

Datos personales

Apellidos: García García
Nombre: Carmen de Jesús
E-mail: cjgarcia@ugr.es

Formación académica

Licenciatura: CIENCIAS Sección BIOLÓGICAS. Universidad de GRANADA.1977
Doctorado: CIENCIAS Sección BIOLÓGICAS. Universidad de GRANADA.1981

Situación profesional actual:

Profesor Titular de Universidad. Antropología Física. Departamento de Medicina Legal, Toxicología y Antropología Física. Universidad de Granada.

Breve resumen de la trayectoria académica e investigadora

Formada en Biología y especializada en Antropología Física, las temáticas de trabajo comprenden un espectro heterogéneo en biología, incluida la humana, con aspectos morfológicos, ecológicos, evolutivos, demográficos, adaptativos, de funcionalidad, iniciado con el estudio de las alteraciones neurológicas y de comportamiento en las primeras etapas del desarrollo embrionario y periodo postnatal según modelos animales con lesiones cerebrales intencionales, y continuadas con observación, seguimiento y caracterización antropométrica y conductual de sujetos humanos de distintas edades, derivando en los últimos años al tema de la crianza y las relaciones parentales en el ámbito de la Parentalidad.

La docencia lo ha sido en temas básicos de Biología para Medicina, Odontología, Biología y más recientemente en los grados de Antropología Social y Cultural, Criminología y Arqueología.

Se destacan proyectos de formación, investigación e intervención en resolución de conflictos tras la confrontación de la antes Yugoslavia, a través del Instituto de Investigación de la Paz de la UGR; el estudio de mujeres rurales y su bienestar a partir de indicadores antropométricos y de comportamiento en colaboración con Antropología Física de la Universidad Autónoma de Madrid; y el abordaje antropológico y de intervención sobre temática de obesidad infantil actual desde la que se ha derivado que nos ocupa ahora.

La labor mencionada ha permitido la participación en proyectos de investigación y docencia de posgrado con estancias en universidades de México, Canadá, Bulgaria, Bosnia-Herzegovina, Rusia; así como relaciones de colaboración con otras de Portugal, Bélgica, Colombia, Cuba, Venezuela, Chile, Tailandia, junto con nacionales como UAB y UAM.

Líneas de investigación:

Paleoecología humana
Evolución y conductas humanas
Somatometría aplicada a la salud y el desarrollo
Parentalidad humana

Proyectos actuales:

Proyecto I+D+i **Crianza, desamparo y vulnerabilidad sociocultural. Análisis situacional y propuestas de intervención** (VulneraS). Referencia: CSO2017-83101-C2-1-R. Ministerio de Ciencia, Innovación y universidades. IPs: Jorge Grau Rebollo y Anna Piella Vila. Convocatoria 2016. Duración 2017-2020. Investigador colaborador.

Publicaciones

JOSE-DOMINGUEZ, J.M.; HUYNEN, M. C.; **GARCIA, C. J.**; ALBERT-DAVIAUD, A.; SAVINI, T. **Non-territorial Macaques Can Range Like Territorial Gibbons When Partially Provisioned With Food.** *BIOTROPICA* 47(6) 733744, pp 81-92. 2015

JOSE-DOMINGUEZ, J.M.; ASENSIO, N.; **GARCIA, C. J.**; HUYNEN, M. C. **Exploring the Multiple Functions of Sleeping Sites in Northern Pigtailed Macaques (*Macaca leonina*).** *Int J Primatol* , pp 99-117. 2015 DOI: 10.1007/s10764-015-9865-x

GARCÍA GARCÍA, C J.; GONZÁLEZ ECHEVARRÍA, A. Diálogo interdisciplinar: aproximación biosocial a la parentalidad. 1ª parte. Aportación de la Antropología biológica al estudio y comprensión de la parentalidad humana, *Quaderns-e de l'Institut Català d'Antropologia*, 21 (2), Barcelona: ICA, pp. 135-153. 2016 [ISSN 169-8298]. <http://www.antropologia.cat/quaderns-e-341>

GONZÁLEZ ECHEVARRÍA, A.; **GARCÍA GARCÍA, C. J.** Diálogo interdisciplinar: aproximación biosocial a la parentalidad. 2ª parte. De la Antropología Social a los modelos de evolución de la parentalidad. Preguntas, respuestas y reflexiones *Quaderns-e de l'Institut Català d'Antropologia*, 21 (2), Barcelona: ICA, pp. 153-172. 2016 <http://www.antropologia.cat/quaderns-e-342>

GONZALEZ-JIMENEZ, E.; SCHMIDT RIO-VALLE, J.; MONTERO-ALONSO, A.; **GARCIA-GARCIA, CARMEN J.**; PADEZ, C.; J.S. PERONA. Influence of Biochemical and Anthropometric Factors on the Presence of Insulin Resistance in Adolescents. *Biological Research for Nursing* 1-8 2016 DOI: 10.1177/1099800416648207

GARCIA PURA, C; GONZÁLEZ-JIMÉNEZ, E; MELÉDEZ TORRES J A; GARCÍA P A; **GARCÍA GARCÍA, C J** Estudio de la situación nutricional y hábitos alimentarios de escolares de diferentes comunidades indígenas del municipio de Ishuatlán de Madero, Estado de Veracruz (México). *Archivos Latinoamericanos de Nutrición*, Vol 67, N° 4 pp 238-250. 2017