

| | |
|---------------|------------|
| Fecha del CVA | 21/01/2025 |
|---------------|------------|

Parte A. DATOS PERSONALES

| | | | |
|--------------------------|--|-----------------------|------------|
| Nombre * | Joana | | |
| Apellidos * | Pérez Tejada | | |
| Sexo * | Mujer | Fecha de Nacimiento * | 20/10/1983 |
| DNI/NIE/Pasaporte * | 16.605.781-B | Teléfono * | |
| URL Web | | | |
| Dirección Email | joana.perez@ehu.eus | | |
| Identificador científico | Open Researcher and Contributor ID (ORCID) * | | |
| | Researcher ID | | |
| | Scopus Author ID | | |

* Obligatorio

Parte C. MÉRITOS MÁS RELEVANTES

C.1. Publicaciones

AC: Autor de correspondencia; (nº x / nº y): posición firma solicitante / total autores. Si aplica, indique el número de citaciones

- 1 **Artículo científico.** Ibane Aizpurua Perez; Amaia Arregi; David Gonzalez; et al; Joana Perez Tejada. 2024. A randomized controlled trial on the effectiveness of a one-to-one peer support intervention on resilience, social support, and salivary cortisol in recently diagnosed women with breast cancer. European journal of oncology nursing. 71, pp.102616.
- 2 **Artículo científico.** Ibane Aizpurua Perez; Amaia Arregi; David Gonzalez; Patricia Macia; Gurutze Ugartemendia; Ainitze Labaka; Nerea Zabalza; Joana Perez Tejada. 2024. Resilience in newly diagnosed breast cancer women: the predictive role of diurnal cortisol and social support. Biological research for nursing. 26-1, pp.68-77.
- 3 **Artículo científico.** Ibane Aizpurua Perez; Amaia Arregi; Ainitze Labaka; Arian Martinez Villar; Joana Perez Tejada. 2023. Psychological resilience and cortisol levels in adults: a systematic review. American Journal of Human Biology.
- 4 **Artículo científico.** Ibane Aizpurua Perez; Amaia Arregi; David Gonzalez; Patricia Macia; Gurutze Ugartemendia; Ainitze Labaka; Nerea Zabala; Joana Perez Tejada. 2023. Resilience in newly diagnosed breast cancer women: the predictive role of diurnal cortisol and social support. Biological research for nursing.
- 5 **Artículo científico.** Alina Diez Solinska; Andrea Lebeña; Larraitz Garmendia; Ainitze Labaka; Garikoitz Azkona; Joana Perez Tejada; Oscar Vegas. 2022. Chronic Social Instability Stress down-regulates IL-10 and up-regulates CX3CR1 in tumor-bearing and non-tumor-bearing female mice. Behavioural brain research. 435, pp.114063.
- 6 **Artículo científico.** Alina Diez Solinska; Andrea Lebeña; Larraitz Garmendia; Ainitze Labaka; Garikoitz Azkona; Joana Perez Tejada; Oscar Vegas. 2022. Chronic social instability stress in tumor-bearing and non-tumor-bearing female mice: protective effects of reduced IL-10 and increased CX3CR1 expression. SSRN electronic journal. Elsevier.
- 7 **Artículo científico.** Jone Aliri; Sara Prego Jimenez; Olatz Goñi Balentziaga; Eva Pereda Pereda; Joana Perez Tejada; Ainitze Labaka. 2022. Gender awareness is also nurses' business: measuring sensitivity and role ideology towards patients in spanish population. Journal of nursing management.
- 8 **Artículo científico.** Xavier Minguez Alcaide; Joana Perez Tejada. 2022. Predictors of willingness to communicate in Basque language. Journal of Applied Psycholinguistics. 23-1, pp.79-92.
- 9 **Artículo científico.** Sara Prego Jimenez; Eva Pereda Pereda; Joana Perez Tejada; Jone Aliri; Olatz Goñi Balentziaga; Ainitze Labaka. 2022. The impact of sexism and gender-stereotypes on the legitimization of women's low-back-pain. Pain Management Nursing.

- 10 **Artículo científico.** Joana Perez Tejada; Ainitze Labaka; Oscar Vegas; Aitziber Larraioz; Ane Pescador; Amaia Arregi. 2021. Anxiety and depression after breast cancer: the predictive role of monoamine levels. *European Journal of Oncology Nursing.* 52, pp.101953.
- 11 **Artículo científico.** Joana Perez Tejada; Ibane Aizpurua Perez; Ainitze Labaka; Oscar Vegas; Gurutze Ugartemendia; Amaia Arregi. 2021. Distress, proinflammatory cytokines and self-esteem as predictors of quality of life in breast cancer survivors. *Physiology and behavior.* 230, pp.113297.
- 12 **Artículo científico.** Ainitze Labaka; Eneritz Gomez Lazaro; Olatz Goñi Balentziaga; Joana Perez Tejada; Oscar Vegas; Larraitz Garmendia. 2021. Venlafaxine reduces the striatal il6/il10 ratio and increases hippocampal GR expression in female mice subjected to chronic social instability stress. *Stress-THE INTERNATIONAL JOURNAL ON THE BIOLOGY OF STRESS.* 10.1080/10253890.202, pp.1-11.
- 13 **Artículo científico.** ; Ibane Aizpurua Perez; Joana Perez Tejada. 2020. Resilience in women with breast cancer: A systematic review. *European Journal of Oncology Nursing.* 49, pp.101854.
- 14 **Artículo científico.** Joana Pérez-Tejada; Larraitz Garmendia; Ainitze Labaka; Oscar Vegas; Eneritz Gomez-Lazaro; Amaia Arregi. 2019. Active and Passive Coping Strategies: Comparing psychological distress, cortisol, and proinflammatory cytokine levels in breast cancer survivors. *Clinical Journal of Oncology Nursing.* 23-6, pp.1-8.
- 15 **Artículo científico.** Joana Perez-Tejada; Ainitze Labaka; Larraitz Garmendia; Eider Pascual-Sagastizabal; Aizpea Iruretagoyen; Amaia Arregi. 2019. Predictors of psychological distress in breast cancer survivors: a biopsychosocial approach. *European Journal of Cancer Care.*
- 16 **Artículo científico.** Ainitze Labaca; Olatz Goñi-Balentziaga; Andrea Lebeña; Joana Perez-Tejada. 2018. Biological Sex Differences in Depression: A Systematic Review. *Biological Research for Nursing.* Sage journals. 20-4, pp.383-392.
- 17 **Artículo científico.** Xavier Mínguez Alcaide; (2/2) Joana Pérez Tejada. 2018. Percepciones sobre el impacto de ProSavana en Mozambique, y estrategias de afrontamiento sociales y campesinas. *Revista de Paz y Conflictos.* 11-2, pp.71-93. ISSN 1988-7221.
- 18 **Artículo científico.** Olatz Goñi-Balentziaga; Joana Perez-Tejada; Aitor Renteria-Dominguez; Andrea Lebeña; Ainitze Labaka. 2018. Social instability in female rodents as a model of stress related disorders: A systematic review. *Physiology & Behavior.* 196, pp.190-199.
- 19 **Artículo científico.** Ainitze Labaka; Eneritz Gómez-Lázaro; Oscar Vegas; Joana Pérez-Tejada; Amaia Arregi; Larraitz Garmendia. 2017. Reduced hippocampal IL-10 expression, altered monoaminergic activity, and anxiety and depressive-like behavior in female mice subjected to chronic social instability stress. *Behavioural Brain Research.* Elsevier. 335, pp.8-18.
- 20 **Artículo científico.** Joana Pérez Tejada; Amaia Arregi; Arantza Azpiroz; Garikoitz Beitia; Eneritz Gómez Lázaro; Larraitz Garmendia. 2016. Central immune alterations in passive strategy following chronic defeat stress. *Behavioural Brain Research.* Elsevier. 298, pp.291-300.
- 21 **Artículo científico.** Joana Perez Tejada; Amaia Arregi; Eneritz Gomez Lazaro; Oscar Vegas; Larraitz Garmendia. 2013. Coping with chronic social stress in mice: HPA/SAM axis activity, behavioral changes and effects of antalarmin treatment. Implications for the study of stress-related psychopathologies. *Neuroendocrinology.* Karger. 98-1, pp.73-88.
- 22 **Artículo científico.** Eneritz Gomez Lazaro; Larraitz Garmendia Rezola; Garikoitz Beitia; Joana Pérez Tejada; Arantza Azpiroz; Amaia Arregi. 2012. Effects of a putative antidepressant with a rapid onset of action in defeated mice with different coping strategies. *Progress in neuropsychopharmacology and biological psychiatry.* Elsevier. 38-2, pp.317-327.
- 23 **Artículo científico.** Byron Nelson; Maria Jesus del Carmen Sanjuan; Sandra Vadillo Ruiz; Joana Perez Tejada; Samuel Parra Leon. 2011. Experimental renewal in human participants. *Journal of Experimental Psychology: Animal Behavior Processes.* American Psychological Association. 37-1, pp.58-70.

- 24 Capítulo de libro.** Xavier Minguez Alcaide; Joana Perez Tejada. 2024. Exposición al discurso de odio en twitter y libertad de expresión. más allá de la hipótesis de la desensibilización. Horizontes del pensamiento: ensayo sobre ciencias sociales y humanidades. Dykinson.
- 25 Capítulo de libro.** Joana Pérez Tejada. 2018. Programas de apoyo social entre pares en pacientes con cáncer de mama: una revisión sistemática. Intervención en contextos clínicos y de la salud. ASUNIVEP. 2, pp.35-43.
- 26 Libro o monografía científica.** Joana Pérez Tejada; Amaia Arregi; Larraitz Garmendia. 2016. Afrontamiento de estrés social: alteraciones conductuales, neuroendocrinas e inmunitarias y efectos del tratamiento con antalarmina: Implicaciones para el estudio de psicopatologías relacionadas con el estrés. Editorial Académica Española. pp.1-215.

C.3. Proyectos y Contratos

- 1 Proyecto.** Intervención en acompañamiento y habilidades emocionales para pacientes de oncología: un enfoque centrado en la persona.. Natalia Alonso Alberca. (Universidad del País Vasco). 01/02/2024-30/11/2025. 28.500 €.
- 2 Proyecto.** Alfabetización sanitaria y herramientas para la mejora de los canales de información en Onkologikoa Fundazioa en Guipúzcoa (Información Empática). Kutxa fundazioa eta Onkologikoa. Nerea Bretaña García de Andoin. (Hospital Onkologikoa). 15/06/2019-14/06/2023. 14.000 €.
- 3 Proyecto.** Programa de apoyo social Elkar Laguntza. Kutxa Fundazioa eta Onkologikoa. Joana Perez Tejada. (Hospital Onkologikoa). 17/02/2019-16/02/2023. 340.000 €.
- 4 Proyecto.** Subvencion grupo consolidado de Psicobiología. Oscar Vegas. (Universidad del País Vasco). 01/01/2019-31/12/2022. 54.000 €.
- 5 Proyecto.** Desarrollo, Implantación y Evaluación de programas de mejora de aspectos psicosociales de la atención oncológica. Departamento de Desarrollo Económico e Infraestructuras de Gobierno Vasco. Joana Perez Tejada. (Hospital Onkologikoa). 15/10/2019-14/10/2021. 60.000 €.
- 6 Proyecto.** Conducta depresiva en ratones con desarrollo tumoral y su modulación por el estrés social: mecanismos inflamatorios, neuroquímicos y neuroendocrinos implicados. Ministerio de Ciencia e Innovación. Oscar Vegas Moreno. (Universidad del País Vasco). 01/01/2016-30/06/2019. 42.000 €.
- 7 Proyecto.** Subvención general a grupo consolidado de investigación de Psicobiología de Gobierno Vasco. Gobierno Vasco. Arantza Azpiroz Sanchez. (Universidad del País Vasco). 01/01/2013-31/12/2018. 272.798 €.
- 8 Proyecto.** Estrategias de afrontamiento y desordenes emocionales en mujeres supervivientes de cáncer de mama: identificación de biomarcadores (AEMOBIO). Fundacion Gangoiti. Larraitz Garmendia Rezola. (Universidad del País Vasco). 01/01/2015-31/12/2015. 10.000 €.
- 9 Proyecto.** Empoderando e integrando a través de la risa: factores psicológicos y biológicos. (Universidad del País Vasco). 01/01/2014-31/12/2015. 1.158 €.
- 10 Proyecto.** Alteraciones neuroendocrinase inmunitarias en ratones con diferentes estrategias de afrontamiento del estrés crónico. efecto del tratamiento con un antagonista CRH-R!. Ministerio de Economía y Hacienda. Amaia Arregi Agirre. (Universidad del País Vasco). 01/01/2012-31/12/2015.
- 11 Proyecto.** Estudio de tratamiento con un agonista serotoninérgico de acción rápida sobre los efectos conductuales, inmunitarios y neuroquímicos producidos por el estrés social, en sujetos subordinados con diferentes estrategia de afrontamiento conductual. Larraitz Garmendia Rezola. (Universidad del País Vasco). 01/01/2008-31/12/2011.