

<b>Fecha del CVA</b>	12/04/2023
----------------------	------------

## Parte A. DATOS PERSONALES

Nombre *	Lourdes		
Apellidos *	Grande Santamaría		
Sexo *	Mujer	Fecha de Nacimiento *	
DNI/NIE/Pasaporte *		Teléfono *	
URL Web			
Dirección Email	lourdes.grande.sspa@juntadeandalucia.es		
Identificador científico	Open Researcher and Contributor ID (ORCID) *		
	Researcher ID		
	Scopus Author ID		

\* Obligatorio

## A.2. Situación profesional anterior

Periodo	Puesto / Institución / País
2015 - 2022	Jefe Servicio / SAS
2013 - 2015	FEA APARATO DIGESTIVO / SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN
2013 - 2013	FEA APARATO DIGESTIVO / SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN
2010 - 2013	DIRECTORA MEDICA / SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN
2001 - 2010	FEA APARATO DIGESTIVO / SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN
2022 -	FEA APARATO DIGESTIVO / SAS

## A.3. Formación académica

Grado/Master/Tesis	Universidad / País	Año
ESPECIALISTA EN APARATO DIGESTIVO	HOSPITAL UNIVERSITARIO VIRGEN DE VALME	2001
Licenciado en Medicina y Cirugía	Hospital Universitario Virgen Macarena	1995

## Parte B. RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

- Renovación de Acreditación personal en nivel de experto en agosto 2022 por La Agencia de Calidad Sanitaria de Andalucía.
- Premio investigación en Salud 2004 por la Consejería de Salud: La resistencia a la insulina altera la tasa de respuesta sostenida a peginterferón más ribavirina en pacientes con hepatitis crónica C. - Premio investigación en Salud 2004 por la Consejería de Salud: Valor pronóstico de la sobrecarga oral de glutamina en pacientes con encefalopatía hepática mínima.
- Premio de la Fundación del Real Colegio de Médicos de Sevilla: Premio Tesis Doctoral Año 2006 por el trabajo: Estudio etiopatogénico de las alteraciones en la resonancia magnética y RM espectroscópica en la EHM. Relación con la producción intestinal de amonio. Sevilla 28 de Junio 2006.
- Red de encefalopatía 2003-2005 g03-155 bases moleculares y neurofisiológicas de la encefalopatía hepática clínica y subclínica. implicaciones terapéuticas y diagnósticas. encefalopatía hepática.
- Membro adscrito desde la constitución del CIBERehd en el grupo investigador principal Dr. Manuel Romero Gómez( H.U.Valme) constituyendo uno de los 51 grupos que pertenecen al Ciber de Enfermedades Hepáticas y Digestivas.

## 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.** Rojas-Feria M; Grande L; Del Campo JA. (2/). 2018. Modulation of faecal metagenome in Crohns disease: Role of microRNAs as biomarkers World Journal of Gastroenterology. 24, pp.5223-5233.
- 2 **Artículo científico.** Grande L. (4/4). 2018. Genetic and Epigenetic Regulation in Nonalcoholic Fatty Liver Disease International Journal of Molecular Sciences. 19, pp.911-923.
- 3 **Artículo científico.** ; ; ; et al; Grande L. (9/). 2018. Simvastatin and metformin inhibit cell growth in hepatitis C virus infected cells via mTOR increasing PTEN and autophagy Plos One. pp.1-13.
- 4 **Artículo científico.** Del Campo; Gallego P; Grande L. (3/3). 2018. Role of inflammatory response in liver diseases: Therapeutic strategies World Journal of Hepatology. 10-1, pp.1-7.
- 5 **Artículo científico.** Del Campo; Parra-Sánchez M; Figueruela B; et al; Grande L; Palomares JC. (8/). 2017. Hepatitis C virus deep sequencing for sub-genotype identification in mixed infections: A real-life experience International Journal of Infectious Diseases. 67, pp.114-117.
- 6 **Artículo científico.** LGrande. 2012. nsulin resistance impairs viral dynamics independently of ethnicity or genotypes.J Clin Gastroenterol.46, pp.228-233.
- 7 **Artículo científico.** LGrande. 2004. - Intestinal glutaminase activity is increased in liver cirrosis and correlates with minimal Hepatic Encephalopathy. Manuel Romero Gómez, Rosa Ramos Guerrero, Lourdes Grande, Laura Collantes de Terán, Raquel Corpas, Inés Camacho, Juan D. Bautista.J.Hepatology. 41, pp.49-54.
- 8 **Artículo científico.** LGrande. (2/). 2004. . Pronostic value of altered oral glutamine challenge in patients with minimal hepatic Encephalopathy Hepatology. 39, pp.939-943.
- 9 **Artículo científico.** LGrande. 2002. Altered response to oral glutamine challenge as prognostic factor for overt episodes in patients with minimal hepatic encephalopathy.J.Hepatology. 37, pp.781-787.

### C.3. Proyectos y Contratos

- 1 **Proyecto.** Ensayo Clínico Aleatorizado y Abierto para valorar la eficacia de dos pautas de vacunación frente al virus de la hepatitis B en pacientes cirróticos candidatos potenciales a Trasplante hepático". Lourdes Grande Santamaría. (HOSPITAL UNIVERSITARIO VIRGEN DEL ROCIO). 01/01/2011-01/01/2014. 94.000 €.
- 2 **Proyecto.** UTILIDAD DE LA RIFAXIMINA EN EL TRATAMIENTO DE LA ENCEFALOPATÍA HEPÁTICA MÍNIMA. Lourdes Grande Santamaría. (HOSPITAL UNIVERSITARIO VIRGEN DE VALME). 01/02/2007-01/02/2010. 20.000 €.
- 3 **Proyecto.** UTILIDAD DE LA TALIDOMIDA EN EL TRATAMIENTO DE PACIENTES CON HEPATITIS C NO RESPONDEDORES A PEGINTERFERON Y RIBAVIRINA.. Lourdes Grande Santamaría. (HOSPITAL UNIVERSITARIO VIRGEN DE VALME). 01/01/2007-01/01/2008.
- 4 **Proyecto.** DIABETES MELLITUS Y HEPATITIS C. Lourdes Grande Santamaría. (HOSPITAL UNIVERSITARIO DE VALME). 01/01/2004-01/01/2008.
- 5 **Proyecto.** ESTUDIO DEL PAPEL DE LA GLUTAMINASA EN LA PATOGENIA DE LA ENCEFALOPATÍA HEPÁTICA: POLIMORFISMOS DEL PROMOTOR DEL GEN DE LA GLUTAMINASA Y ESTUDIO PROTEÓMICO. Lourdes Grande Santamaría. (HOSPITAL UNIVERSITARIO VIRGEN DE VALME). 01/01/2004-01/01/2006.
- 6 **Proyecto.** FATTY LIVER: INHIBITION OF PROGRESSION, PREVENTION AND TREATMENT OF NON-ALCOHOLIC FATTY LIVER DISEASE(NAFD). Lourdes Grande Santamaría. (HOSPITAL UNIVERSITARIO VIRGEN DE VALME). Desde 01/01/2009.

- 7 **Contrato.** PLATAFORMA INTERNIVELES: SHARE POINT”, dentro de la Convocatoria de AYUDAS DESTINADAS A LA EJECUCIÓN DE PROYECTOS Y ACTIVIDADES DE EDUCACIÓN MÉDICA Lourdes Grande Santamaría. 01/09/2017-01/09/2018. 10.000 €.