



Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 15/02/2018

v 1.4.0

b2e02ed2182fcd82319f97a5bfe1efb9



Begoña Vieites Pérez-Quintela

Apellidos: Vieites Pérez-Quintela
Nombre: Begoña
DNI:
Fecha de nacimiento:
Sexo: Mujer

Situación profesional actual

Entidad empleadora: SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN
Departamento: Anatomía Patológica, H. U. Virgen del Rocío
Categoría profesional: Jefe de Sección
Fecha de inicio: 01/03/2017
Modalidad de contrato: Estatuario/a Régimen de dedicación: Tiempo completo
Identificar palabras clave: Ciencias naturales y ciencias de la salud



Formación académica recibida

Titulación universitaria

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

Titulación universitaria: Titulado Superior

Nombre del título: Licenciado en Medicina y Cirugía

Entidad de titulación: Universidad de Santiago de Compostela

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de titulación: 27/09/1994

Doctorados

Programa de doctorado: Doctor en Medicina y Cirugía

Entidad de titulación: Universidad de Santiago de Compostela

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de titulación: 09/03/2004

Conocimiento de Idiomas

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

Actividad docente

Formación sanitaria especializada impartida

- Título de la especialidad:** Anatomía patológica

Entidad de titulación: Consejería de Salud de la Junta de Andalucía

Unidad: Anatomía Patológica HUV Rocío, Servicio Andaluz de Salud

Fecha de inicio-fin: 11/11/2013 - 03/12/2013

Título de la subespecialidad: Ginecopatología

Tipo de entidad: Servicio Andaluz de Salud
- Título de la especialidad:** Anatomía Patológica

Entidad de titulación: Consejería de Salud de la Junta de Andalucía

Unidad: Anatomía Patológica HU VMacarena, Servicio Andaluz de Salud

Fecha de inicio-fin: 15/11/2012 - 16/11/2012

Título de la subespecialidad: Ginecopatología

Tipo de entidad: Servicio Andaluz de Salud



- 3 **Título de la especialidad:** Anatomía Patológica **Título de la subespecialidad:** Ginecopatología
Entidad de titulación: Consejería de Salud de la Junta de Andalucía **Tipo de entidad:** Servicio Andaluz de Salud
Unidad: Anatomía Patológica HU Virgen del Rocío,
Fecha de inicio-fin: 16/11/2011 - 15/05/2012
- 4 **Título de la especialidad:** Anatomía Patológica **Título de la subespecialidad:** dermatopatología
Entidad de titulación: Universidad de Santiago de Compostela **Tipo de entidad:** Universidad
Unidad: H Clínico Universitario, Anatomía Patológica
Departamento: Anatomía patológica y Ciencias forenses
Fecha de inicio-fin: 18/06/2008 - 19/06/2008

Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

Título del trabajo: Estudio de expresión inmunohistoquímica de proteínas reparadoras de ADN, p53 y beta-catenina en carcinomas de endometrio esporádicos
Entidad de realización: Universidad de Cádiz **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Nieves Maira González
Fecha de defensa: 21/07/2017

Experiencia científica y tecnológica

Actividad científica o tecnológica

Proyectos de I+D+i financiados en convocatorias competitivas de Administraciones o entidades públicas y privadas

- 1 **Nombre del proyecto:** Radioterapia Estereotáxica Corporal (Sbrt/sabr) Guiada Por Resonancia Magnética Como Tratamiento Primario Alternativo A la Cirugía en Pacientes Con Carcinoma Mama.
Entidad de realización: Consejería de Salud de la Junta de Andalucía **Tipo de entidad:** Organismo Público
Ciudad entidad realización: Sevilla, Andalucía, España
Fecha de inicio-fin: 2016 - 2019
- 2 **Nombre del proyecto:** Recognition of the primary infection by Pneumocystis In infants: a silent threat to public health
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación
Tipo de participación: Miembro de equipo
Nombre del programa: Proyecto ERANET-LAC
Cód. según financiadora: AC15/00042
Fecha de inicio-fin: 2016 - 2018



- 3 Nombre del proyecto:** Epidemiología y consecuencias clínicas de la transmisión transplacentaria de *Pneumocystis jirovecii*
Entidad de realización: Instituto de Salud Carlos III **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación
Fecha de inicio-fin: 2012 - 2014
- 4 Nombre del proyecto:** Proyecto Oncolives: Plataforma de Gestión de Informes para la Investigación Oncológica
Entidad de realización: Consejería de Salud de la Junta de Andalucía **Tipo de entidad:** Autonómico
Fecha de inicio-fin: 2012 - 2013
- 5 Nombre del proyecto:** Papel del *Pneumocystis jirovecii* en la Patología del embarazo: prematuridad y Aborto espontáneo
Entidad de realización: Consejería de Salud de la Junta de Andalucía **Tipo de entidad:** Autonómica
Ciudad entidad realización: Sevilla, Andalucía, España
Cód. según financiadora: PI-0404-2010
Fecha de inicio-fin: 2010 - 2012 **Duración:** 2 años
- 6 Nombre del proyecto:** Mecanismos celulares y moleculares de la muerte celular apoptótica en los traumatismos craneo-encefálicos: aplicaciones clínicas y médico-legales.
Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Instituto de Ciencias Forenses **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Santiago de Compostela, Galicia, España
Nombre del programa: Plan Gallego de Investigación y Desarrollo Tecnológico (PGIDT)
Cód. según financiadora: PGIDT 01PXI20807PR
Fecha de inicio-fin: 2001 - 2003
- 7 Nombre del proyecto:** Estimación de la data de la muerte en el cadáver reciente.
Entidad de realización: Instituto de Ciencias Forenses
Ciudad entidad realización: Santiago de Compostela, Galicia, España
Entidad/es financiadora/s: Xunta de Galicia
Ciudad entidad financiadora: Santiago de Compostela, Galicia, España
Fecha de inicio-fin: 1998 - 1999

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1 Kaidar-Person O; Meattini I; Jain P; Bult P; Simone N; Kindts I; Steffens R; Weltens CP; Navarra P; Belkacemi Y; Lopez-Guerra J; Livi L; Baumert BG; Vieites B; Limon D; Kurman N; Ko K; Yu JB; Chiang V; Poortmans P; Zagar T. Discrepancies between biomarkers of primary breast cancer and subsequent brain metastases: an international multicenter study. *Breast Cancer Res Treat.* 167 - 2, pp. 479 - 483. 03/10/2017.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 2 Ana Oaknin; Rosa Guarch; Pilar Barretina; David Hardisson; Antonio González; Xavier Matías-Guiu; Antonio Pérez-Fidalgo; Begoña Vieites; Ignacio Romero; José Palacios. Recommendations for biomarker testing in epithelial ovarian cancer: a National Consensus Statement by the Spanish Society of Pathology and the Spanish Society of Medical Oncology. *Clin Transl Oncol.* doi: 10.1007/s12094, 16/08/2017.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 3 Octavio Burgués; María Ángeles López-García; Belén Pérez-Mías; Paz Santiago; Begoña Vieites; García J Francisco; Vicente Peg. The ever-evolving role of pathologists in the management of breast cancer with neoadjuvant treatment: recommendations based on the Spanish clinical experience. *Clin Transl Oncol.* doi: 10.1007/s12094, 09/08/2017.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 4 Melero Cortes ML; Martínez-Maester MA; Vieites Pérez-Quintela MB; Gambadauro P. Ovarian Sertoli-Leydig cell tumours: how typical is their typical presentation?. *J Obstet Gynaecol.* doi: 10.1080/014436, 05/2017.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 5 Peg V; Sansano I; Vieites B; Bernét L; Cano R; Córdoba A; Sancho M; Martín MD; Vilardell F; Cazorla A; Espinosa-Bravo M; Pérez-García JM; Cortés J; Rubio IT; Ramón y Cajal S. Role of total tumour load of sentinel lymph node on survival in early breast cancer patients. *Breast.* 27 - 33, pp. 8 - 13. 27/02/2017.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 6 Kempf E; Desamericq G; Vieites B; Díaz-Padilla I; Calvo E; Estevez P; García-Arreza A; Martínez-Maestre MA; Duran I. Clinical and pathologic features of patients with non-epithelial ovarian cancer: retrospective analysis of a single institution 15-year experience. *Clin Transl Oncol.* 19 - 2, pp. 173 - 179. 02/2017.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 7 Lemetre C; Vieites B; Ng CK; Piscuoglio S; Schultheis AM; Marchiò C; Murali R; Lopez-García MA; Palacios JC; Jungbluth AA; Terracciano LM; Reis-Filho JS; Weigelt B. RNASeq analysis reveals biological processes governing the clinical behaviour of endometrioid and serous endometrial cancers. *Eur J Cancer.* 64, pp. 149 - 158. 09/2016.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 8 Vieites B; López-García MÁ; Castilla C; Hernández MJ; Biscuola M; Alfaro L; Atienza MR; Castilla MÁ; Palacios J. CK19 expression in breast tumours and lymph node metastasis after neoadjuvant therapy. *Histopathology.* 69 - 2, pp. 239 - 249. 08/2016.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista



- 9 Ferrer I; Verdugo-Sivianes EM; Castilla MA; Melendez R; Marin JJ; Muñoz-Galvan S; Lopez-Guerra JL; Vieites B; Ortiz-Gordillo MJ; De León JM; Praena-Fernandez JM; Perez M; Palacios J; Carnero A. Loss of the tumor suppressor spinophilin (PPP1R9B) increases the cancer stem cell population in breast tumors. *Oncogene*. 35 - 21, pp. 2777 - 2788. 05/2016.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 10 Lopez-Guerra JL; Verdugo-Sivianes EM; Otero-Albiol D; Vieites B; Ortiz-Gordillo MJ; De León JM; Praena-Fernandez JM; Marin JJ; Carnero A. High casein kinase 1 epsilon levels are correlated with better prognosis in subsets of patients with breast cancer. *Oncotarget*. 6 - 30, pp. 30343 - 30356. 10/2015.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 11 Castilla MÁ; López-García MÁ; Alienza MR; Rosa-Rosa JM; Díaz-Martín J; Pecero ML; Vieites B; Romero-Pérez L; Benítez J; Calcabrini A; Palacios J. VGLL1 expression is associated with a triple-negative basal-like phenotype in breast cancer. *Endocr Relat Cance*. 21 - 4, pp. 587 - 599. 08/2014.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 12 Suárez-Peñaranda JM; Vieites B; Del Río E; Ortiz-Rey JA; Antón I. Histopathologic and immunohistochemical features of sea urchin granulomas. *J Cutan Pathol*. 40 - 6, pp. 550 - 556. 06/2013.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 13 Peg V; Espinosa-Bravo M; Vieites B; Vilardell F; Antúnez JR; de Salas MS; Delgado-Sánchez JJ; Pinto W; Gozalbo F; Petit A; Sansano I; Del Mar Téllez M; Rubio IT. Intraoperative molecular analysis of total tumor load in sentinel lymph node: a new predictor of axillary status in early breast cancer patients. *Breast Cancer Res Treat*. 139 - 1, pp. 87 - 93. 05/2013.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 14 Nogales FF; Goyenaga P; Preda O; Nicolae A; Vieites B; Ruiz-Marcellan MC; Pedrosa A; Merino MJ. An analysis of five clear cell papillary cystadenomas of mesosalpinx and broad ligament: four associated with von Hippel-Lindau disease and one aggressive sporadic type. *Histopathology*. 60 - 5, pp. 748 - 757. 04/2012.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 15 Nieto Parra JA; Domínguez-Pérez AD; Vieites Pérez-Quintela MB; Fal Ordóñez MA. Malignant phyllodes tumor of the breast with liposarcomatous differentiation. Solution to case 40. *Radiologia*. 54 - 2, pp. 190 - 192. 04/2012.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 16 Castilla MÁ; Díaz-Martín J; Sarrió D; Romero-Pérez L; López-García MÁ; Vieites B; Biscuola M; Ramiro-Fuentes S; Isacke CM; Palacios J. MicroRNA-200 family modulation in distinct breast cancer phenotypes. *PLoS One*. 7 - 10, 2012.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 17 Lozano-Leon A; Perez-Quintela BV; Urisarri-Ruiz A; Iglesias-García J; Lariño-Noia J; Abdulkader I; Varo E; Forteza J; Domínguez-Muñoz JE. Clinical relevance of epidermal growth factor receptor (EGFR) alterations in human pancreatic tumors. *Oncol Rep*. 26 - 2, pp. 315 - 320. 13/05/2011.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 18 Vieites B; Avila R; Biscuola M; Carvajo F. Cutaneous Hodgkin-type lymphoproliferative lesion associated with immunomodulatory therapy for ulcerative colitis. *J Cut Pathol*. 38 - 5, pp. 443 - 447. 05/2011.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 19 Bernet L; Cano R; Martínez M; Dueñas B; Matias-Guiu X; Morell L; Palacios J; Rezola R; Robles-Frias MJ; Ruiz I; Velasco A; Vieites B; Sevilla F; Torro J; Medrano J; Ballester B. Diagnosis of the sentinel lymph node in breast cancer: a reproducible molecular method: a multicentric Spanish study. *Histopathology*. 58 - 6, pp. 863 - 869. 05/2011.

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista

- 20 Lozano-Leon A; Perez-Quintela BV; Iglesias-García J; Lariño-Noia J; Varo E; Forteza J; Domínguez-Muñoz JE. Ductal adenocarcinoma of the pancreas: Expression of growth factor receptors, oncogenes and suppressor genes, and their relationship to pathological features, staging and survival. *Oncol Lett.* 2 - 1, pp. 161 - 166. 01/2011.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 21 Suárez-Peñaranda JM; Vieites B; Valeiras E; Varela-Duran J. Primary mucoepidermoid carcinoma of the skin expressing p63. *Am J Dermatopathol.* 32 - 1, pp. 61 - 64. 02/2010.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 22 Rodríguez-Ares MT; López-Valladares MJ; Touriño R; Vieites B; Gude F; Silva MT; Coucelro J. Effects of lyophilization on human amniotic membrane. *Acta Ophthalmol.* 87 - 4, pp. 396 - 403. 06/2009.
Tipo de producción: Artículo científico
- 23 Puñal Pereira A; Pérez-Quintela BV; Paredes Cotoré JP; Puñal Rodríguez JA; Carpintero Salz ML. Vaginal tunic metastasis as a first sign of colorectal cancer. *Cir Esp.* 86 - 3, pp. 184 - 186. 06/2009.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 24 Suarez-Peñaranda JM; Vieites B; Ramírez-Santos A; Fernández-Redondo V; Toribio J; Del Río E; Forteza-Vila J. Clinicopathological and immunohistochemical findings in a series of folliculosebaceous cystic hamartoma. *J Cutan Pathol.* 32 - 2, pp. 251 - 256. 02/2009.
Tipo de producción: Artículo científico
- 25 Castro-Gago M; Gómez-Lado C; Alvez F; Alonso A; Vieites B. Juvenile xanthogranuloma of the cauda equina. *Pediatr Neurol.* 40 - 2, pp. 123 - 125. 02/2009.
Tipo de producción: Artículo científico
- 26 Vieites B; Suárez-Peñaranda JM; Delgado V; Vázquez-Veiga H; Varela J; Forteza J. Merkel cell carcinoma associated with in situ and invasive squamous cell carcinoma. *Acta Derm Venereol.* 89 - 2, pp. 184 - 186. 2009.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 27 Seijo Ríos S; Barreiro de Acosta M; Vieites Pérez-Quintela B; Iglesias Canle J; Forteza J; Domínguez Muñoz JE. Secondary Amyloidosis in Crohn's Disease. *Rev Esp Enferm Dig.* 100 - 12, pp. 792 - 797. 12/2008.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 28 Campos Franco J; Mallo González N; Vieites Pérez-Quintela B; Gallardo Martín E. Intrahepatic cholangiocarcinoma. *Med Clin (Barc).* 131 - 17, pp. 680. 11/2008.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 29 Seijo Ríos S; Lariño Noia J; Abdulkader Nallib I; Lozano León A.; Vieites Pérez-Quintela B; Iglesias García J; Domínguez Muñoz JE. Adult gastric duplication cyst: diagnosis by endoscopic ultrasound-guided-fine-needle-aspiration (EUS-FNA). *Rev Esp Enferm Dig.* 100 - 9, pp. 586 - 590. 09/2008.
Tipo de producción: Artículo científico
- 30 Vieites B; Seijo-Ríos S; Suárez-Peñaranda JM; Lariño-Noia J; Macías-García F; Domínguez-Muñoz E; Forteza J. Darier's disease with esophageal involvement. *Scand J Gastroenterol.* 43 - 8, pp. 1020 - 1021. 08/2008.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 31 Suárez-Peñaranda JM; Vieites B; Evgenyeva E; Vázquez-Veiga H; Forteza J. Male genital leiomyomas showing androgen receptor expression. *J Cutan Pathol.* 34 - 12, pp. 946 - 949. 12/2007.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista



- 32** Alvarez Alvarez C; Vieites Pérez-Quintela B; Pesqueira Santiago D; Santos Armentia E; San Miguel Fraile P; Antón Badiola I. Primary Non-Hodgkin large B-cell lymphoma of bladder: Report of a case. *Actas Urol Esp.* 10/2005.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 33** Vieites B; Suárez-Peñaranda JM; Pérez Del Molino ML; Vázquez-Veiga H; Pardo F; Del Rio E; Sánchez-Aguilar D; Forteza J. Recovery of Mycobacterium tuberculosis DNA in biopsies of erythema induratum--results in a series of patients using an improved polymerase chain reaction technique. *Br J Dermatol.* 152 - 6, pp. 1394 - 1396. 06/2005.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 34** Vieites B; Fraga M; Lopez-Presas E; Pintos E; Garcia-Rivero A; Forteza J. Detection of t(14;18) translocation in a case of intravascular large B-cell lymphoma: a germinal centre cell origin in a subset of these lymphomas?. *Histopathology.* 46 - 4, pp. 466 - 468. 04/2005.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 35** Campos Franco J; González Quintela A; Fernández de Trocóniz LL; Barros Angueira F; Pérez-Quintela BV; Pérez Becerra E; Martínez de Rituerto ST; Otero Antón E; Torre Carballada JA. Mutations in the HFE gene (C282Y, H63D, S65C) in alcoholic patients with finding of iron overload. *Rev Clin Esp.* 10/2002.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 36** Raya A; Revert-Ros F; Martinez-Martínez P; Navarro S; Rosello E; Vieites B; Granero F; Forteza J; Saus J. Goodpasture antigen-binding protein, the kinase that phosphorylates the goodpasture antigen, is an alternatively spliced variant implicated in autoimmune pathogenesis. *J Biol Chem.* 275 - 51, pp. 40392 - 40399. 12/2000.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 37** Begoña Vieites Pérez-Quintela. MANEJO DE LA PIEZA OPERATORIA EN NEOADYUVANCIA. MANEJO QUIRÚRGICO Y ANATOMOPATOLÓGICO DEL CÁNCER DE MAMA. 7, pp. 133. Transworld editors, S.L., 2015.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 38** M. Ángeles López García; Begoña Vieites; M Angeles Castilla; Laura Romero Pérez; Juan Díaz Martín; Michele Biscuola; José Palacios. GENETICS OF ENDOMETRIAL CANCER. CANCER GENOMICS. MOLECULAR CLASSIFICATION, PROGNOSIS AND. 11, pp. 349. Springer, 2013.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 39** Reyes RM; Cameselle-teijeiro JM; Vieites B. TUMORES ASTROCÍTICOS. GLIOMAS DEL ENCÉFALO. 4, Universidad de Santiago de Compostela, 05/2007.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 40** Valor de la presencia de ADN de Mycobacterium tuberculosis. Universidad de Santiago de Compostela, 04/2004.
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro



Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1 **Título del trabajo:** Discrepancies between biological markers of primary breast cancer and their brain metastases: An international multicenter study
Nombre del congreso: 59th American Society for Therapeutic Radiology and Oncology (ASTRO) Annual Meeting
Ciudad de celebración: San Diego, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 24/09/2017
Fecha de finalización: 27/09/2017
Entidad organizadora: American Society for Therapeutic Radiology and Oncology (ASTRO)
 Orit Kaidar - Person; Icro Meattini; Prachi Jain; Peter Bult; Nicole Simone; Isabelle Kindts; Rieke Steffens; Caroline Weltens; Pierina Navarria; Yazid Belkacemi; Jose Lopez; Lorenzo Livi; Brigitta Baumert; Begoña Vieites; Dror Limon; Noga Kurman; James Yu; Veronica Chiang; Philip Poortmans; Timothy Zagar.
- 2 **Título del trabajo:** Validación de la carga tumoral total (TTL) axilar como factor pronóstico de las pacientes con cáncer de mama tratadas con terapia neoadyuvante (estudio NEOVATTL)
Nombre del congreso: XXVIII Congreso Nacional SEAP-IAP
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Valencia, Comunidad Valenciana, España
Fecha de celebración: 24/05/2017
Fecha de finalización: 26/05/2017
Entidad organizadora: SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ANATOMIA PATOLOGICA
Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España
 Vieites B; López-García MÁ; Martín MD; López L; Rezola R; Sancho M; Fernández P; Burgés O; Fernández B; Vilardell F; Hardisson D; Peg V. "Validación de la carga tumoral total (TTL) axilar como factor pronóstico de las pacientes con cáncer de mama tratadas con terapia neoadyuvante (estudio NEOVATTL)".
- 3 **Título del trabajo:** Analysis of Total Tumor Load of Sentinel Lymph Node as a prognostic factor in early breast cancer patients.
Nombre del congreso: 2016 American Society of Clinical Oncology annual Meeting (ASCO) Annual Meeting
Fecha de celebración: 06/2016
Entidad organizadora: American Society of Clinical Oncology (ASCO) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad organizadora: Estados Unidos de América
 V Peg; I Sansano; B Vieites; L Bernet; R Cano; A Cordoba; M Sancho; MD Martín; F Vilardell; M Espinosa-Bravo; JM Perez-Garcia; I T Rubio; J Cortes; S Ramon y Cajal.
- 4 **Título del trabajo:** Clinicopathological Significance of Taz and VGLL1 Expression in Early Stage Ovarian Cancer. A study by Spanish Group for Ovarian Cancer Research (GEICO)
Nombre del congreso: American Society of Clinical Oncology annual Meeting (ASCO 2015)
Ciudad de celebración: Chicago, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 05/2015
Entidad organizadora: American Society of Clinical Oncology (ASCO)
 JA López-Guerrero; A Gutierrez-Pecharromán; J Palacios; E Cristobal Lana; I Romero; D Hardisson; F Vera-Sempere; C Illueca; B Vieites; A García; J Ibarra de la Rosa; S Hakin; R Guarch; E Andrada; S Montes; F Pastor; MC Gomez; MA Torroba; E D'Angelo; A Poveda.



- 5 Título del trabajo:** Estudio del gen PTEN en carcinoma de endometrio mediante técnica de hibridación in situ con plata (SISH). Estudio de 60 casos
Nombre del congreso: XXVII Congreso de la Sociedad Española de Anatomía Patológica y División Española de la Academia Internacional de Patología (SEAP-IAP)
Ciudad de celebración: Santander, España
Fecha de celebración: 05/2015
Entidad organizadora: Sociedad Española de Anatomía Patológica y División Española de la Academia Internacional de Patología (SEAP-IAP)
Civantos G; López-García M Á; Vieltes B.
- 6 Título del trabajo:** Genomic Characterization of Early Stages of Ovarian Cancer with Emphasis in Low-Grade Endometrioid and Low-Grade Serous Histologies. A study by Spanish Group for Ovarian Cancer Research (GEICO).
Nombre del congreso: 39th ESMO Congress (ESMO 2014)
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 09/2014
Fecha de finalización: 09/2014
Entidad organizadora: ESMO
Romero I; López-Guerrero JA; Palacios J; Ojeda B; Iluecas C; Gutierrez-Pecharromán A; Blanch S; Cristobal E; García-Casado MZ; Vieltes B; Ruiz- Díaz I; Vera Sempere FJ; Pastor F; Andrada E; Culubret M; Hardisson D; Calvo E; Churrua C; Santaballa A; Poveda AM. "Genomic Characterization of Early Stages of Ovarian Cancer with Emphasis in Low-Grade Endometrioid and Low-Grade Serous Histologies. A study by Spanish Group for Ovarian Cancer Research (GEICO).".
- 7 Título del trabajo:** Central pathology review of early-stage ovarian carcinoma: Description and correlation with follow-up—A study by the Spanish Group for Ovarian Cancer Research (GEICO).
Nombre del congreso: American Society of Clinical Oncology annual Meeting (ASCO 2014).
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Chicago, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 05/2014
Fecha de finalización: 05/2014
Entidad organizadora: American Society of Clinical Oncology
Ciudad entidad organizadora: Estados Unidos de América
Lopez-Guerrero JA; Gutierrez-Pecharroman A; Palacios J; Cristobal E; Romero I; Hardisson D; Vera-Sempere F; Illueca C; Vieltes B; Garcia A; Ibarra J; Hakin S; Guarch R; Andrada E; Montes; Pastor F; Gomez; Torroba MA; D'Angelo E; Poveda A. "Clinicopathological Significance of Taz and VGLL1 Expression in Early Stage Ovarian Cancer. A study by Spanish Group for Ovarian Cancer Research (GEICO)".
- 8 Título del trabajo:** Head and Neck and Meningeal Hemangiopericytomas are a histological variant of Solitary Fibrous Tumors.
Nombre del congreso: 103rd Annual Meeting of the United-States-and-Canadian-Academy-of-Pathology (USCAP).
Ciudad de celebración: San Diego, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 03/2014
Fecha de finalización: 03/2014
Entidad organizadora: United-States-and-Canadian-Academy-of-Pathology (USCAP).
Vieltes; Biscuola M; Ávila R; López-García M Á; Marcilla D; Carmona F; Blanco A; Alvarez R; Sánchez F; de Álava E. "Head and Neck and Meningeal Hemangiopericytomas are a histological variant of Solitary Fibrous Tumors.".



- 9 Título del trabajo:** Estudio poblacional de expresión de proteínas reparadoras de ADN en pacientes con carcinoma de endometrio.
Nombre del congreso: XXVI Congreso de la Sociedad Española de Anatomía Patológica y División Española de la Academia Internacional de Patología (SEAP-IAP).
Ciudad de celebración: Cádiz, España
Fecha de celebración: 05/2013
Entidad organizadora: Sociedad Española de Anatomía Patológica y División Española de la Academia Internacional de Patología (SEAP-IAP)
Maira-González N; Vieites Pérez-Quintela B; López-García MÁ; Palacios Calvo J.
- 10 Título del trabajo:** Multicentric Comparative Study between One-Step Nucleid Acid Amplification (OSNA) whole assay and standard histology for axillary lymph node assessment.
Nombre del congreso: 102nd Annual Meeting of the United-States-and-Canadian-Academy-of-Pathology (USCAP).
Ciudad de celebración: Baltimore,
Fecha de celebración: 03/2013
Fecha de finalización: 03/2013
Entidad organizadora: United-States-and-Canadian-Academy-of-Pathology (USCAP)
Sansano I; Vieites B; Sancho M; García C; Amendoeira L; Bernet L; Pérez JM; Espinosa-Bravo M; Rubio IT; Ramón y Cajal S; Peg V. "Multicentric Comparative Study between One-Step Nucleid Acid Amplification (OSNA) whole assay and standard histology for axillary lymph node assessment.".
- 11 Título del trabajo:** Intraoperative molecular analysis of sentinel lymph node as a new predictor of axillary status in early breast cancer patients.
Nombre del congreso: San Antonio Breast Cancer Symposium.
Ciudad de celebración: San Antonio, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 12/2012
Fecha de finalización: 12/2012
Peg V; Espinosa-Bravo M; Vieites B; Vilardell F; Antúnez JR; Sancho M; Sansano I; Delgado-Sánchez JJ; Pinto W; Gozalbo F; Petit A; Rubio IT. "Intraoperative molecular analysis of sentinel lymph node as a new predictor of axillary status in early breast cancer patients".
- 12 Título del trabajo:** Primary cutaneous aggressive epidermotropic CD8T-cell lymphoma: case report.
Nombre del congreso: 23rd European Congress of Pathology
Ciudad de celebración: Helsinki, Finlandia
Fecha de celebración: 27/08/2011
Fecha de finalización: 01/09/2011
Entidad organizadora: International Society of Pathology
Suárez-Peñaranda JM; Aliste-Santos C; Diaz-Arias JA; Bendana-López A; Vieites B. "Primary cutaneous aggressive epidermotropic CD8T-cell lymphoma: case report.".
- 13 Título del trabajo:** Estudio comparativo del ganglio centinela en la mama mediante método convencional y análisis molecular OSNA-CK19.
Nombre del congreso: XXV Congreso de la Sociedad Española de Anatomía Patológica y División Española de la Academia Internacional de Patología (SEAP-IAP).
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 05/2011
Entidad organizadora: Sociedad Española de Anatomía Patológica y División Española de la Academia Internacional de Patología (SEAP-IAP)
Martínez López A; Ávila Polo R; Maira González N; Hernández Barrera MJ; Vieites Pérez-Quintela B; Palacios Calvo J.

- 14 Título del trabajo:** Laser Confocal Endomicroscopy (GEM) in long-term ulcerative colitis (UC): Analysis of the technique according to specific histological parameters.
Nombre del congreso: 11th Annual Meeting of the American-Gastroenterological-Association.
Ciudad de celebración: New Orleans, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 05/2010
Fecha de finalización: 05/2010
Entidad organizadora: American-Gastroenterological-Association
Ciudad entidad organizadora: Estados Unidos de América
Sobrino-Faya M; Abdulkader I; Vieites B.
- 15 Título del trabajo:** Frozen sections, Immunohistochemistry and OSNA-CK19 test in sentinel lymph node biopsy: a comparative study.
Nombre del congreso: VII European Breast Cancer Conference
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 03/2010
Fecha de finalización: 03/2010
Entidad organizadora: ESMO
Vieites B; Robles-Frias MJ; Palacios J.
- 16 Título del trabajo:** Three novel mutations in the MEN 1 gene in Families with Pancreatic Endocrine Tumours.
Nombre del congreso: XL Meeting of the European Pancreatic Club and International Association of Pancreatology.
Ciudad de celebración: Polonia
Fecha de celebración: 06/2008
Fecha de finalización: 06/2008
Entidad organizadora: European Pancreatic Club and International Association of Pancreatology.
Loidi L; Lozano-Leon A; Lariño-Noia J; Iglesias-García J; Cabezas JM; Vieites B; Argibay S; Domínguez-Muñoz JE.
- 17 Título del trabajo:** Clínico-pathological findings in a series of cutaneous sea-urchin granuloma.
Nombre del congreso: 3rd Intercontinental Congress of Pathology
Ciudad de celebración: Barcelona,
Fecha de celebración: 05/2008
Entidad organizadora: European Society of Pathology
Vieites B; Antón I; Ortiz-Rey JA; Del Río E; Vázquez-Veiga H; Suárez-Peñaranda JM.
- 18 Título del trabajo:** Ductal adenocarcinoma of the pancreas: Expression of growth factor receptors, oncogenes and suppressor genes and its relationship to pathological features, staging and survival.
Nombre del congreso: Digestive Diseases Week.
Ciudad de celebración: San Diego-CA, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 05/2008
Fecha de finalización: 05/2008
Forteza J; Lozano-Leon A; Vieites B; Lariño-Noia J; Iglesias-García J; Varo E; Domínguez-Muñoz E.
- 19 Título del trabajo:** Meningioangiomas non-associated with neurofibromatosis type2: report of two cases.
Nombre del congreso: 3rd Intercontinental Congress of Pathology.
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 05/2008
Entidad organizadora: European Society of Pathology
Aliste C; Lorenzo-González P; Fernández-Rodríguez B; Abdulkader I; Vieites B; Forteza J; Suárez-Peñaranda JM.



- 20 **Título del trabajo:** Potential role of Mycobacterium avium subspecies paratuberculosis (MAP) in the etipathogenesis of Crohn's disease: a case-control study on intestinal tissue.
Nombre del congreso: ECCO Scientific Workshop- Falk Symposium
Ciudad de celebración: Estambul,
Fecha de celebración: 05/2007
Entidad organizadora: European Crohn's and Colitis Organization (ECCO)
Lozano-Leon A; Barreiro-de Acosta M; Vieites B; Forteza J; Lorenzo A; Domínguez-Munoz JE.
- 21 **Título del trabajo:** Androgen Receptors in Scrotal Leiomyomas.
Nombre del congreso: XXVII Symposium of the International Society of Dermatopathology
Ciudad de celebración: Málaga,
Fecha de celebración: 11/2006
Entidad organizadora: International Society of Dermatopathology
Suarez-Peñaranda JM; Vieites Pérez-Quintela B; Eugenyeva E; Vázquez H.
- 22 **Título del trabajo:** Clinical Relevance of Immunohistochemical and Molecular Study of Epidermal Growth Factor Receptors (EGFR) in Human Pancreatic Tumours.
Nombre del congreso: 38th Meeting of the European Pancreatic Club
Ciudad de celebración: Tampere, Finlandia
Fecha de celebración: 06/2006
Lozano-Leon A; Vieites B; Lariño-Noya J; Iglesias-García J; Forteza J; Domínguez-Muñoz JE.
- 23 **Título del trabajo:** UltraStructure of Lyophilized Human Amniotic Membrane. . Florida (USA), Mayo 2005
Nombre del congreso: 2005 Annual Meeting of the Association for Research in Vision and Ophthalmology
Ciudad de celebración: Fort Lauderdale, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 05/2005
Entidad organizadora: Association for Research in Vision and Ophthalmology
Rodríguez Ares T; López-Valladares MJ; Touriño R; Vieites B; Silva M; Couceiro J.
- 24 **Título del trabajo:** Characteristic of Lyophilized Human Amniotic Membrane.
Nombre del congreso: 2004 Annual Meeting of the Association for Research in Vision and Ophthalmology.
Ciudad de celebración: Fort Lauderdale, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 04/2004
Entidad organizadora: Association for Research in Vision and Ophthalmology
Rodríguez Ares T; López-Valladares MJ; Touriño R; Silva M; Becerra E; Vieites B.
- 25 **Título del trabajo:** Recovery of Mycobacterium tuberculosis DNA from biopsies of erythema induratum using PCR and DNA-enzymoimmunoassay.
Nombre del congreso: Annual Meeting of the United States and Canadian Academy of Pathology.
Ciudad de celebración: Vancouver, Canadá
Fecha de celebración: 03/2004
Entidad organizadora: United States and Canadian Academy of Pathology
Vieites B; Suárez-Peñaranda JM; Pérez del Molino ML; Alvarez C; Ortiz-Rey JA; Del Rio E; Vázquez-Veiga H; Forteza J.
- 26 **Título del trabajo:** Bcl-2 negative Follicular Lymphoma
Nombre del congreso: 1st "Arkadi Rywlin International Pathology Slide Seminar".Symposium in Anatomic Pathology.
Ciudad de celebración: S.Giovanni Rotondo., Italia
Fecha de celebración: 06/2002



Entidad organizadora: Arkadi Rywlin Club
Vieites B; Fraga M; Forteza J.

- 27 Título del trabajo:** Granulocytic sarcoma of the breast.
Nombre del congreso: 1st "Arkadi Rywlin International Pathology Slide Seminar".Symposium in Anatomic Pathology.
Ciudad de celebración: S.Giovanni Rotondo, Italia
Fecha de celebración: 06/2002
Entidad organizadora: Arkadi Rywlin Club
Vieites B; Fraga M; Forteza J.
- 28 Título del trabajo:** Intravascular lymphoma.
Nombre del congreso: 1st "Arkadi Rywlin International Pathology Slide Seminar".Symposium in Anatomic Pathology. .
Ciudad de celebración: S.Giovanni Rotondo, Italia
Fecha de celebración: 06/2002
Entidad organizadora: Arkadi Rywlin Club
Vieites B; Fraga M; Forteza J.

