



## JOSÉ ALEGRE MARTÍN

### Hospital Vall d'Hebrón. Barcelona

| <b>FORMACIÓN</b>                             |   |
|--|---|
| 1990   | Doctor en Medicina y Cirugía - UAB  |
| 1982   | Licenciado en Medicina y Cirugía - UAB  |
| <b>EXPERIENCIA PROFESIONAL</b>               |   |
| 2004-Actualidad                              | Coordinador Unidad Fatiga Crónica Hospital Vall d'Hebrón. Barcelona   |
| 2000- Actualidad                             | Médico Adjunto MI. Estatutario Hospital Vall d´Hebrón. Barcelona  |
| 1994 – 1999                                  | Médico Adjunto MI. Interino. Hospital Vall d´Hebrón. Barcelona  |
| 1989 – 1993                                  | Médico Adjunto MI. Urgencias Hospital Vall d´Hebrón. Barcelona  |
| 1984 - 1989                                  | Residente M.I. Hospital Vall d´Hebrón. Barcelona  |
| <b>EXPERIENCIA INVESTIGADORA Y/O DOCENTE</b> |   |
| 2010-Actualidad                              | Profesor Máster de Prescripción ejercicio Físico U La Coruña  |
| 2010-Actualidad                              | Profesor Máster de Prescripción de ejercicio Físico.U.LLEIDE.   |
| 2009-Actualidad                              | Profesor de Medicina Acreditado por la ANECA  |
| 2004-Actualidad                              | Investigación en Fatiga Crónica. Instituto de Recerca Vall d'Hebrón   |
| 2014-2016                                    | Grupo Emergente Fatiga Crónica. Reconocido por AGAUR - SGR 340.   |
| 1994 – 2009                                  | Profesor Asociado Departamento de Medicina UAB  |
| 1991-1993                                    | Profesor Ayudante de Clases prácticas Departamento Medicina. UAB  |
| <b>OTRAS RESPONSABILIDADES PROFESIONALES</b> |   |
| 2012-Actualidad                              | Miembro del Grupo de Trabajo de Farmaco-Vigilancia del Dolor del Instituto Catalan de la Salut                    |
| 2011-Actualidad                              | Miembro del Grupo de Trabajo de Hipersensibilidad Química Múltiple Departamento de Salud Generalitat de Catalunya |
| 2010-2012                                    | Miembro del grupo de trabajo de FM /SFC Agencia.de Evaluación de Catalunya  |

## PUBLICACIONES CIENTÍFICAS RECIENTES

Sáez-Francàs N, Hernández-Vara J, Corominas Roso M, Alegre Martín J, Casas Brugué M. The association of apathy with central fatigue perception in patients with Parkinson's disease. Behavioral Neuroscience 2013; 127:237-244.

Curriu M, Carrillo J, Massanella M, Rigau J, Alegre J, Puig J, et al. Screening NK-, B- and T-cell phenotype and function in patients suffering from Chronic Fatigue Syndrome. JTM 2013; 11:68.

Valero S, Sáez-Francàs N, Calvo N, Alegre J, Casas M. The role of neuroticism, perfectionism and depression in chronic fatigue syndrome. A structural equation modeling approach. Compr Psychiatry 2013, June 4.

Castro-Marrero J, Cordero MD, Sáez-Francas N, Jimenez-Gutierrez C, Aguilar-Montilla FJ, Aliste L, et al. Could Mitochondrial Dysfunction Be a Differentiating Marker Between Chronic Fatigue Syndrome and Fibromyalgia? Antioxid Redox Signal 2013, May 29.

Sáez-Francàs N, Alegre J, Calvo N, Antonio Ramos-Quiroga J, Ruiz E, Hernández-Vara J, et al. Attention-deficit hyperactivity disorder in chronic fatigue syndrome patients. Psychiatry Research 2012, 200:748-53.074.

Suárez A, Guillamó E, Roig T, Blázquez A, Alegre J, Bermúdez J, et al. Nitric oxide metabolite production during exercise in chronic fatigue syndrome: a case-control study. J Women Health 2010; 19:1073-1.

Docampo E, Collado E, Escaramis G, Carbonell J, Rivera J, Vidal J, Alegre J, Rabionet R, Estivill X. Cluster analysis of clinical data identifies fibromyalgia subgroups. Plos One 2013;8:e74873-74880.

Castro-Marrero J, Cordero MD, Saez-Francas N, Jimenez-Gutierrez C, Aguilar-Molina F, Aliste L, Alegre-Martin J. Could mitochondrial dysfunction be a differentiating marker between chronic fatigue syndrome and fibromyalgia. Antioxidants Redox Signaling 2013;19:1855-1860.

Blazquez A, Alegre J, Ruiz E, Garcia Quintana AM, et al. The impact of fatigue and fibromyalgia on sexual dysfunction in women with chronic fatigue syndrome. J Sex

Marit Therapy 2013 Nov 25. [Epub ahead of printPMID:4274008.

Naia Saez-Francàs, Jorge Hernández-Vara, Margarida Corominas-Roso, José

Alegre, Carlos Jacas, Miguel Casas. Relationship between poor decision-making process and fatigue perception in Parkinson's disease patients. J Neurol Sci. 2014; 337:167-172.

Santamarina-Perez P, Francisco José Eiroa-Orosa, Amanda Rodriguez-

Urrutia,d Adil Qureshi, José Alegre. Neuropsychological impairment in females patients with chronic fatigue syndrome: A preliminary study. Applied Neuropsychology 2014;21:120-127.

Docampo E, Escaramis G, Gratacos M, Villatoro S, Puig A, Kogevinas M, Collado A, Carbonell J, Rivera J, Vidal J, Alegre J, Estivill X, Rabionet R. Genome-wide analysis of single nucleotide polymorphisms and copy number variants in fibromyalgia suggest a role for the central nervous system. Pain 2014;155:1102-1109. IF. 5.694.

Naia Saez-Francas, Sergi Valero, Natalia Calvo, Montserrat Goma-i-Freixanet, José Alegre, Tomas Fernández de Sevilla, Miguel Casas. Chronic fatigue syndrome and personality: A case-control study using the alternative five factor model. Psychiatry Research 2014;216:373-378.

#### **OTRAS PUBLICACIONES**

Autor de 15 capítulos de libros y documentos oficiales.

#### **PREMIOS**

Autor de cinco trabajos premiados.