. Soto L, Sabugo F, Catalan D, Wurmman P, Cermenatti T, Gatica H, Aravena O, Salazar L, Aguillón JC, Cuchacovich M. The presence of anti-citrullinated protein antibodies (ACPA) does not affect the clinical response to adalimumab in a group of RA patients with the tumor necrosis factor (TNF) α -308 G/G promoter polymorphism Clin Rheumatol 2011. 30(3):391-5
13. Diego Catalán, Octavio Aravena, Francisca Sabugo, Pamela Wurmman, Lilian Soto, Alexis M Kalergis, Miguel Cuchacovich, Juan C Aguillón, Millenium Nucleus on Immunology and Immunotherapy. “B cells from rheumatoid arthritis patients show important alterations in the expression of CD86 and Fc γ RIIb, which are modulated by anti-tumor necrosis factor therapy” Arthritis Research & Therapy 2010, 12: R68

PARTICIPACIÓN EN GRUPOS DE ESTUDIO

- Grupo estudio Vasculitis De la Sociedad Chilena de Reumatología
- Grupo estudio IgG4 PANLAR

PARTICIPACIÓN EN ASESORÍAS MINISTERIALES

Revisión guía lupus MINSAL 2013

IDIOMAS

Español, inglés, hebreo