

# Dra. Sara Atienza de Nava

## Formación académica

**Licenciatura en Bioquímica. Facultad de Medicina y Ciencias de la Salud de la Universidad de Oviedo.**

**Máster Oficial en Biología y Tecnología de la Reproducción. Universidad de Oviedo.**

## Experiencia profesional

**Marzo 2013.** Rotación en la Unidad de Reproducción. Hospital de Fátima (Vigo).

**Julio 2011 - Julio 2013.** Unidad Investigación en Fundación Hospital de Jove.

## Actividad investigadora

**2013.** Proyecto de investigación: “*Expresión diferencial de factores relacionados con la inflamación en la Hiperplasia benigna y el Cáncer de próstata*”. Unidad de investigación de la Fundación Hospital de Jove.

**2013.** Proyecto investigación: “*Transferencia de embrión único*”. Unidad de Reproducción del Hospital de Fátima (Vigo).

## Publicaciones científicas

*Analysis of the expression of Inteleukins, Interferon  $\beta$  and Nuclear Factor kappa B in prostate cancer and their relationship with biochemical recurrence.* N. Eiró, S. Bermudez-Fernandez, B. Fernandez-Garcia, S. Atienza, N. Beridze, S. Escaf, F. J. Vizoso. Cancer Immunol Immunother. Submit.

*Toll-like receptors 3, 4 and 9 in hepatocellular carcinoma: relationship with clinico-pathological characteristics and prognosis.* N. Eiró, A. Altadil, L. M. Juárez, M. Rodríguez, L. O. González, S. Atienza, S. Bermúdez, B. Fernandez-Gracia, M. F. Fresno-Forcelledo, L. Rodrigo, F. J. Vizoso.. Hepatol Res. 2013 Jun 6. doi: 10.1111/hepr.12180. [Epub ahead of print]. PMID: 23742263.

*Prediction of metastatic breast cancer in non-sentinel lymph nodes based on metalloprotease-1 expression by the sentinel lymph node.* N. Eiró, LO González, S. Atienza, JM González-Quintana, N. Beridze, B. Fernandez-Garcia, R. Pérez-Fernández, T. García-Caballero, J. Scheneider, FJ. Vizoso. Eur J Cancer. 2013 Mar; 49(5):1009-17. doi: 10.1016/j.ejca.2012.09.019. Epub 2012 Oct 11. PMID: 23063352.

Primer premio de investigación médica del área V en Asturias.

## Comunicaciones a congresos

*Disminución de la expresión tisular de interleuquinas pro-inflamatorias en pacientes con endometriosis.* M. Fernández Díaz; S. Atienza; A. Gayo; I. Arnott; F. J. Vizoso. VII Congreso ASEBIR. Noviembre 2013.

## Asistencia a congresos

**Noviembre 2012.** Congreso NAMOBIA 2012: New approaches to molecular biology of cancer. Cluster de Biomedicina y Salud.

**Noviembre 2010.** III Simposio Internacional del Instituto Universitario de Oncología (IUOPA): avances de la oncología molecular.

**Septiembre 2009.** XXXII Congreso de la sociedad española de bioquímica y biología molecular (SEBBM).

## Formación complementaria

**Marzo 2014.** Gestión de laboratorios clínicos. Norma UNE-EN ISO 15189:2013. Colegio Oficial de Químicos de Asturias y León.

**Marzo 2014.** Introducción a la regresión logística con R y Rcmdr. Universidad de Oviedo.

**Julio 2013.** Tratamiento estadístico de datos con el programa SPSS. Universidad Oviedo.

**Noviembre 2012.** Curso terapias naturales en la salud de la mujer. Asociación Española para el Estudio de la Menopausia (AEEM) y la Sociedad Española de Ginecología y Obstetricia (SEGO).

**Noviembre 2012.** Curso terapias naturales en la salud de la mujer. Asociación Española para el Estudio de la Menopausia (AEEM) y la Sociedad Española de Ginecología y Obstetricia (SEGO).

**Abril 2012.** II Curso para usuarios de Citrometría de flujo y Sorting. Servicios científico-técnicos de la Universidad de Oviedo.

**Marzo 2012.** V Curso básico de investigación. Fundación Hospital de Jove.

**Septiembre 2009.** Curso de iniciación a la investigación en bioquímica y biología molecular. Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular (SEBBM).

## Idiomas

	Comprensión		Oral		Expresión escrita
	Auditiva	Lectura	Interacción oral	Expresión oral	
<b>Inglés</b>	C1	C1	C1	C1	C1
<b>Examen Oficial Trinity. Grado 10 (C1)</b>					
<b>Alemán</b>	B1	B1	B1	B1	B1
Junio – Octubre 2013. Curso Alemán Marco europeo A2/B1 (320h). Agosto - Septiembre 2010. Curso Tándem de Alemán Universidad Bochum/Universidad de Oviedo.					
<b>Francés</b>	A1	A1	A1	A1	A1