



ÁNGELA GARCIA CORREAS

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 08/02/2020

v 1.4.0

45af90d74d500d6db4aa62828ec352be

Este fichero electrónico (PDF) contiene incrustada la tecnología CVN (CVN-XML). La tecnología CVN de este fichero permite exportar e importar los datos curriculares desde y hacia cualquier base de datos compatible. Listado de Bases de Datos adaptadas disponible en <http://cvn.fecyt.es/>



ÁNGELA GARCIA CORREAS

Apellidos: **GARCIA CORREAS**
Nombre: **ÁNGELA**
DNI: **04858435F**
ORCID: **0000-0003-0368-7066**
Fecha de nacimiento: **01/02/1996**
Sexo: **Mujer**
Nacionalidad: **España**
País de nacimiento: **España**
C. Autón./Reg. de nacimiento: **Castilla-La Mancha**
Provincia de contacto: **Valencia**
Ciudad de nacimiento: **Calera y Chozas**
Dirección de contacto: **Plaza del Actor Enrique Rambal 2, Puerta 12, 4º piso**
Código postal: **46022**
País de contacto: **España**
C. Autón./Reg. de contacto: **Comunidad Valenciana**
Ciudad de contacto: **Valencia**
Teléfono fijo: **677389297**
Correo electrónico: **angela.garco.96@gmail.com**
Teléfono móvil: **677389297**

Situación profesional actual

Entidad empleadora: Facultad de Medicina y Odontología **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados
Departamento: Departamento de Fisiología, Facultad de Medicina y Odontología
Fecha de inicio: 08/10/2018
Modalidad de contrato: Convenio de Prácticas **Régimen de dedicación:** Tiempo completo
Primaria (Cód. Unesco): 241106 - Fisiología del ejercicio; 241112 - Fisiología del sistema nervioso central; 320602 - Metabolismo energético
Identificar palabras clave: Mecanismos moleculares de enfermedad; Animales de laboratorio



Formación académica recibida

Titulación universitaria

Estudios de 1º y 2º ciclo, y antiguos ciclos (Licenciados, Diplomados, Ingenieros Superiores, Ingenieros Técnicos, Arquitectos)

- 1 Titulación universitaria:** Grado
Nombre del título: Grado en Biotecnología
Entidad de titulación: Universidad Politécnica de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de titulación: 03/07/2019
- 2 Titulación universitaria:** Máster
Nombre del título: Máster Universitario en Biotecnología Biomédica
Entidad de titulación: Universidad Politécnica de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad

Conocimiento de idiomas

Idioma	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	Expresión escrita
Inglés	B1	B1	B1	B1	B1

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- Adrian De la Rosa; Gloria Olaso-Gonzalez; Coralie Arc-Chagnaud; Fernando Millan; Andrea Salvador-Pascual; Consolacion García-Lucerga; Cristina Blasco-Lafarga; Esther Garcia-Dominguez; Aitor Carretero; Angela G. Correas; Jose Viña; Mari Carmen Gomez-Cabrera. Physical exercise in the prevention and treatment of Alzheimer's disease. Journal of Sport and Health Science. Elsevier, 04/02/2020.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- Coralie Arc Chagnaud; Fernando Millán Domínguez; Andrea Salvador Pascual; Ángela García Correas; Gloria Olaso González; Adrián De la Rosa González; Aitor Carretero Martínez; Maricarmen Gómez Cabrera; José Viña Ribes. Reversal of age-associated frailty by controlled physical exercise: The pre-clinical and clinical evidences. Sports Medicine and Health Science. 1 - 1, pp. 33 - 39. Elsevier, 26/12/2019.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No



Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1 Título del trabajo:** Efecto de la sobreexpresión de G6PD en modelo murino de la Enfermedad de Alzheimer
Nombre del congreso: VI Congreso Sociedad Valenciana de Geriátrica y Gerontología 2019. Nuevas necesidades, escenarios y abordajes del envejecimiento.
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Valencia, Comunidad Valenciana, España
Fecha de celebración: 03/10/2019
Fecha de finalización: 05/10/2019
Entidad organizadora: Sociedad valenciana de Geriátrica y Gerontología
Ciudad entidad organizadora: Valencia, Comunidad Valenciana, España
Ángela García Correas; Adrián De la Rosa González; Coralie Arc Chagnaud; Fernando Millán Domínguez; Esther García Domínguez; Gloria Olaso González; José Viña Ribes.
- 2 Título del trabajo:** Effect of G6PD overexpression on Alzheimer's Disease in mice
Nombre del congreso: III Congreso Nacional de Jóvenes Investigadores en Biomedicina (ConBioPreVal)
Tipo evento: Congreso
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Valencia, Comunidad Valenciana, España
Fecha de celebración: 24/04/2019
Fecha de finalización: 26/04/2019
Ángela García Correas; Carla Manuela Crispim Nascimento; Maria del Carmen Blanco Gandía; Coralie Arc Chagnaud; Adrián De la Rosa González; Aitor Carretero Martínez; Fernando Millán Domingo; Andrea Salvador Pascual; Marta Rodríguez Arias; Gloria Olaso González; Mari Carmen Gómez Cabrera; José Viña Ribes.