



Xavier Matias-Guiu

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 25/04/2018

v 1.4.0

a630df327d938a2b0a59e5c7d4023805

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/>

Xavier Matias-Guiu

Apellidos: **Matias-Guiu**
Nombre: **Xavier**
DNI: **37695625M**
ResearcherID: **C-3039-2009**
Fecha de nacimiento: **03/03/1957**
Sexo: **Hombre**
Teléfono fijo: **(0034) 973705312**
Correo electrónico: **fjmatiasguiu.lleida.ics@gencat.cat**

Situación profesional actual

Entidad empleadora: Hospital Universitari de Bellvitge **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

Categoría profesional: Jefe de servicio Anatomía Patológica

Fecha de inicio: 2015

Entidad empleadora: Hospital Universitari Arnau de Vilanova de Lleida **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

Categoría profesional: Jefe de Servicio de Anatomía Patológica/Chairman of Pathology

Fecha de inicio: 2009

Modalidad de contrato: Funcionario/a

Entidad empleadora: Hospital Universitari Arnau de Vilanova de Lleida

Departamento: Facultad de Medicina

Categoría profesional: Director Clínico de Anatomía Patológica y Genética Molecular/Clinical Director of Pathology and Molecular Genetics

Fecha de inicio: 2003

Entidad empleadora: Universitat de Lleida **Tipo de entidad:** Universidad (UdL)

Departamento: Basic Medical Sciences

Categoría profesional: Catedrático de Anatomía Patológica/ Professor of Pathology

Fecha de inicio: 2002

Modalidad de contrato: Funcionario/a

Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Institut de Recerca Biomèdica de Lleida (IRBLLEIDA)	Director/Director,	2006
2	Hospital Sta Creu i Sant Pau	Jefe de seccion	1993
3	Universitat Autònoma de Barcelona	Professor Titular	1993

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
4	Hospital Sta Creu i Sant Pau	Medico Adjunto	1988
5	Universitat Autònoma de Barcelona	Profesor asociado	1987
6	Hospital del Mar	Medico Adjunto	1987
7	Hospital Sta Creu i Sant Pau	Metge resident	1983
8	Hospital Sta Creu i Sant Pau	Metge assistent	01/07/1982

- Entidad empleadora:** Institut de Recerca Biomèdica de Lleida (IRBLLEIDA)
Categoría profesional: Director/Director,
Fecha de inicio-fin: 2006 - 2015
Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación
- Entidad empleadora:** Hospital Sta Creu i Sant Pau
Categoría profesional: Jefe de seccion
Fecha de inicio-fin: 1993 - 2002
Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias
Duración: 9 años - 8 meses
- Entidad empleadora:** Universitat Autònoma de Barcelona
Categoría profesional: Professor Titular
Fecha de inicio-fin: 1993 - 2002
Duración: 10 años
- Entidad empleadora:** Hospital Sta Creu i Sant Pau
Categoría profesional: Medico Adjunto
Fecha de inicio-fin: 1988 - 1993
Duración: 6 años
- Entidad empleadora:** Universitat Autònoma de Barcelona
Categoría profesional: Profesor asociado
Fecha de inicio-fin: 1987 - 1993
Duración: 7 años
- Entidad empleadora:** Hospital del Mar
Categoría profesional: Medico Adjunto
Fecha de inicio-fin: 1987 - 1988
Duración: 2 años
- Entidad empleadora:** Hospital Sta Creu i Sant Pau
Categoría profesional: Metge resident
Fecha de inicio: 1983
Duración: 4 años
- Entidad empleadora:** Hospital Sta Creu i Sant Pau
Categoría profesional: Metge assistent
Fecha de inicio: 01/07/1982
Duración: 6 meses - 1 día



Formación académica recibida

Titulación universitaria

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

Titulación universitaria: Diploma / Degree / Activities

Nombre del título: Llicenciado en Medicina y Cirurgia

Entidad de titulación: Universitat de Barcelona

Fecha de titulación: 25/11/1981

Doctorados

Programa de doctorado: Doctor en Medicina y Cirurgia

Entidad de titulación: Universitat Autònoma de Barcelona

Fecha de titulación: 18/02/1987

Título de la tesis: Estudio inmunohistoquímico de los antígenos de grupo sanguíneo ABO(H) en la mucosa gástrica

Director/a de tesis: Manuel Guix Pericas

Calificación obtenida: **Apte cum laude

Conocimiento de idiomas

Idioma	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	Expresión escrita
Catalán	C2	C2	C2	C2	C2
Español	C2	C2	C2	C2	C2
Inglés	C2	C2	C2	C2	C2

Actividad docente

Formación académica impartida

- Nombre de la asignatura/curso:** Profesor Titular de Anatomía Patológica
Titulación universitaria: Graduado o Graduada en Medicina
Fecha de inicio: 1993 **Fecha de finalización:** 2002
Entidad de realización: Universitat Autònoma de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Medicina



- 2** **Nombre de la asignatura/curso:** Profesor Asociado de Anatomía Patológica
Titulación universitaria: Graduado o Graduada en Medicina
Fecha de inicio: 1987 **Fecha de finalización:** 1993
Entidad de realización: Universitat Autònoma de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Medicina
- 3** **Nombre de la asignatura/curso:** 1982-86 Ayudante de Clases Prácticas de Anatomía Patológica
Titulación universitaria: Graduado o Graduada en Medicina
Fecha de inicio: 1982 **Fecha de finalización:** 1986
Entidad de realización: Universitat Autònoma de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Medicina
- 4** **Nombre de la asignatura/curso:** Ayudante de Clases Prácticas de Histología y Anatomía Patológica
Titulación universitaria: Graduado o Graduada en Medicina
Fecha de inicio: 1977 **Fecha de finalización:** 1980
Entidad de realización: Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Medicina
- 5** **Nombre de la asignatura/curso:** Profesor Asociado Invitado Anatomía Patológica
Titulación universitaria: Graduado o Graduada en Medicina
Fecha de inicio: 2013
Entidad de realización: University of Medicine and Pharmacy of Târgu Mureș, Rumania **Tipo de entidad:** Universidad
- 6** **Nombre de la asignatura/curso:** Catedrático de Anatomía Patológica
Titulación universitaria: Graduado o Graduada en Medicina
Fecha de inicio: 2002
Entidad de realización: Universitat de Lleida **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Medicina

Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

- 1** **Título del trabajo:** Estudi del paper d'E2F-1 i Ciclina D1 en tumors sòlids deficients per PTEN i avaluació de teràpies dirigides
Entidad de realización: FUNDACIO UNIVERSITAT DE LLEIDA
Alumno/a: Maria Alba Dosil Garcia
Calificación obtenida: Excelente Cum Laude
Fecha de defensa: 05/02/2018
- 2** **Título del trabajo:** Utilitat de la immunohistoquímica i els tissue Micro Arrays en l'estudi dels Tumors Sòlids
Entidad de realización: Universitat de Lleida **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Oscar Maiques
Fecha de defensa: 16/06/2017
- 3** **Título del trabajo:** Factores predictivos de respuesta en el tratamiento del cáncer de recto: Estudio de la asociación entre la activación del factor nuclear KB, la proteína inhibitoria Flice y el factor inducido por la hipoxia con la respuesta a la radio-quimioterapia neoadyuvante
Entidad de realización: Universitat de Lleida, Facultat de Medicina **Tipo de entidad:** Universidad



Alumno/a: Moises Mira Flores
Fecha de defensa: 25/01/2016

- 4 Título del trabajo:** Estudio de factores patológicos y moleculares con valor pronóstico y predictivo de respuesta en el carcinoma colo-rectal

Entidad de realización: Universitat de Lleida

Tipo de entidad: Universidad

Alumno/a: Jordi Tarragona

Fecha de defensa: 09/10/2015

- 5 Título del trabajo:** Estudio de PTEN como supresor tumoral: desarrollo de modelos animales, evaluación de terapias dirigidas e interacción con el proceso inflamatorio.

Tipo de proyecto: PhD thesis

Entidad de realización: Universitat de Lleida

Alumno/a: Cristina Mirantes Barbeito

Calificación obtenida: **Excel·lent cum laude

Fecha de defensa: 2015

- 6 Título del trabajo:** Utilitat de la immunohistoquímica i els tissue micro arrays en el coneixament de les alteracions moleculars del càncer d'endometri

Tipo de proyecto: PhD thesis

Entidad de realización: Universitat de Lleida

Tipo de entidad: Universidad

Alumno/a: Santacana Espasa, Maria

Calificación obtenida: **Excel·lent cum laude

Fecha de defensa: 2015

- 7 Título del trabajo:** Estudi dels efectes de la pèrdua del gen supressor tumoral PTEN en la senyalització del TGFb

Tipo de proyecto: **Treball Fi de Màster

Entidad de realización: Universitat de Lleida

Alumno/a: Felip Nogués, Isidre

Calificación obtenida: **Excel·lent

Fecha de defensa: 2014

- 8 Título del trabajo:** Alteraciones moleculares relacionadas con el carcinoma medular de tiroides. Estudio mediante immunohistoquímica y tissue-microarrays.

Tipo de proyecto: PhD thesis

Entidad de realización: Universitat de Lleida

Alumno/a: Pilar Gallel Vicente

Calificación obtenida: **Excel·lent cum laude

Fecha de defensa: 2014

- 9 Título del trabajo:** Biomarcadores predictivos de respuesta al tratamiento en cáncer de mama por immunohistiquímica.

Tipo de proyecto: PhD thesis

Entidad de realización: Universitat de Lleida

Alumno/a: Anna Novell Alvarez

Calificación obtenida: **Excel·lent cum laude

Fecha de defensa: 2014

- 10 Título del trabajo:** Anàlisis dels efector moleculars de la carcinogènesis induïda per pèrdua de PTEN

Tipo de proyecto: **Treball Fi de Màster

Entidad de realización: Universitat de Lleida



Alumno/a: Maria Alba Dosil Garcia

Fecha de defensa: 2013

- 11 Título del trabajo:** Comparación de la integridad del RNA de muestras de tejido congelado recogidas en dos hospitales distintos
Tipo de proyecto: **Treball Fi de Màster
Entidad de realización: Univesidad Católica de Valencia 'San Vicente Mártir'
Alumno/a: Maria Ruiz Miró
Fecha de defensa: 2013
- 12 Título del trabajo:** Estudi dels efectes antineoplàsics del tractament amb Vorinostat, vitamina D i radioteràpia en el càncer d'endometri.
Tipo de proyecto: PhD thesis
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Alumno/a: Laura Bergadà Bertran
Calificación obtenida: **Excel·lent cum laude
Fecha de defensa: 2013
- 13 Título del trabajo:** Estudi del Proteasoma i altres dianes terapeutiques en el melanoma i el carcinoma d'endometri
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat de Lleida **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Annabel Sorolla Bardaji
Fecha de defensa: 2012
- 14 Título del trabajo:** Modelització de l'endometri en cultius en tres dimensions. Estudis en morfogenesis i oncogenesi endometrial
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat de Lleida **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Nuria Eritja Sanchez
Fecha de defensa: 2012
- 15 Título del trabajo:** Standarization of PTEN immunostaining in routine tumor pathology
Tipo de proyecto: **Treball Fi de Màster
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Alumno/a: Oscar Maiques Carlos
Fecha de defensa: 2012
- 16 Título del trabajo:** Identification of signalling pathways and specifically miRNA altered in familial and sporadic forms of medullary thyroid tumors
Tipo de proyecto: PhD thesis
Entidad de realización: Universitat autònoma de Madrid
Alumno/a: Agnieszka Maliszewska
Calificación obtenida: **Excel·lent cum laude
Fecha de defensa: 2012
- 17 Título del trabajo:** Oncogenes y genes supresores de tumores en el cancer de endometrio
Tipo de proyecto: PhD thesis
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Alumno/a: Velasco Sanchez, Ana
Fecha de defensa: 2012



- 18 Título del trabajo:** Estudi de l'associació entre l'activació d'NFKb, FLIP i HIF1 amb la resposta a la radi-quimioteràpia neoadjuvant en el càncer de recte
Tipo de proyecto: **Treball Fi de Màster
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Alumno/a: Anna Novell Alvarez
Fecha de defensa: 2010
- 19 Título del trabajo:** Estudi dels mecanismes moleculars implicats en la sensibilització a l'apoptosi en cèl·lules de carcinoma d'endometri
Tipo de proyecto: PhD thesis
Entidad de realización: Universitat de Lleida
Alumno/a: Llobet Navas, David
Calificación obtenida: **Excel·lent cum laude
Fecha de defensa: 2009
- 20 Título del trabajo:** Estudio de las alteraciones moleculares de la vía extrínseca de la apoptosis en los diversos tipos de carcinoma d' endometrio
Tipo de proyecto: PhD thesis
Entidad de realización: Universitat de Lleida **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Jordi Tarragona Foradada
Fecha de defensa: 2009
- 21 Título del trabajo:** Estudio de los efectos de la aplicación tópica de imiquimod al 5% en la apoptosis del carcinoma basocelular
Tipo de proyecto: PhD thesis
Entidad de realización: Universitat Autònoma de Barcelona
Alumno/a: David Vidal Sarró
Calificación obtenida: **Excel·lent cum laude
Fecha de defensa: 2003
- 22 Título del trabajo:** Detección de mutaciones puntuales en el gen c-K-ras en tumores ováricos. Implicaciones clinico-patológicas y valor pronóstico
Tipo de proyecto: PhD thesis
Entidad de realización: Universitat Autònoma de Barcelona
Alumno/a: Miriam Cuatrecasas Freixas
Calificación obtenida: **Apte cum laude
Fecha de defensa: 1998
- 23 Título del trabajo:** Estudio del DNA del virus del papiloma humano (HPV) en las lesiones escamosas y glandulares del tracto genital inferior femenino
Tipo de proyecto: PhD thesis
Entidad de realización: Universitat Autònoma de Barcelona
Alumno/a: Maria Alejo Sanchez
Calificación obtenida: **Apte cum laude
Fecha de defensa: 1996



Participación en proyectos de innovación docente

Título del proyecto: EUROPALS – European Pathology Assessment & Learning System

Tipo de participación: Miembro de equipo

Tipo duración relación laboral: Por tiempo determinado

Entidad financiadora: European Union

Fecha de inicio-fin: 01/01/2007 - 31/12/2010

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:** La Medicina Personalitzada a Catalunya-Cancer (MedPerCan). Estudi pilot sobre l'impacte de l'anàlisi genòmica en la presa de decisions en oncologia.
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Elias Campo
Entidad/es financiadora/s:
PERIS-Generalitat de Catalunya
Fecha de inicio-fin: 01/04/2017 - 31/12/2019
Cuántía total: 1.121.196,85 €
- 2** **Nombre del proyecto:** Carcinosarcima uterino. Correlación clinicopatológica y clasificación molecular: Optimizando el tratamiento complementario y de la recidiva
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Gil M; R Salazar; X Matias-Guiu
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s:
Associació per la recerca Oncologica (APRO)
Fecha de inicio-fin: 01/01/2017 - 31/12/2019
Cuántía total: 15.000 €
- 3** **Nombre del proyecto:** PI16/00692_ Perfiles epigenéticos asociados a patrones de metástasis en cáncer de endometrio
Entidad de realización: INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA DE LLEIDA, FUNDACIO PRIVADA DR. PIFARRE
Entidad/es financiadora/s:
Instituto de Salud Carlos III
Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación
Ciudad entidad financiadora: Majadahonda, Comunidad de Madrid, España
Fecha de inicio-fin: 01/01/2017 - 31/12/2019
Cuántía total: 134.915 €

4 **Nombre del proyecto:** Screening signature of endometrial and ovarian cancers: options for early detection (screenwide)_PIE 16/00049

Entidad de realización: INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA DE LLEIDA, FUNDACIO PRIVADA DR. PIFARRE

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): S de Sanjose; J Ponce; JM Piulats; A Aytes; X Matias-Guiu; J Brunet

Entidad/es financiadora/s:

Instituto de Salud Carlos III

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Fecha de inicio-fin: 01/01/2017 - 31/12/2019

Cuantía total: 559.025 €

5 **Nombre del proyecto:** CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED (CIBER)_ CB16/12/00231

Entidad de realización: INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA DE LLEIDA, FUNDACIO PRIVADA DR. PIFARRE

Nº de investigadores/as: 15

Entidad/es financiadora/s:

Instituto de Salud Carlos III

Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación

Ciudad entidad financiadora: Majadahonda, Comunidad de Madrid, España

Fecha de inicio-fin: 01/01/2017 - 31/12/2018

Cuantía total: 122.500 €

6 **Nombre del proyecto:** Discovery, validation and implementation of biomarkers for precision oncology- PIE (15/00029)

Entidad de realización: Institut de Recerca Biomèdica de Lleida (IRBL) - Fundació Privada Doctor Pifarré

Tipo de entidad: Centro de I+D

Ciudad entidad realización: Lleida,

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): X Matias-Guiu

Entidad/es financiadora/s:

Instituto de Salud Carlos III

Fecha de inicio-fin: 2016 - 2018

Cuantía total: 141.900 €

7 **Nombre del proyecto:** Papel de las ecto-nucleotidasas en el endometrio eutópico en la endometriosis.

Entidad de realización: FUNDACION PRIVADA INSTITUT D'INVESTIGACIO BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL)

Entidad/es financiadora/s:

Fundacion Salud 2000. Ayudas Merck Serono de investigación 2016

Fecha de inicio-fin: 2016 - 2018

Cuantía total: 50.000 €

8 **Nombre del proyecto:** Imaging biomarkers for customizing gynecologic cancer treatment

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Ingrid Haldorsen

Entidad/es financiadora/s:

Western Norwegian Regional Health Authority.

Fecha de inicio-fin: 01/01/2015 - 31/12/2017

Cuantía total: 1.607.527 €

- 9** **Nombre del proyecto:** Genomic approach for individualizing endometrial cancer diagnosis, prognosis and treatment
Entidad de realización: Institut de Recerca Biomèdica de Lleida (IRBL) - Fundació Privada Doctor Pifarré
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Javier Matias-Guiu
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
Fundació La Marató de TV3

Cód. según financiadora: 2/C2013
Fecha de inicio-fin: 21/05/2014 - 31/12/2017
Cuantía total: 397.895 €
- 10** **Nombre del proyecto:** Red temática de investigación cooperativa en cáncer
Entidad de realización: Institut de Recerca Biomèdica de Lleida (IRBL) - Fundació Privada Doctor Pifarré
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Xavier Matias-Guiu
Nº de investigadores/as: 18
Entidad/es financiadora/s:
INVESTEN Instituto de Salud Carlos III

Cód. según financiadora: RD12/0036/0013
Fecha de inicio-fin: 01/01/2013 - 30/06/2017
Cuantía total: 207.460 €
- 11** **Nombre del proyecto:** Validación de Anexina 2 como predictor de recurrencia en el cáncer de endometrio. Diseño de nuevas estrategias terapéuticas./ Validation of Annexin 2 as a predictor of recurrence in endometrial cancer. Design of new therapeutic strategies.
Entidad de realización: Institut de Recerca Biomèdica de Lleida (IRBL) - Fundació Privada Doctor Pifarré
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Javier Matias-Guiu
Entidad/es financiadora/s:
Ministerio de Economía y Competitividad

Cód. según financiadora: RTC-2014-3110-1
Fecha de inicio-fin: 03/02/2014 - 31/03/2017
Cuantía total: 69.880 €
- 12** **Nombre del proyecto:** Desarrollo de nuevas aproximaciones en el manejo individualizado de pacientes con cáncer ginecológico (PredictGYN). / Development of new approaches in the individualized management of patients with gynecologic cancer (PredictGYN)
Entidad de realización: Institut de Recerca Biomèdica de Lleida (IRBL) - Fundació Privada Doctor Pifarré
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Xavier Matias Guiu
Entidad/es financiadora/s:
Ministerio de Economía y Competitividad

Cód. según financiadora: RTC-2015-3821-1
Fecha de inicio: 2015
Cuantía total: 336.040 €
- 13** **Nombre del proyecto:** Estudio metabolómico del carcinoma de endometrio en relación a parámetros morfológicos y moleculares./ Metabolomic study of endometrial carcinoma in relation to morphological and molecular parameters
Entidad de realización: Institut de Recerca Biomèdica de Lleida (IRBL) - Fundació Privada Doctor Pifarré
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Javier Matias-Guiu
Entidad/es financiadora/s:
Fondo de Investigaciones Sanitarias



Cód. según financiadora: PI13/01701

Fecha de inicio: 2014

Cuantía total: 215.682,5 €

- 14 Nombre del proyecto:** Grup de Cancer Departament d'Universitats, Recerca i Societat de la Informació Generalitat de Catalunya

Entidad de realización: UdL + IRBL

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Xavier Matias-Guiu

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es financiadora/s:

Departament d'Innovació, Universitats i Empresa de la Generalitat de Catalunya (DIUE)

Cód. según financiadora: 2014SGR138

Fecha de inicio: 2014

- 15 Nombre del proyecto:** Equipamiento de laboratorio para generar ratones transgénicos

Entidad de realización: Institut de Recerca Biomèdica de Lleida (IRBL) - Fundació Privada Doctor Pifarré

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Javier Matias-Guiu Guia

Nº de investigadores/as: 15

Entidad/es financiadora/s:

Fondo de Investigaciones Sanitarias

Cód. según financiadora: IF10/3695

Fecha de inicio: 2011

Cuantía total: 149.889 €

- 16 Nombre del proyecto:** Alteraciones moleculares relacionadas con la progresión tumoral en el cáncer de endometrio./ Molecular alterations associated with tumor progression in endometrial cancer.

Entidad de realización: Sense especificar

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Javier Matias-Guiu

Nº de investigadores/as: 34

Entidad/es financiadora/s:

Fundación Científica de la Asociación Española Contra el Cáncer (AECC)

Cód. según financiadora: ---

Fecha de inicio: 2011

Cuantía total: 1.200.000 €

- 17 Nombre del proyecto:** Carcinoma de endometrio; participación de las vías de señalización, implicadas en la resistencia a la radioterapia. Endometrial carcinoma; study of signaling pathways involved in resistance to radiotherapy

Entidad de realización: Institut de Recerca Biomèdica de Lleida (IRBL) - Fundació Privada Doctor Pifarré

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Javier Matias-Guiu Guia

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es financiadora/s:

Fondo de Investigaciones Sanitarias

Cód. según financiadora: PI10/00922

Fecha de inicio: 2011

Cuantía total: 233.530 €

- 18** **Nombre del proyecto:** Programa de Intensificación de la Investigación en el Sistema Nacional de salud
Entidad de realización: Institut de Recerca Biomèdica de Lleida (IRBL) - Fundació Privada Doctor Pifarré
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Javier Matias-Guiu Guia
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es financiadora/s:
Fondo de Investigaciones Sanitarias
Cód. según financiadora: ---
Fecha de inicio: 2010
Cuantía total: 30.000 €
- 19** **Nombre del proyecto:** Microscopio confocal espectral
Entidad de realización: Institut de Recerca Biomèdica de Lleida (IRBL) - Fundació Privada Doctor Pifarré
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Javier Matias-Guiu Guia
Nº de investigadores/as: 15
Entidad/es financiadora/s:
Fondo de Investigaciones Sanitarias
Cód. según financiadora: IF09/3690
Fecha de inicio: 2010
Cuantía total: 266.096 €
- 20** **Nombre del proyecto:** Caracterización de las células madre neoplásicas en el cáncer de endometrio. Implicaciones patogénicas, pronósticas y terapéuticas.
Entidad de realización: Institut de Recerca Biomèdica de Lleida (IRBL) - Fundació Privada Doctor Pifarré
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Javier Matias-Guiu Guia
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
Fundacio GentxGent
Cód. según financiadora: 08/09
Fecha de inicio: 2009
Cuantía total: 54.412 €
- 21** **Nombre del proyecto:** Carcinoma de endometrio. valoración de delecciones y amplificaciones de regiones cromosómicas mediante arrays de CGH (aCGH). Endometrial carcinoma. deletions and amplifications assessment of chromosomal regions by CGH arrays (aCGH)
Entidad de realización: Institut de Recerca Biomèdica de Lleida (IRBL) - Fundació Privada Doctor Pifarré
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Javier Matias-Guiu Guia
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
Fundación de Investigación Médica Mutua Madrileña
Cód. según financiadora: AP75732010
Fecha de inicio: 2009
Cuantía total: 16.000 €
- 22** **Nombre del proyecto:** Evaluación de la eficacia de la inmunohistoquímica y la patología molecular en la identificación del origen primario del tumor en pacientes que se presentan con cánceres metastáticos de origen desconocido
Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL)
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Javier Matias-Guiu Guia
Nº de investigadores/as: 1

**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Sanidad y Consumo

Cód. según financiadora: PI08/90674**Fecha de inicio:** 2009**Cuantía total:** 85.426 €

- 23 Nombre del proyecto:** Grup consolidat de Càncer del Laboratori de Recerca de l'Hospital Universitari Arnau de Vilanova

Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL)**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Francisco Javier Matias-Guiu Guia**Nº de investigadores/as:** 17**Entidad/es financiadora/s:**

Departament d'Innovació, Universitats i Empresa de la Generalitat de Catalunya (DIUE)

Cód. según financiadora: 2009 SGR 794**Fecha de inicio:** 2009**Cuantía total:** 48.880 €

- 24 Nombre del proyecto:** Grup de Cancer del Laboratori de Recerca de l'Hospital Universitari Arnau de Vilanova

Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL)**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Francisco Javier Matias-Guiu Guia**Nº de investigadores/as:** 12**Entidad/es financiadora/s:**

Departament d'Universitats, Recerca i Societat de la Informació de la Generalitat de Catalunya (DURSI)

Cód. según financiadora: 2009SGR794**Fecha de inicio:** 2009**Cuantía total:** 48.880 €

- 25 Nombre del proyecto:** Red de Biobancos

Entidad de realización: Institut de Recerca Biomèdica de Lleida (IRBL) - Fundació Privada Doctor Pifarré**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Francisco Javier Matias-Guiu Guia**Nº de investigadores/as:** 10**Entidad/es financiadora/s:**

Fondo de Investigaciones Sanitarias

Cód. según financiadora: RD09/0076/0059**Fecha de inicio:** 2009**Cuantía total:** 105.167,5 €

- 26 Nombre del proyecto:** Upgrade del sistema de analisis de imagen ACIS

Entidad de realización: Institut de Recerca Biomèdica de Lleida (IRBL) - Fundació Privada Doctor Pifarré**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Francisco Javier Matias-Guiu Guia**Nº de investigadores/as:** 15**Entidad/es financiadora/s:**

Fondo de Investigaciones Sanitarias

Cód. según financiadora: IF08/36130**Fecha de inicio:** 2009**Cuantía total:** 47.250 €



- 27** **Nombre del proyecto:** Carcinoma de endometrio. Participación de las vías de señalización implicadas en la apoptosis y su realización con la hipoxia
Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL)
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Javier Matias-Guiu Guia
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es financiadora/s:
Ministerio de Sanidad y Consumo
Cód. según financiadora: PI070276
Fecha de inicio: 2007
Cuantía total: 225.060 €
- 28** **Nombre del proyecto:** Red temàtica de investigación cooperativa de cáncer
Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL)
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Javier Matias-Guiu Guia
Nº de investigadores/as: 15
Entidad/es financiadora/s:
Departament d'Universitats, Recerca i Societat de la Informació de la Generalitat de Catalunya (DURSI)
Cód. según financiadora: RD06/0020/1034
Fecha de inicio: 2007
Cuantía total: 22.418 €
- 29** **Nombre del proyecto:** Alteracions moleculars en el desenvolupament i progressió del carcinoma d'endometri
Entidad de realización: Institut de Recerca Biomèdica de Lleida (IRBL) - Fundació Privada Doctor Pifarré
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Javier Matias-Guiu Guia
Entidad/es financiadora/s:
Fundació La Marató de TV3
Cód. según financiadora: Marató de TV3 2004/47
Fecha de inicio: 2006
Cuantía total: 115.000 €
- 30** **Nombre del proyecto:** Grup consolidat del Laboratori de Recerca de l'Hospital Universitari Arnau de Vilanova/Universitat de Lleida
Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL)
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Javier Matias-Guiu Guia
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es financiadora/s:
Departament d'Universitats, Recerca i Societat de la Informació de la Generalitat de Catalunya (DURSI)
Cód. según financiadora: 2005SGR00110
Fecha de inicio: 2005
- 31** **Nombre del proyecto:** Xarxa Temàtica de Patologia de l'Úter.
Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL)
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Javier Matias-Guiu Guia
Nº de investigadores/as: 10
Entidad/es financiadora/s:
Departament d'Universitats, Recerca i Societat de la Informació de la Generalitat de Catalunya (DURSI)
Cód. según financiadora: 2004XT 00035
Fecha de inicio: 2005



Cuantía total: 6.600 €

- 32 Nombre del proyecto:** Implicación de las alteraciones en PTEN y NF-kappaB en la supresión de la apoptosis en los carcinomas de endometrio
Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL)
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Javier Matias-Guiu Guia
Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s:
Ministerio de Ciencia y Tecnología (MICYT)
Cód. según financiadora: SAF2004-05250
Fecha de inicio: 2004
Cuantía total: 115.000 €
- 33 Nombre del proyecto:** Alteraciones moleculares relacionadas con la apoptosis en los carcinomas de endometrio: Metilación de PTEN y mutaciones en caspasa 5, Bcl-10, FAS, APAF-1 y BAX
Entidad de realización: Institut de Recerca Biomèdica de Lleida (IRBL) - Fundació Privada Doctor Pifarré
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Javier Matias-Guiu Guia
Entidad/es financiadora/s:
Fondo de Investigaciones Sanitarias
Cód. según financiadora: FIS PI0202276
Fecha de inicio: 2003
Cuantía total: 51.290 €
- 34 Nombre del proyecto:** Banco de tejidos y materiales biológicos de la Universitat de Lleida-Hospital Universitari Arnau de Vilanova de Lleida
Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL)
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Javier Matias-Guiu Guia
Nº de investigadores/as: 16
Entidad/es financiadora/s:
Ministerio de Ciencia y Tecnología (MICYT)
Cód. según financiadora: SAF2002-10529-E
Fecha de inicio: 2003
Cuantía total: 105.000 €
- 35 Nombre del proyecto:** Xarxa Temàtica de Patologia de l'Úter.
Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL)
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Javier Matias-Guiu Guia
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es financiadora/s:
Departament d'Universitats, Recerca i Societat de la Informació de la Generalitat de Catalunya (DURSI)
Cód. según financiadora: 2002XT00115
Fecha de inicio: 2003
Cuantía total: 4.500 €
- 36 Nombre del proyecto:** Alteraciones moleculares de los carcinomas de endometrio con y sin inestabilidad de microsatélites: Metilación de promotores (RE, p27, p14, p16) mutaciones en tramos mononucleotidos (RE, MBD4, CHK1, Caspasa 5, ATR, Bcl-10, BRACA-2) y en beta-catenina
Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL)
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Javier Matias-Guiu Guia

**Entidad/es financiadora/s:**

Instituto de Salud Carlos III

Cód. según financiadora: FIS 01/1656**Fecha de inicio:** 2002**Cuantía total:** 13.915 €

- 37** **Nombre del proyecto:** Implicación de receptores de muerte (FAS) y sus antagonistas funcionales en la muerte neuronal apoptótica

Entidad de realización: Universitat de Lleida (UdL)**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Joan Xavier Comella Carnicé**Nº de investigadores/as:** 4**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Sanidad y Consumo

Cód. según financiadora: PI020051**Fecha de inicio:** 2002

Contratos, convenios o proyectos de I+D+i no competitivos con Administraciones o entidades públicas o privadas

- 1** **Nombre del proyecto:** Detection of Lymph node metastases in Colon Cancer with the SYSMEX RD-100i Nucleic Acid Amplification System, and potential Upstaging of Stage I - II Colon Cancer Patients

Grado de contribución: Investigador/a**Entidad de realización:** Institut de Recerca Biomèdica de Lleida (IRBL) - Fundació Privada Doctor Pifarré**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Francisco Javier Matias-Guiu Guia**Nº de investigadores/as:** 4**Entidad/es financiadora/s:**

SYSMEX EUROPE GMBH

Cód. según financiadora: ---**Fecha de inicio:** 2010**Cuantía total:** 10.000 €

- 2** **Nombre del proyecto:** F Hoffmann - La Roche LTD Estudio epidemiológico sobre HER2 en el cáncer gástrico inicial-avanzado. Evaluación del estado de Her2 en muestras de tejido tumoral de cáncer gástrico y de la unión gastro-esofágica. (HER-EAGLE)

Grado de contribución: Investigador/a**Entidad de realización:** Institut de Recerca Biomèdica de Lleida (IRBL) - Fundació Privada Doctor Pifarré**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Francisco Javier Matias-Guiu Guia**Nº de investigadores/as:** 12**Entidad/es financiadora/s:**

F Hoffmann - La Roche LTD

Cód. según financiadora: HER-EAGLE**Fecha de inicio:** 2010**Cuantía total:** 600 €

- 3** **Nombre del proyecto:** Preliminary evaluation of the in vitro effects of SU11248 of human melanoma cell lines of cutaneous origin

Grado de contribución: Investigador/a**Entidad de realización:** Institut de Recerca Biomèdica de Lleida (IRBL) - Fundació Privada Doctor Pifarré**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Francisco Javier Matias-Guiu Guia

**Nº de investigadores/as:** 5**Entidad/es financiadora/s:**

PFIZER-PHARMACIA

Cód. según financiadora: ---**Fecha de inicio:** 2007**Cuantía total:** 20.700 €

Resultados

Propiedad industrial e intelectual

- 1 Título propiedad industrial registrada:** Method to predict risk of recurrence in endometrial carcinoma
Tipo de propiedad industrial: Patente de invención
Inventores/autores/obtentores: Xavier Matias-Guiu; Xavier Dolcet; Jaume Reventos; Eva Colas; Jaime Prat, Jose Palacios; Miguel Abal
Fecha de registro: 18/02/2014
- 2 Título propiedad industrial registrada:** Diagnosing Subsets of Triple-Negative Breast Cancers
Tipo de propiedad industrial: Patente de invención
Inventores/autores/obtentores: Susana Gonzalo; Adriana Dusso; Xavier Matias-Guiu; Anna Novell; Ignacio Gonzalez; David Grotski
Fecha de registro: 07/12/2012

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** Tine Cuppens; Matthieu Moisse; Jeroen Depreeuw; Daniela Annibali; Eva Colas; Antonio Gil Moreno; Jutta Huvila; Olli Carpen; Michal Zikan; Xavier Matias Guui; Philippe Moerman; Sabrina Croce; Diether Lambrechts; Frederic Amant. Integrated genome analysis of uterine leiomyosarcoma to identify novel driver genes and targetable pathways. INTERNATIONAL JOURNAL OF CANCER. 142 - 6, pp. 1230 - 1243. 15/03/2018. ISSN 0020-7136
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 2** Francisco F. Nogales; Jaime Prat; Maolly Schuldt; Nelly Cruz Viruel; Baljeet Kaur; Emanuela D'Angelo; Xavier Matias Guui; August Vidal; W. Glenn McCluggage; J. Wolter Oosterhuis. Germ cell tumour growth patterns originating from clear cell carcinomas of the ovary and endometrium: a comparative immunohistochemical study favouring their origin from somatic stem cells. HISTOPATHOLOGY. 72 - 4, pp. 634 - 647. 03/2018. ISSN 0309-0167
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 3** Agnes Figueras; Elisenda Alsina Sanchis; Alvaro Lahiguera; Manuel Abreu; Laura Muinelo Romay; Gema Moreno Bueno; Oriol Casanovas; Mariona Graupera; Xavier Matias Guui; August Vidal; Alberto Villanueva; Francesc Vinals. A Role for CXCR4 in Peritoneal and Hematogenous Ovarian Cancer Dissemination. MOLECULAR CANCER THERAPEUTICS. 17 - 2, pp. 532 - 543. 02/2018. ISSN 1535-7163
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista

- 4** Carla Traperó; Lluís Jover; Maria Eulalia Fernandez Montoli; Amparo Garcia Tejedor; August Vidal; Inmaculada Gomez de Aranda; Jordi Ponce; Xavier Matias Guiu; Mireia Martin Satue. Analysis of the ectoenzymes ADA, ALP, ENPP1, and ENPP3, in the contents of ovarian endometriomas as candidate biomarkers of endometriosis. AMERICAN JOURNAL OF REPRODUCTIVE IMMUNOLOGY. 79 - 2, 02/2018. ISSN 1046-7408
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 5** A. Santaballa; X. Matias Guiu; A. Redondo; N. Carballo; M. Gil; C. Gomez; M. Gorostidi; M. Gutierrez; A. Gonzalez Martin. SEOM clinical guidelines for endometrial cancer (2017). CLINICAL & TRANSLATIONAL ONCOLOGY. 20 - 1, pp. 29 - 37. 01/2018. ISSN 1699-048X
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 6** Nuria Eritja; Mariona Jove; Kristine Eldevik Fasmer; Sonia Gatiús; Manuel Portero Otín; Jone Trovik; Camilla Krakstad; Joaquim Sol; Reinald Pamplona; Ingrid S. Haldorsen; Xavier Matias Guiu. Tumour-microenvironmental blood flow determines a metabolomic signature identifying lysophospholipids and resolvin D as biomarkers in endometrial cancer patients. ONCOTARGET. 8 - 65, pp. 109018 - 109026. 12/12/2017. ISSN 1949-2553
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 7** Jeroen Depreeuw; Ellen Stelloo; Elisabeth M. Osse; Carien L. Creutzberg; Remi A. Nout; Matthieu Moisse; Diego A. Garcia Dios; Michael Dewaele; Karen Willekens; Jean-Christophe Marine; Xavier Matias Guiu; Frederic Amant; Diether Lambrechts; Tjalling Bosse. Amplification of 1q32.1 Refines the Molecular Classification of Endometrial Carcinoma. CLINICAL CANCER RESEARCH. 23 - 23, pp. 7232 - 7241. 01/12/2017. ISSN 1078-0432
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 8** Elena Martinez Garcia; Antoine Lesur; Laura Devis; Silvia Cabrera; Xavier Matias Guiu; Marc Hirschfeld; Jasmin Asberger; Jan van Oostrum; Maria De Los Angeles Casares de Cal; Antonio Gomez Tato; Jaume Reventos; Bruno Domon; Eva Colas; Antonio Gil Moreno. Targeted Proteomics Identifies Proteomic Signatures in Liquid Biopsies of the Endometrium to Diagnose Endometrial Cancer and Assist in the Prediction of the Optimal Surgical Treatment. CLINICAL CANCER RESEARCH. 23 - 21, pp. 6458 - 6467. 01/11/2017. ISSN 1078-0432
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 9** M. Gil Martin; A. Vidal; L. Valle; A. Velasco; L. M. Ventura; B. Pardo; S. Recalde; R. Sanz Pamplona; V. Navarro Perez; S. Marin i Borrás; J. M. Piulats; X. Matias Guiu. MOLECULAR AND CLINICOPATHOLOGICAL CLASSIFICATION OF HIGH RISK ENDOMETRIAL CANCER (EC) TREATED WITH CONCURRENT CHEMORADIATION THERAPY (CCT). INTERNATIONAL JOURNAL OF GYNECOLOGICAL CANCER. 27, pp. 1095 - 1095. 11/2017. ISSN 1048-891X
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 10** M. Gil Martin; A. Vidal; L. Valle; A. Velasco; L. M. Ventura; B. Pardo; S. Recalde; R. Sanz Pamplona; V. Navarro Perez; S. Marin i Borrás; J. M. Piulats; X. Matias Guiu. MOLECULAR AND CLINICOPATHOLOGICAL CLASSIFICATION OF HIGH RISK ENDOMETRIAL CANCER (EC) TREATED WITH CONCURRENT CHEMORADIATION THERAPY (CCT). INTERNATIONAL JOURNAL OF GYNECOLOGICAL CANCER. 27, pp. 201 - 201. 11/2017. ISSN 1048-891X
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 11** Matthieu Le Gallo; Meghan L. Rudd; Mary Ellen Urick; Nancy F. Hansen; Suiyuan Zhang; Fred Lozy; Dennis C. Sgroi; August Vidal Bel; Xavier Matias Guiu; Russell R. Broaddus; Karen H. Lu; Douglas A. Levine; David G. Mutch; Paul J. Goodfellow; Helga B. Salvesen; James C. Mullikin; Daphne W. Bell. Somatic Mutation Profiles of Clear Cell Endometrial Tumors Revealed by Whole Exome and Targeted Gene Sequencing. CANCER. 123 - 17, pp. 3261 - 3268. NISC Comparative Sequencing, 01/09/2017. ISSN 0008-543X
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista

- 12** D. Guerrero Setas; E. Martin Sanchez; A. Vidal; J. Santos Salas; X. Matias Guiu; R. Guarch. Differentially expressed microRNAs in cervical tumours, high-grade squamous intraepithelial lesions and benign lesions. VIRCHOWS ARCHIV. 471, pp. S91 - S91. 09/2017. ISSN 0945-6317
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 13** A. Reques Llanos; T. Altadill Vallespi; X. Matias Guiu; A. Gil Moreno; S. Cabrera Diaz; S. Ramon y Cajal; A. Garcia Jimenez; A. K. Cheema; E. Colas Ortega. Metabolomic and lipidomic profiling identifies the role of the RNA editing pathway in endometrial carcinogenesis. VIRCHOWS ARCHIV. 471, pp. S90 - S90. 09/2017. ISSN 0945-6317
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 14** Anna Novell; Serafin Morales; Joan Valis; Maria Jose Panades; Antonieta Salud; Edeimiro Iglesias; Felip Vilardell; Xavier Matias Guiu; Antonio Llombart Cussac. Novel biomarkers in primary breast core biopsies to predict poor response to neoadjuvant chemotherapy and appearance of metastases. HISTOLOGY AND HISTOPATHOLOGY. 32 - 9, pp. 909 - 915. 09/2017. ISSN 0213-3911
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 15** Tatiana Altadill; Tyrone M. Dowdy; Kirandeep Gill; Armando Reques; Smrithi S. Menon; Cristian P. Moiola; Carlos Lopez Gil; Eva Coll; Xavier Matias Guiu; Silvia Cabrera; Angel Garcia; Jaume Reventos; Stephen W. Byers; Antonio Gil Moreno; Amrita K. Cheema; Eva Colas. Metabolomic and Lipidomic Profiling Identifies The Role of the RNA Editing Pathway in Endometrial Carcinogenesis. SCIENTIFIC REPORTS. 7, 18/08/2017. ISSN 2045-2322
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 16** Elisenda Alsina Sanchis; Agnes Figueras; Alvaro Lahiguera; Marta Gil Martin; Beatriz Pardo; Josep M. Piulats; Lola Marti; Jordi Ponce; Xavier Matias Guiu; August Vidal; Alberto Villanueva; Francesc Vinals. TGF Controls Ovarian Cancer Cell Proliferation. INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES. 18 - 8, 08/2017. ISSN 1422-0067
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 17** Moiola C.; Masia N.; Martinez-Garcia E.; Santacana M.; Stirbat Tomita V.; Brochart-Wyart F.; Garcia A.; Alameda F.; Cabrera S.; Palacios J.; Moreno-Bueno G.; Abal M.; Thomas W.; Dufour S.; Matias-Guiu X.; Santamaria A.; Reventos J.; Gil-Moreno A.; Colas E. Activated leukocyte cell adhesion molecule (ALCAM) is a marker of recurrence and a positive regulator of cell migration, invasion and metastasis formation in early stage endometrioid endometrial cancer. Journal of Pathology. 241:47, 2017.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 18** Eritja N.; Felip I.; Dosil MA; Vigezzi L.; Mirantes C.; Yeramian A.; Santacana M.; Llobet-Navas D; Yoshimura A.; Nomura M.; Navaridas R.; Encinas M.; Matias-Guiu X.; Dolcet X. A Smad3-PTEN regulatory loop controls proliferation and apoptotic responses to TGF- β in mouse endometrium. Cell Death and Differentiation. in press, 2017.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 19** Esmeralda Castelblanco; Carles Zafón; Javier Maravall; Pilar Galle; Montserrat Martinez; Ismael Capel; María Rosa Bella Cueto; Irene Halperin; Jordi Temprana Salvador; Carmela Iglesias; Manel Puig Domingo; Mercedes Robledo; Xavier Matias Guiu; Dídac Mauricio. APLP2, RRM2 and PRC1: new putative markers for the differential diagnosis of thyroid follicular lesions. Thyroid : official journal of the American Thyroid Association. 27:59-66, 2017. ISSN 1557-9077
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 20** Chen BJ.; Rodríguez-Barrueco R.; Santacana M.; Gatus S.; Vidal A; Martí MD.; Ponce J.; Bergadà L.; Yeramian A.; Encinas M.; Ribera J; Reventós J.; Boyd J.; Villanueva A.; Matias-Guiu X.; Dolcet X.; Llobet-Navàs D. Autophagy orchestrates adaptive responses to targeted therapy in endometrial cancer. Autophagy. 13:608-624, 2017.

**Tipo de producción:** Artículo científico**Autor de correspondencia:** Si**Resultados relevantes:** Corresponding and Senior Co-Author

- 21** García-Sanz P.; Triviño JC.; Pérez López M.; Mota A.; Colás E.; Prat J.; Palacios J.; Abal M.; Gil- Moreno A.; Reventós J.; Matias-Guiu X.; Moreno-Bueno G. Chromatin remodelling and DNA repair genes are frequently mutated in endometrioid endometrial carcinoma. *International Journal of Cancer*. 140:1551-1563., 2017.

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** No

- 22** Piulats JM.; Guerra E.; Gil-Martín M.; Roman-Canal B.; Gatiús S.; Sanz-Pamplona R.; Velasco A.; Vidal A.; Matias-Guiu X. Molecular approaches for classifying endometrial carcinoma. *Gynecol Oncol*. 145:200-207, 2017.

Tipo de producción: Artículo científico**Autor de correspondencia:** No**Resultados relevantes:** Senior Author

- 23** Dosil MA.; Mirantes C.; Eritja N.; Felip I.; Navaridas R.; Gatiús S.; Santacana M.; Colàs E.; Moiola C.; Schoenenberger JA.; Encinas M.; Garí E.; Matias-Guiu X.; Dolcet X. Palbociclib has anti-tumor effects on Pten deficient endometrial neoplasias. *J Pathol*. In press, 2017.

Tipo de producción: Artículo científico**Autor de correspondencia:** Si**Resultados relevantes:** Senior Co-Author

- 24** Currás-Freixes M.; Piñero-Yañez E.; Montero-Conde C.; Apellániz-Ruiz M.; Calsina B.; Mancikova V.; Remacha L.; Richter S.; Ercolino T.; Rogowski-Lehmann N.; Deutschbein T.; Calatayud M.; Guadalix S.; Álvarez-Escolá C.; Lamas C.; Aller J.; Sastre-Marcos J.; Lázaro C.; Galofré JC.; Patiño-García A.; Meoro-Avilés A.; Balmaña-Gelpi J.; De Miguel-Novoa P.; Balbín M.; Matías-Guiu X.; Letón R.; Inglada-Pérez L.; Torres-Pérez R.; Roldán-Romero JM.; Rodríguez-Antona C.; Fliedner SM.J.; Opocher G.; Pacak K.; Korpershoek E.; de Krijger RR.; Vroonen L.; Mannelli M.; Fassnacht M.; Beuschlein F.; Eisenhofer G.; Cascón A.; Al-Shahrour F.; Robledo M. PheoSeq: A Targeted Next-Generation Sequencing Assay for Pheochromocytoma and Paraganglioma Diagnostics. *Practical Experience in 453 Patients. Journal of Molecular Diagnostics*. in press, 2017.

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** No

- 25** Rudd ML; Urick ME.; Hansen NF.; Zhang S.; Lozy F.; Sgroi DC.; Vidal A.; Matias-Guiu X.; Broaddus RR.; Lu KH.; Levine DA.; Mutch DG.; Goodfellow PJ.; Salvesen HB.; Merino MJ.; Mullikin JC.; Bell DW. Somatic mutation profiles of clear cell endometrial tumors revealed by whole exome and targeted gene sequencing. *Cancer*. in press, 2017.

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** No

- 26** Martinez-Garcia E.; Lesur A.; Devis L.; Cabrera S.; Matias-Guiu X.; Hirschfeld M.; Asberger J.; Van Ostrum J.; Casares de Cal MA.; Gomez-Tato A.; Reventós J.; Domon B.; Colas E.; Gil-Moreno A. Targeted proteomics identifies proteomic signatures in liquid-biopsies of the endometrium to diagnose endometrial cancer and assist in the prediction of the optimal surgical treatment. *Clinical Cancer Research*. in press, 2017.

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

- 27** Gatiús S.; Cuevas D.; Fernandez C.; Roman-Canal B.; Adamoli V.; Piulats JM.; Eritja N.; Martin-Satue M.; Moreno-Bueno G.; Matias-Guiu X. Tumor heterogeneity in endometrial carcinoma. *Practical consequences. Pathobiology*. 2017.

Tipo de producción: Artículo científico**Autor de correspondencia:** Si**Resultados relevantes:** Senior Author

- 28** Van der Putten LJ,; Van de Vijver K,; Bartosch C,; Davidson B,; Gatiús S,; Matias-Guiu X; McCluggage WG; Toledo G,; van der Wurff AA,; Pijnenborg JM; Massuger LF,; Bulten J. Reproducibility of measurement of myometrial invasion in endometrial carcinoma. *Virchows Arch.* 10/2016.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 29** Yeramian A; Veà A; Benítez S; Ribera J; Domingo M; Santacana M; Martínez M; Maiques O; Valls J; Dolcet X; Vilella R; Cabiscol E; Matias-Guiu X; Martí RM. 2-phenylethynylsulfonamide (PFT-μ) enhances the anticancer effect of the novel hsp90 inhibitor NVP-AUY922 in melanoma, by reducing GSH levels. 914267 - *Pigment Cell & Melanoma Research.* (Reino Unido): 2016. Disponible en Internet en: <10.1111/pcmr.12472>. ISSN 1755-1471
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 30** Papathomas TG; Pucci E; Giordano TJ; Lu H; Duregon E; Volante M; Papotti M; Lloyd RV; Tischler AS; van Nederveen FH; Nose V; Erickson L; Mete O; Asa SL; Turchini J; Gill AJ; Matias-Guiu X; Skordilis K; Stephenson TJ; Tissier F; Feelders RA; Smid M; Niqqa A; Korpershoek E; van der Spek PJ; Dinjens WN; Stubbs AP; de Krijger RR. An International Ki67 Reproducibility Study in Adrenal Cortical Carcinoma. 902999 - *American Journal of Surgical Pathology.* 40 - 4, pp. 569 - 576. (Estados Unidos de América): 2016. Disponible en Internet en: <10.1097/PAS.0000000000000574>. ISSN 0147-5185
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 31** Cristina Mirantes; Maria Alba Dosil; Núria Eritja; Isidre Felip; Sònia Gatiús; Maria Santacana; Xavier Matias-Guiu; Xavier Dolcet. Characterization of the response to Sorafenib and Regorafenib in PTEN deficient neoplasias. *European Journal of Cancer.* 2016.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Resultados relevantes: Senior co-author
- 32** Del Carmen S; Gatiús S; Franch-Arcas G; Baena JA; Gonzalez O; Zafon C; Cuevas D; Valls J; Pérez A; Martínez M; Ros S; Macías CG; Iglesias C; Matias-Guiu X*; de Álava E.*. Concordance study between one-step nucleic acid amplification and morphologic techniques to detect lymph node metastasis in papillary carcinoma of the thyroid. 903010 - *Human Pathology.* 48, pp. 132 - 141. (Estados Unidos de América): 2016. Disponible en Internet en: <10.1016/j.humpath.2015.09.020>. ISSN 0046-8177
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
Resultados relevantes: Senior co-author
- 33** Mirantes C; Dosil MA; Hills D; Yang J; Eritja N; Santacana M; Gatiús S; Vilardell F; Medvinsky A; Matias-Guiu X; Dolcet X. Deletion of Pten in CD45-expressing cells leads to development of T-cell lymphoblastic lymphoma, but not myeloid malignancies. 901786 - *Blood.* (Estados Unidos de América): 2016. ISSN 0006-4971
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 34** Gracia A; Balañá C; Kaskens L; Chiavenna S; Matias-Guiu X; Rubio-Rodríguez D; Rubio-Terrés C; Iglesias L; Esteller M. Economic Analysis Of Epicup, an epigenetic test to predict the tissue of origin in cancer of unknown primary site, from the spanish nhs perspective. 913058 - *Value In Health.* 18 - 7, (Estados Unidos de América): 2016. ISSN 1098-3015
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 35** Moran S,; Martínez-Cardús A,; Sayols S,; Musulén E,; Balañá C,; Estival-Gonzalez A,; Moutinho C,; Heyn H; Díaz-Lagares A; de Moura MC,; Stella GM,; Comoglio PM,; Ruiz-Miró M,; Matias-Guiu X,; Pazo-Cid R; Antón A,; Lopez-Lopez R,; Soler G,; Longo F,; Guerra I,; Fernandez S,; Assenov Y,; Plass C,; Morales R; Carles J,; Bowtell D,; Mileskin L,; Sia D,; Tothill R,; Tabernero J; Llovet JM,; Esteller M. Epigenetic profiling to classify cancer of unknown primary: a multicentre, retrospective analysis. *Lancet Oncol.* 2016.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No

- 36** Schultheis AM; Ng CK; De Filippo MR; Piscuoglio S; Macedo GS; Gatus S; Perez Mies B; Soslow RA; Lim RS; Viale A; Huberman KH; Palacios JC; Reis-Filho JS; Matias-Guiu X*; Weigelt B*. Massively Parallel Sequencing-Based Clonality Analysis of Synchronous Endometrioid Endometrial and Ovarian Carcinomas. 907028 - Journal of the National Cancer Institute. 108 - 6, (Reino Unido): 2016. Disponible en Internet en: <10.1093/jnci/djv427>. ISSN 0027-8874
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
Resultados relevantes: Senior co-author
- 37** Eritja N; Arjó G; Santacana M; Gatus S; Ramírez-Núñez O; Arcal L; Serrano JC; Pamplona R; Dolcet X; Piñol C; Christou P; Matias-Guiu X*; Portero-Otin M*. Oral intake of genetically engineered high-carotenoid corn ameliorates hepatomegaly and hepatic steatosis in PTEN haploinsufficient mice. 911101 - Annual Review of Plant Biology. (Estados Unidos de América): 2016. ISSN 1040-2519
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
Resultados relevantes: Senior co-author
- 38** Gatus S, Matias-Guiu X. Practical issues in the diagnosis of serous carcinoma of the endometrium. 903023 - Modern Pathology. 29 - Supplement: 1, (Estados Unidos de América): 2016. Disponible en Internet en: <10.1038/modpathol.2015.141>. ISSN 0893-3952
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
Resultados relevantes: Corresponding and Senior Author
- 39** Buj R; Mallona I; Díez-Villanueva A; Barrera V; Mauricio D; Puig-Domingo M; Reverter JL; Matias-Guiu X; Azuara D; Ramírez JL; Alonso S; Rosell R; Capellà G; Perucho M; Robledo M; Peinado MA; Jordà M. Quantification of Unmethylated Alu (QUAlu): a tool to assess global hypomethylation in routine clinical samples. 917048 - Oncotarget. (Estados Unidos de América): 2016. ISSN 1949-2553
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 40** Vaquero M; Macià A; Anerillas C; Velasco A; Matias-Guiu X; Ribera J; Encinas M. Sprouty1 haploinsufficiency accelerates pheochromocytoma development in Pten^{+/-} mice. 908905 - Endocrine-Related Cancer. (Reino Unido): 2016. ISSN 1351-0088
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 41** Petit A; Vidal A; Venturas G; Catala I; Soler MT; Matheu A; Carracedo A; Martin N; Quintela MA; Valdes R.; Iorio F; Sieuwerts AM; Martens JWM; Look MP; Nellist M.D; Castella EM; Matias-Guiu X; Aguilar H; Llorente A; Sierra A; Lazaro C; Cuadras D; Boni J; Hernandez Losa J; Islam K; Bodnar L; Saez J; Morales S; Prado X; Velasco A; Ors C; Figueras A; Villanueva A; Canals F; Aguilar H; Blanco I; Brunet J; Gil JM; Barretina P; Casanovas O; Ballester R; Martinez A; Sierra Á; Gonzalez E; Serra H; Gomez J; Sanchez Mut JV; Esteller M; Graupera M; Sanchez Cespedes M; Moreno-Bueno G; Valls J; Rojo A; Cohen Th; Gajewski MED; Barcellos-Hoff MH; Du S; Andreu FX; Lozano J; Odero M.D; Puente XS; Lopez-Bigas N; Perkins A; Nanjundan M; Ramon y Cajal S; Cortes J; Mateo F; Ruiz de garibay G; Arenas EJ; Gomis R; Pujana MA. Stem cell-like transcriptional reprogramming mediates metastatic resistance to mTOR inhibition. Oncogene. 2016.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 42** Romero-Pérez L.; Garcia-Sanz P.; Mota A.; Leskela S.; Hergueta-Redondo M.; Díaz-Martín J.; López-García MA.; Castilla MA.; Martínez A.; Soslow RA.; Matias-Guiu X.; Moreno-Bueno G.; Palacios J.A. A role for the transducer of the Hippo pathway, TAZ, in the development of aggressive types of endometrial cancer. 903023 - Modern Pathology. 28 - 11, pp. 1492 - 1503. (Estados Unidos de América): 2015. ISSN 0893-3952
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista

- 43** Chacón A; Vilar A; Arroyo D; Sarró F; Craver L; Ros S; López c; Castillo A; Matias-Guiu X; Fernández-Giráldez E. Acute kidney failure secondary to very severe hypercalcaemia from primary hyperparathyroidism. 905689 - Nefrologia. 35 - 2, pp. 224 - 226. (España): 2015. ISSN 0211-6995
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 44** Alonso-Alconada L; Santacana M; García-Sanz P; Muinelo-Romay L; Colas E; Mirantes C; Monge M; Oliva E; Soslow R; Palacios J; Prat J; Krakstad C; Salvesen H; Gil-Moreno A; Lopez-Lopez R; Dolcet X; Moreno-Bueno G; Reventos J; Matias-Guiu X*; Abal M*. Annexin-A2 as predictor biomarker of recurrent disease in endometrial cancer. 902844 - International Journal of Cancer. 136 - 8, pp. 1863 - 1873. (Estados Unidos de América): 2015. ISSN 0020-7136
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
Resultados relevantes: Senior co-author
- 45** Yeramian A; García V; Bergadà L; Domingo M; Santacana M; Valls J; Martinez-Alonso M; Carceller JA; Cussac AL; Dolcet X; Matias-Guiu X. Bioluminescence Imaging to Monitor the Effects of the Hsp90 Inhibitor NVP-AUY922 on NF- κ B Pathway in Endometrial Cancer. 913476 - Molecular Imaging And Biology. pp. 1 - 12. (Estados Unidos de América): 2015. Disponible en Internet en: <10.1007/s11307-015-0907-8>. ISSN 1536-1632
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
Resultados relevantes: Senior author
- 46** McCluggage WG; Clarke BA; Davidson B; Gilks CB; Hollema H; Ledermann J; Matias-Guiu X; Mikami Y; Stewart CJ; Vang R; Hirschowitz L. Data set for reporting of ovary, fallopian tube and primary peritoneal carcinoma: recommendations from the International Collaboration on Cancer Reporting (ICCR). 903023 - Modern Pathology. 28 - 8, pp. 807 - 821. (Estados Unidos de América): 2015. ISSN 0893-3952
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 47** Muniesa MJ; González S; Buetas P; López S; Sánchez C; Matias-Guiu X. Evaluation of conjunctival epithelium of filtering blebs by impression cytology. 203488 - Archivos de la Sociedad Española de Oftalmología. 89 - 6, pp. 216 - 221. (España): Elsevier, 2015. ISSN 0365-6691
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
Resultados relevantes: Senior author
- 48** Mancikova V; Castelblanco E; Piñeiro-Yañez E; Perales-Patón J; de Cubas A; Inglada-Pérez L; Matias-Guiu X; Capel I; Bella M; Lerma E; Riesco-Eizaguirre G; Santisteban P; Maravall FJ; Mauricio D; Al-Shahrour F. Robledo M. MicroRNA deep-sequencing reveals master regulators of follicular and papillary thyroid tumors. 903023 - Modern Pathology. 28 - 6, pp. 748 - 757. (Estados Unidos de América): 2015. ISSN 0893-3952
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 49** Coenegrachts L; Garcia-Dios DA; Depreeuw J.; Santacana M; Gatus S; Zikan M.; Moerman P; Verbist L; Lambrechts D; Matias-Guiu X.*; Amant F.*. Mutation profile and clinical outcome of mixed endometrioid-serous endometrial carcinomas is different from pure endometrioid or serous carcinomas. 909118 - Virchows Archiv-An International Journal of Pathology. 466 - 4, pp. 415 - 422. (Alemania): 2015. ISSN 0945-6317
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
Resultados relevantes: Senior co-author
- 50** Piedrola N; Llauro M; Devis L; Campoy I; Martinez E; Colas E; Garcia M; Muinelo-Romay L; Alonso-Alconada L; Abal M; Alameda F; Mancebo G; Carreras R; Castellvi J; Cabrera S; Gil-Moreno A; Matias-Guiu X; Iovanna JL; Reventos J; Ruiz A. NID1 and NUPR1 function downstream the ETV5 transcription factor to promote endometrial tumor progression and dissemination. 907044 - Clinical & Experimental Metastasis. 32 - 5, pp. 467 - 478. (Reino Unido): 2015. ISSN 0262-0898

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

- 51** Curras-Treixes M; Inglada-Perez L; Mancikova V; Montero-Conde C; Leton R; Comino-Mendez I; Apellaniz-Ruiz M; Sanchez-Barroso L; Aguirre Sanchez-Covisa M; Alcazar V; Aller J; Alvarez-Escola C; Andia-Melero VM; Azriel-Mira S; Calatayud-Gutierrez M; Diaz JA; Diez-Hernandez A; Lamas-Oliverira C; Marazuela M; Matias-Guiu X; Meoro-Aviles A; Patiño-Garcia A; Pedrinaci S; Riesco-Eizaguirre G; Sabado-Alvarez C; Saez Villaverde R; Sainz de los Terreros A; Sanz Guadarrama O; Sastre-Marcos J; Scola-Yurrita A; Segura-Huerta A; Serrano-Corredor MS; Villar-Vicente MR; Cascon A; Robledo M. Recommendations for somatic and germline genetic testing of single pheochromocytoma and paraganglioma based on findings from a series of 329 patients. 901643 - Journal of Medical Genetics. 52 - 10, pp. 647 - 656. (Reino Unido): 2015. ISSN 0022-2593

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

- 52** Papathomas TG; Oudijk L; Persu A; Gill AJ; van Nederveen F; Tischler AS; Tissier F; Volante M; Matias-Guiu X; Smid M; Favier J; Rapizzi E; Libe R; Currás-Freixes M; Aydin S; Huynh T; van Berkel A; Canu L; Domingues R; Benn D; Bialas M; Vikkula M; Baretton G; Papotti M; Nesi G; Badoual C; Pacak K; Eisenhofer G; Timmers HJ; Beuschlein F; Bertherat J; Mannelli M; Robledo M; Gimenez-Roqueplo AP; Dinjens W; Korpershoek E; de Krijger RR. SDHB/SDHA Immunohistochemistry in Pheochromocytomas and Paragangliomas: A Multicenter Interobserver Variation Analysis using Virtual Microscopy. A Multinational Study of the European Network for the Study of Adrenal Tumours (ENS@T). 903023 - Modern Pathology. 28 - 6, pp. 807 - 821. (Estados Unidos de América): 2015. ISSN 0893-3952

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

- 53** Cantelli G; Orgaz JL; Rodriguez-Hernandez I; Karagiannis P; Maiques O; Matias-Guiu X; Nestle F; Marti RM; Karagiannis SN; Sanz-Moreno V. TGF β -induced transcription sustains amoeboid melanoma migration and dissemination. 908888 - Current Biology. 25 - 22, pp. 2899 - 2914. (Estados Unidos de América): 2015. ISSN 0960-9822

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

- 54** Porcel JM; Palma R; Bielsa S; Esquerda A; Gatiús S; Matias-Guiu X; Salud A. TTF-1 and napsin A on cell blocks and supernatants of pleural fluids for labeling malignant effusions. 913039 - Respiratory. (Reino Unido): 2015. ISSN 1323-7799

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

- 55** Santacana M; Maiques O; Valls J; Gatiús S; Abo I; Lopez-Garcia MA; Mota A; Reventos J; Moreno-Bueno G; Palacios J; Bartosh C; Dolcet X; Matias-Guiu X. A 9-protein biomarker molecular signature for predicting histologic type in endometrial carcinoma by immunohistochemistry. 903010 - Human Pathology. 45 - 12, pp. 2394 - 2403. (Estados Unidos de América): 2014. Disponible en Internet en: <10.1016/j.humpath.2014.06.031>. ISSN 0046-8177

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** Si**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.769**Resultados relevantes:** Senior-author

- 56** Pulido R; Baker SJ; Barata JT; Carracedo A; Cid VJ; Chin-Sang ID; Davé V; den Hertog J; Devreotes P; Eickholt BJ; Eng C; Furnari FB; Georgescu MM; Gericke A; Hopkins B; Jiang X; Lee SR; Lösche M; Malaney P; Matias-Guiu X; Molina M; Pandolfi PP; Parsons R; Pinton P; Rivas C; Rocha RM; Rodríguez MS; Ross AH; Serrano M; Stambolic V; Stiles B; Suzuki A; Tan SS; Tonks NK; Trotman LC; Wolff N; Woscholski R; Wu H; Leslie NR. A unified nomenclature and amino acid numbering for human PTEN. 917729 - Science Signaling. 7 - 332, pp. 1 - 7. (Estados Unidos de América): 2014. Disponible en Internet en: <10.1126/scisignal.2005560>. ISSN 1945-0877

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)



Índice de impacto: 7.648

- 57** Bergadà L; Yeramian A; Sorolla A; Matias-Guiu X*; Dolcet X*. Antioxidants impair anti-tumoral effects of vorinostat, but not anti-neoplastic effects of vorinostat and caspase-8 downregulation. 915133 - Plos One. 9 - 3, (Estados Unidos de América): 2014. ISSN 1932-6203
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.73
Resultados relevantes: Senior co-author
- 58** Eritja N; Domingo M; Dosil MA; Mirantes C; Santacana M; Valls J; Llombart-Cussac A; Matias-Guiu X; Dolcet X. Combinatorial Therapy Using Dovitinib and IC182.780 (Fulvestrant) Blocks Tumoral Activity of Endometrial Cancer Cells. 912172 - Molecular Cancer Therapeutics. 13 - 4, pp. 776 - 788. (Estados Unidos de América): 2014. ISSN 1535-7163
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 5.599
Resultados relevantes: Senior Author
- 59** Mancikova V; Buj R; Castelblanco E; Inglada-Pérez L; Diez A; de Cubas AA; Curras-Freixes M; Maravall FX; Mauricio D; Matias-Guiu X; Puig-Domingo M; Capel I; Bella MR; Lerma E; Castella E; Reverter JL; Peinado MÁ; Jorda M; Robledo M. DNA methylation profiling of well-differentiated thyroid cancer uncovers markers of recurrence free survival. 902844 - International Journal of Cancer. 135 - 3, pp. 598 - 610. (Estados Unidos de América): 2014. Disponible en Internet en: <10.1002/ijc.28703>. ISSN 0020-7136
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 6.198
- 60** Alonso-Alconada L; Eritja N; Muinelo-Romay L; Barbazan J; Lopez-Lopez R; Matias-Guiu X; Gil-Moreno A; Dolcet X; Abal M. ETV5 transcription program links BDNF and promotion of EMT at invasive front of endometrial carcinomas. 907025 - Carcinogenesis. 35 - 12, pp. 2679 - 2686. (Reino Unido): 2014. ISSN 0143-3334
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 5.334
- 61** Xavier Matias-Guiu. Endometrial Carcinoma. Pathology and molecular features. Endometrial cancer. A comprehensive and translational update. (Estados Unidos de América): 2014. ISBN 978-1-63321-328-9
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Libro
- 62** Maiques O; Cuevas D; García Dios DA; Coenegrachts L; Santacana M; Velasco A; Romero M; Sónia G; Lambrechts D; Dolcet X; Amant F; Matias-Guiu X. FISH analysis of PTEN in endometrial carcinoma. Comparison with SNP arrays and MLPA. 900995 - Histopathology. 65 - 3, pp. 371 - 388. (Reino Unido): 2014. Disponible en Internet en: <10.1111/his.12396>. ISSN 0309-0167
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.453

Resultados relevantes: Senior author

- 63** García-Carbonero R; Vilardell F; Jiménez-Fonseca P; González-Campora R; González E; Cuatrecasas M; Capdevila J; Aranda I; Barriuso J; Matías-Guiu X. Guidelines for biomarker testing in gastroenteropancreatic neuroendocrine neoplasms: a national consensus of the Spanish Society of Pathology and the Spanish Society of Medical Oncology. 914565 - Clinical & Translational Oncology. 16 - 3, pp. 243 - 256. (España): 2014. Disponible en Internet en: <10.1007/s12094-013-1062-9>. ISSN 1699-048X

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** Si**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.077**Resultados relevantes:** Senior author

- 64** Micci F; Gorunova L; Gatus S; Matias-Guiu X; Davidson B; Heim S; Panagopoulos I. MEAF6/PHF1 is a recurrent gene fusion in endometrial stromal sarcoma. 907043 - Cancer Letters. 347 - 1, pp. 75 - 78. (Irlanda): 2014. Disponible en Internet en: <10.1016/j.canlet.2014.01.030>. ISSN 0304-3835

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 4.544

- 65** Matias-Guiu X, De Lellis R. Medullary thyroid carcinoma: a 25-year perspective. 908676 - Endocrine Pathology. (Estados Unidos de América): 2014. ISSN 1046-3976

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.6

- 66** Llauradó M; Majem B; Altadill T; Lanau L; Castellví J; Sánchez-Iglesias JL; Cabrera S; De la Torre J; Díaz-Feijoo B; Pérez-Benavente A; Colás E; Olivan M; Doll A; Alameda F; Matias-Guiu X; Moreno-Bueno G; Carey MS; Del Campo JM; Gil-Moreno A; Reventós J; Rigau M. MicroRNAs as prognostic markers in ovarian cancer. 901174 - Molecular and Cellular Endocrinology. 390 - 1-2, pp. 73 - 84. (Holanda): 2014. Disponible en Internet en: <10.1016/j.mce.2014.03.006>. ISSN 0303-7207

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.824

- 67** Alonso-Alconada L; Muinelo-Romay L; Madisoo Km Diaz-Lopez A; Krakstad C; Trovik J; Wik E; Hapangama D; Coenegrachts L; Cano A; Gil-Moreno A; Chiva L; Cueva J; Vieito M Ortega E; Mariscal J; Colas E; Castellvi J; Cusido M; Dolcet X; Nijman H; Bosse T; Green JA; Romano A; Reventos J; Lopez-Lopez R; Salvesen HB; Amant F; Matias-Guiu X; Moreno-Bueno G; Abal M. Molecular profiling of circulating tumor cells links plasticity to the metastatic process in endometrial cancer. 913852 - Molecular Cancer. 13, pp. 223 - 229. (Reino Unido): 2014. ISSN 1476-4598

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 4.257

- 68** Croner RS; Geppert CI; Bader FG; Nitsche U; Späth C; Rosenberg R; Zettl A; Matias-Guiu X; Tarragona J; Güller U; Stürzl M; Zuber M. Molecular staging of lymph node-negative colon carcinomas by one-step nucleic acid amplification (OSNA) results in upstaging of a quarter of patients in a prospective, European, multicentre study. 907030 - British Journal of Cancer. 110 - 10, pp. 2544 - 2550. (Reino Unido): 2014. Disponible en Internet en: <http://www.nature.com/bjc/journal/v110/n10/full/bjc2014170a.html>. ISSN 0007-0920

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 5.082

- 69** Maiques O; Santacana M; Valls J; Pallares J; Mirantes C; Gatus S; García Dios DA; Amant F; Pedersen HC; Dolcet X; Matias-Guiu X. Optimal protocol for PTEN immunostaining; role of analytical and preanalytical variables in PTEN staining in normal and neoplastic endometrial, breast, and prostatic tissues. 903010 - Human Pathology. 45 - 3, pp. 522 - 532. (Estados Unidos de América): 2014. ISSN 0046-8177

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** Si**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.843**Resultados relevantes:** Senior author

- 70** Matias-Guiu X, Davidson B. Prognostic biomarkers in endometrial and ovarian carcinoma. 909118 - Virchows Archiv-An International Journal of Pathology. (Alemania): 2014. ISSN 0945-6317

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.676

- 71** Novell A; Martínez-Alonso M; Mira M; Tarragona J; Salud A; Matias-Guiu X. Prognostic value of c-FLIPL/s, HIF-1 α , and NF- κ B in stage II and III rectal cancer. 909118 - Virchows Archiv-An International Journal of Pathology. 464 - 6, pp. 645 - 654. (Alemania): 2014. Disponible en Internet en: <10.1007/s00428-014-1572-z>. ISSN 0945-6317

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** Si**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.676**Resultados relevantes:** Senior author

- 72** Bergadà L; Pallares J; Vittoria Arcidiacono M; Cardus A; Santacana M; Valls J; Cao G; Fernández E; Dolcet X; Dusso AS; Matias-Guiu X. Role of local bioactivation of vitamin D by CYP27A1 and CYP2R1 in the control of cell growth in normal endometrium and endometrial carcinoma. 906180 - Laboratory Investigation. 94 - 6, pp. 608 - 622. (Estados Unidos de América): 2014. Disponible en Internet en: <10.1038/labinvest.2014.57>. ISSN 0023-6837

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** Si**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.73**Resultados relevantes:** Senior author

- 73** Macià A; Vaquero M; Gou-Fàbregas M; Castelblanco E; Valdivielso JM; Anerillas C; Mauricio D; Matias-Guiu X; Ribera J; Encinas M. Sprouty1 induces a senescence-associated secretory phenotype by regulating NF κ B activity: implications for tumorigenesis. 908869 - Cell Death and Differentiation. 21 - 2, pp. 333 - 343. (Reino Unido): 2014. Disponible en Internet en: <10.1038/cdd.2013.161>. ISSN 1350-9047

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 8.371

- 74** Espinosa I; Catusas L; D' Angelo E; Mozos A; Pedrola N; Bértolo C; Ferrer I; Zannoni GF; West RB; van de Rijn M; Matias-Guiu X; Prat J. Stromal signatures in endometrioid endometrial carcinomas. 903023 - Modern Pathology. 27 - 4, pp. 631 - 639. (Estados Unidos de América): 2014. Disponible en Internet en: <10.1038/modpathol.2013.131>. ISSN 0893-3952

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.792

- 75** Moreno S; Forcada P; Soria X; Altemir V; Gatiús S; Gil M; Matías-Guiu X; Casanova JM; Martí RM. Tenosynovitis with rice-body formation presenting as a cutaneous abscess. 903016 - Journal of Cutaneous Pathology. 41, pp. 602 - 605. (Dinamarca): 2014. ISSN 0303-6987

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.582

- 76** Moran S; Vizoso M; Martinez-Cardús A; Gomez A; Matías-Guiu X; Chiavenna SM; Fernandez AG; Esteller M. Validation of DNA methylation profiling in formalin-fixed paraffin-embedded samples using the Infinium HumanMethylation450 Microarray. 914646 - Epigenetics. 9 - 6, pp. 829 - 833. (Estados Unidos de América): 2014. Disponible en Internet en: <10.4161/epi.28790>. ISSN 1559-2294

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.58

- 77** Mirantes C; Eritja N; Dosil MA; Santacana M; Pallares J; Gatiús S; Bergadà L; Maiques O; Matias-Guiu X*; Dolcet X*. An inducible knockout mouse to model the cell-autonomous role of PTEN in initiating endometrial, prostate and thyroid neoplasias. 914598 - Disease Models & Mechanisms. 6 - 3, pp. 710 - 720. (Reino Unido): 2013. Disponible en Internet en: <10.1242/dmm.011445>. ISSN 1754-8403

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Si

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.94

Resultados relevantes: Senior co-author

- 78** Grotsky DA; Gonzalez-Suarez I; Novell A; Neumann MA; Yaddanapudi SC; Croke M; Martinez-Alonso M; Redwood AB; Ortega-Martinez S; Feng Z; Lerma E; Ramon; Cajal T; Zhang J; Matias-Guiu X; Dusso A; Gonzalo S. BRCA1 loss activates cathepsin L-mediated degradation of 53BP1 in breast cancer cells. 901000 - Journal of Cell Biology. 200 - 2, pp. 187 - 202. (Estados Unidos de América): 2013. ISSN 0021-9525

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 10.264

- 79** Vilardell F, Matias-Guiu X. CK19 expression should be tested prior to OSNA analysis of sentinel lymph nodes in breast cancer. 909118 - Virchows Archiv-An International Journal of Pathology. 462 - 1, pp. 121 - 121. (Alemania): 2013. ISSN 0945-6317

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Si

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.56

Resultados relevantes: Senior author

- 80** Bergadà L; Sorolla A; Yeramian A; Eritja N; Mirantes C; Matias-Guiu X; Dolcet X. Combination of Vorinostat and caspase-8 inhibition exhibits high anti-tumoral activity on endometrial cancer cells. 915054 - Molecular Oncology. 7 - 4, pp. 763 - 775. (Reino Unido): 2013. Disponible en Internet en: <10.1016/j.molonc.2013.03.003>. ISSN 1574-7891

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Si

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.25

Resultados relevantes: Senior co-author

- 81** Rodríguez-Rodero S; Fernández AF; Fernández-Morera JL; Castro-Santos P; Bayon GF; Ferrero C; Urduñigo RG; Gonzalez-Marquez R; Suarez C; Fernández-Vega I; Fresno Forcelledo MF; Martínez-Cambor P; Mancikova V; Castelblanco E; Perez M; Marrón PI; Mendiola M; Hardisson D; Santisteban P; Riesco-Eizaguirre G; Matías-Guiu X; Carnero A; Robledo M; Delgado-Álvarez E; Menéndez-Torre E; Fraga MF. DNA methylation signatures identify biologically distinct thyroid cancer subtypes. 901163 - Journal Of Clinical Endocrinology & Metabolism. 98 - 7, pp. 2811 - 2821. (Estados Unidos de América): 2013. Disponible en Internet en: <10.1210/jc.2012-3566>. ISSN 0021-972X

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 5.967

- 82** Maliszewska A; Leandro-Garcia LJ; Castelblanco E; Macià A; de Cubas A; Gómez-López G; Inglada-Pérez L; Álvarez-Escolá C; De la Vega L; Letón R; Gómez-Graña Á; Landa I; Cascón A; Rodríguez-Antona C; Borrego S; Zane M; Schiavi F; Merante-Boschin I; Pelizzo MR; Pisano DG; Opocher G; Matias-Guiu X; Encinas M; Robledo M. Differential Gene Expression of Medullary Thyroid Carcinoma Reveals Specific Markers Associated with Genetic Conditions. 902998 - American Journal of Pathology. 182 - 2, pp. 350 - 362. (Estados Unidos de América): 2013. Disponible en Internet en: <10.1016/j.ajpath.2012.10.025>. ISSN 0002-9440

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.89

- 83** Mirantes C; Espinosa I; Ferrer I; Dolcet X; Prat J; Matias-Guiu X. Epithelial-to-mesenchymal transition and stem cells in endometrial cancer. 903010 - Human Pathology. 44 - 10, pp. 1973 - 1981. (Estados Unidos de América): 2013. ISSN 0046-8177

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.99

Resultados relevantes: Senior author

- 84** Azueta A; Maiques O; Velasco A; Santacana M; Pallares J; Novell A; Llombart-Cussac A; Gonzalez-Tallada X; Mozos A; Prat J; Pillai R; Mata M; Matias-Guiu X. Gene expression microarray-based assay to determine tumor site of origin in a series of metastatic tumors to the ovary and peritoneal carcinomatosis of suspected gynecologic origin. 903010 - Human Pathology. 44 - 1, pp. 20 - 28. (Estados Unidos de América): 2013. Disponible en Internet en: <10.1016/j.humpath.2012.04.018>. ISSN 0046-8177

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Si

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.961

Resultados relevantes: Senior author

- 85** Urdinguio RG; Fernandez AF; Moncada-Pazos A; Huidobro C; Rodriguez RM; Ferrero C; Martinez-Cambor P; Obaya AJ; Bernal T; Parra-Blanco A; Rodrigo L; Santacana M; Matias-Guiu X; Soldevilla B; Dominguez G; Bonilla F; Cal S; Lopez-Otin C; Fraga MF. Immune-dependent and independent antitumor activity of GM-CSF aberrantly expressed by mouse and human colorectal tumors. 902827 - Cancer Research. 73 - 1, pp. 395 - 405. (Estados Unidos de América): 2013. Disponible en Internet en: <10.1158/0008-5472.CAN-12-0806>. ISSN 0008-5472
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 7.856
- 86** Eritja N; Mirantes C; Llobet D; Yeramian A; Bergadà L; Dosil MA; Domingo M; Matias-Guiu X*; Dolcet X.*. Long-term estradiol exposure is a direct mitogen for insulin/EGF-primed endometrial cells and drives PTEN loss-induced hyperplastic growth. 902998 - American Journal of Pathology. 183 - 1, pp. 277 - 287. (Estados Unidos de América): 2013. Disponible en Internet en: <10.1016/j.ajpath.2013.03.008>. ISSN 0002-9440
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 5.673
Resultados relevantes: Senior co-author
- 87** Diaz-Padilla I; Romero N; Amir E; Matias-Guiu X; Vilar E; Muggia F; Garcia-Donas J. Mismatch repair status and clinical outcome in endometrial cancer: a systematic review and meta-analysis. 901796 - Critical Reviews in Oncology Hematology. 88 - 1, pp. 154 - 167. (Estados Unidos de América): 2013. Disponible en Internet en: <10.1016/j.critrevonc.2013.03.002>. ISSN 1040-8428
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 4.411
- 88** Xavier Matias-Guiu; Joan Prat. Molecular Pathology of Endometrial Cancer. Molecular Surgical Pathology. (Alemania): Springer, 2013. ISBN 978-1-4614-4899-0
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Libro
Autor de correspondencia: Si
- 89** Romero-Pérez L; Castilla MÁ; López-García MÁ; Díaz-Martín J; Biscuola M; Ramiro-Fuentes S; Oliva E; Matias-Guiu X; Prat J; Cano A; Moreno-Bueno G; Palacios J. Molecular events in endometrial carcinosarcomas and the role of high mobility group AT-hook 2 in endometrial carcinogenesis. 903010 - Human Pathology. (Estados Unidos de América): 2013. ISSN 0046-8177
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.806
- 90** Matias-Guiu X, Prat J. Molecular pathology of endometrial carcinoma. 900995 - Histopathology. 62 - 1, pp. 111 - 123. (Reino Unido): 2013. Disponible en Internet en: <10.1111/his.12053>. ISSN 0309-0167
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.082
- 91** Romero-Pérez L; López-García MÁ; Díaz-Martín J; Biscuola M; Castilla MÁ; Tafe LJ; Garg K; Oliva E; Matias-Guiu X; Soslow RA; Palacios J. Oncogene alterations in endometrial carcinosarcomas. 903010 - Human Pathology. (Estados Unidos de América): 2013. ISSN 0046-8177

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.961

- 92** Arjó G; Portero M; Piñol C; Viñas J; Matias-Guiu X; Capell T; Bartholomaeus A; Parrott W; Christou P. Plurality of opinion, scientific discourse and pseudoscience: an in depth analysis of the Seralini et al. study claiming that Roundup (TM) Ready corn or the herbicide Roundup (TM) cause cancer in rats. 908103 - Transgenic Research. 22 - 2, pp. 255 - 267. (Holanda): 2013. Disponible en Internet en: <10.1007/s11248-013-9692-9>. ISSN 0962-8819

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.281

- 93** Barlin JN; Soslow RA; Lutz M; Zhou QC; St Clair CM; Leitao MM Jr; Iasonos A; Hensley ML; Barakat RR; Matias-Guiu X; Abu-Rustum NR. Redefining stage I endometrial cancer: incorporating histology, a binary grading system, myometrial invasion, and lymph node assessment. 908539 - International Journal of Gynecological Cancer. (Estados Unidos de América): 2013. ISSN 1048-891X

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.65

- 94** Herranz D; Maraver A; Cañamero M; Gómez-López G; Inglada-Pérez L; Robledo M; Castelblanco E; Matias-Guiu X; Serrano M. SIRT1 promotes thyroid carcinogenesis driven by PTEN deficiency. 902860 - Oncogene. 32 - 34, pp. 4052 - 4056. (Reino Unido): 2013. Disponible en Internet en: <10.1038/onc.2012.407>. ISSN 0950-9232

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 7.414

- 95** Das A; Pushparaj C; Herreros J; Nager M; Vilella R; Portero M; Pamplona R; Matias-Guiu X; Martí RM; Cantí C. T-type calcium channel blockers inhibit autophagy and promote apoptosis of malignant melanoma cells. 914267 - Pigment Cell & Melanoma Research. 26 - 6, pp. 874 - 885. (Reino Unido): 2013. Disponible en Internet en: <10.1111/pcmr.12155>. ISSN 1755-1471

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 5.839

- 96** Castelblanco E; Santacana M; Valls J; de Cubas A; Cascón A; Robledo M; Matias-Guiu X. Usefulness of negative and weak-diffuse pattern of SDHB immunostaining in assessment of SDH mutations in paragangliomas and pheochromocytomas. 908676 - Endocrine Pathology. (Estados Unidos de América): 2013. ISSN 1046-3976

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.6**Resultados relevantes:** Senior author

- 97** Romero-Pérez L; López-García MÁ; Díaz-Martín J; Biscuola M; Castilla MÁ; Tafe LJ; Garg K; Oliva E; Matias-Guiu X; Soslow RA; Palacios J. ZEB1 overexpression associated with E-cadherin and microRNA-200 downregulation is characteristic of undifferentiated endometrial carcinoma. 903023 - Modern Pathology. 26 - 11, pp. 1514 - 1524. (Estados Unidos de América): 2013. Disponible en Internet en: <10.1038/modpathol.2013.93>. ISSN 0893-3952

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)



Índice de impacto: 4.792

- 98** Sorolla A; Yeramian A; Valls J; Dolcet X; Bergadà L; Llombart-Cussac A; Martí RM; Matias-Guiu X. Blockade of NFκB activity by Sunitinib increases cell death in Bortezomib-treated endometrial carcinoma cells.915054 - Molecular Oncology. 6, pp. 530 - 541. (Reino Unido): 2012. ISSN 1574-7891

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Si

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.25

Resultados relevantes: Senior author

- 99** Eritja N; Mirantes C; Llobet D; Masip G; Matias-Guiu X; Dolcet X.ER alpha-mediated repression of pro-inflammatory cytokine expression by glucocorticoids reveals a crucial role for TNF alpha and IL1 alpha in lumen formation and maintenance. 901001 - Journal of Cell Science. 125 - 8, pp. 1929 - 1944. (Reino Unido): 2012. Disponible en Internet en: <10.1242/jcs.095067>. ISSN 0021-9533

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Si

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 6.29

Resultados relevantes: Senior co-author

- 100** Llauradó M; Abal M; Castellví J; Cabrera S; Gil-Moreno A; Pérez-Benavente A; Colás E; Doll A; Dolcet X; Matias-Guiu X; Vazquez-Levin M; Reventós J; Ruiz A.ETV5 transcription factor is overexpressed in ovarian cancer and regulates cell adhesion in ovarian cancer cells.902844 - International Journal of Cancer. 130 - 7, pp. 1532 - 1543. (Estados Unidos de América): 2012. Disponible en Internet en: <10.1002/ijc.26148>. ISSN 0020-7136

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.722

- 101** Yeramian A; Moreno-Bueno G; Dolcet X; Catasus L; Abal M; Colas E; Reventos J; Palacios J; Prat J; Matias-Guiu X.Endometrial carcinoma: molecular alterations involved in tumor development and progression.902860 - Oncogene. 32 - 4, pp. 403 - 413. (Reino Unido): 2012. Disponible en Internet en: <10.1038/onc.2012.76>. ISSN 0950-9232

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Si

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 7.414

Resultados relevantes: Senior author

- 102** Montserrat N; Mozos A; Llobet D; Dolcet X; Pons C; de Herreros AG; Matias-Guiu X; Prat J. Epithelial to mesenchymal transition in early stage endometrioid endometrial carcinoma.903010 - Human Pathology. 47 - 5, pp. 632 - 643. (Estados Unidos de América): 2012. ISSN 0046-8177

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.961

- 103** Das A; Pushparaj C; Bahí N; Sorolla A; Herreros J; Pamplona R; Vilella R; Matias-Guiu X; Martí RM; Cantí C. Functional expression of voltage-gated calcium channels in human melanoma. 914267 - Pigment Cell & Melanoma Research. 25 - 2, pp. 200 - 212. (Reino Unido): 2012. Disponible en Internet en: <10.1111/j.1755-148X.2012.00978.x>. ISSN 1755-1471

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.75

- 104** Santacana M; Yeramian A; Velasco A; Bergada L; Gatiús S; García V; Azueta A; Palacios J; Dolcet X; Oliva E; Matias-Guiu X. Immunohistochemical features of post-radiation vaginal recurrences of endometrioid carcinomas of the endometrium: role for proteins involved in resistance to apoptosis and hypoxia. 900995 - Histopathology. 60 - 3, pp. 460 - 471. (Reino Unido): 2012. Disponible en Internet en: <10.1111/j.1365-2559.2011.04106.x>. ISSN 0309-0167

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: No

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.855

Resultados relevantes: Senior author

- 105** Vilardell F; Novell A; Martin J; Santacana M; Velasco A; Díez-Castro MJ; Cuevas D; Panadés MJ; González S; Llombart A; Iglesias E; Matias-Guiu X. Importance of assessing CK19 immunostaining in core biopsies in patients subjected to sentinel node study by OSNA. 909118 - Virchows Archiv-An International Journal of Pathology. (Alemania): 2012. ISSN 0945-6317

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Si

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.336

Resultados relevantes: Senior author

- 106** Yeramian A; Sorolla A; Dolcet X; Velasco A; Santacana M; Valls J; Abal L; Moreno S; Egido R; Casanova JM; Puig S; Vilella R; Llombart-Cussac A; Matias-Guiu X; Martí RM. Inhibition of activated receptor tyrosine kinases by Sunitinib induces growth arrest and sensitizes melanoma cells to Bortezomib by blocking Akt pathway. 902844 - International Journal of Cancer. 130 - 4, pp. 967 - 978. (Estados Unidos de América): 2012. Disponible en Internet en: <10.1002/ijc.26096>. ISSN 0020-7136

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Si

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.722

Resultados relevantes: Senior author

- 107** Arjó G; Capell T; Matias-Guiu X; Zhu C; Christou P; Piñol C. Mice fed on a diet enriched with genetically engineered multivitamin corn show no sub-acute toxic effects and no sub-chronic toxicity. 913023 - Plant Biotechnology Journal. 10 - 9, pp. 1026 - 1034. (Reino Unido): 2012. Disponible en Internet en: <10.1111/j.1467-7652.2012.00730.x>. ISSN 1467-7644

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 6.279

- 108** Llauradó M; Ruiz A; Majem B; Ertekin T; Colás E; Pedrola N; Devis L; Rigau M; Sequeiros T; Montes M; Garcia M; Cabrera S; Gil-Moreno A; Xercavins J; Castellví J; Garcia A; Ramón; Cajal S; Moreno G; Alameda F; Vázquez-Levin M; Palacios J; Prat J; Doll A; Matías-Guiu X; Abal M; Reventós J. Molecular bases of endometrial cancer: new roles for new actors in the diagnosis and the therapy of the disease. 901174 - Molecular and Cellular Endocrinology. (Holanda): 2012. ISSN 0303-7207

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.119

- 109** Macià A; Gallel P; Vaquero M; Gou-Fabregas M; Santacana M; Maliszewska A; Robledo M; Gardiner JR; Basson MA; Matias-Guiu X; Encinas M. Sprouty1 is a candidate tumor-suppressor gene in medullary thyroid carcinoma. 902860 - Oncogene. 31 - 35, pp. 3961 - 3972. (Reino Unido): 2012. Disponible en Internet en: <10.1038/onc.2011.556>. ISSN 0950-9232

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 7.414

- 110** Colas E; Pedrola N; Devis L; Ertekin T; Campoy I; Martínez E; Llauradó M; Rigau M; Oliván M; Garcia M; Cabrera S; Gil-Moreno A; Xercavins J; Castellví J; Garcia A; Ramon Y Cajal S; Moreno-Bueno G; Dolcet X; Alameda F; Palacios J; Prat J; Doll A; Matias-Guiu X; Abal M; Reventós J. The EMT signaling pathways in endometrial carcinoma. 914565 - Clinical & Translational Oncology. 10, pp. 715 - 720. (España): 2012. Disponible en Internet en: <10.1007/s12094-012-0866-3>. ISSN 1699-048X

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.327

- 111** Castelblanco, Esmeralda; Gallel, Pilar; Ros, Susana; others. Thyroid paraganglioma. Report of 3 cases and description of an immunohistochemical profile useful in the differential diagnosis with medullary thyroid carcinoma, based on complementary DNA array results. 903010 - Human Pathology. 42 - 7, pp. 1102 - 1112. (Estados Unidos de América): 2012. Disponible en Internet en: <10.1016/j.>. ISSN 0046-8177

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.961

- 112** Vilardell F; Velasco A; Cuevas D; Olsina JJ; Matias-Guiu X. Composite papillary intestinal-type adenocarcinoma/poorly differentiated neuroendocrine carcinoma of the ampulla of Vater. 903014 - Journal of Clinical Pathology. 64 - 2, pp. 174 - 177. (Reino Unido): 2011. ISSN 0021-9746

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Si

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.31

Resultados relevantes: Senior author

- 113** Gatiús S; Velasco A; Azueta A; Santacana M; Pallares J; Valls J; Dolcet X; Prat J; Matias-Guiu X. FGFR2 alterations in endometrial carcinoma. 903023 - Modern Pathology. 11, pp. 1500 - 1510. (Estados Unidos de América): 2011. Disponible en Internet en: <10.1038/modpathol.2011.110>. ISSN 0893-3952

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.406

Resultados relevantes: Senior author

- 114** Llobet D; Eritja N; Domingo M; Bergada L; Mirantes C; Santacana M; Pallares J; Macià A; Yeramian A; Encinas M; Moreno-Bueno G; Palacios J; Lewis RE; Matias-Guiu X*; Dolcet X.*. KSR1 is overexpressed in endometrial carcinoma and regulates proliferation and TRAIL-induced apoptosis by modulating FLIP levels. 902998 - American Journal of Pathology. 178 - 4, pp. 1529 - 1543. (Estados Unidos de América): 2011. Disponible en Internet en: <10.1016/j.ajpath.2010.12.041>. ISSN 0002-9440

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** Si**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 5.673**Resultados relevantes:** Senior co-author

- 115** Vilanova Pàmies C; López-Agulló S; Matias-Guiu X; Leon Vallés M; Tarragona Foradada J; Prados Chica JJ. Malaria cerebral fulminante con parada cardíaca extrahospitalaria. 905174 - Revista Clínica Española. 211 - 11, pp. 72 - 75. (España): 2011. Disponible en Internet en: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21752363?dopt=Abstract>. ISSN 0014-2565

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.01

- 116** Castilla MÁ; Moreno-Bueno G; Romero-Pérez L; De Vijver KV; Biscuola M; López-García MÁ; Prat J; Matias-Guiu X; Cano A; Oliva E; Palacios J. Micro-RNA signature of the epithelial-mesenchymal transition in endometrial carcinosarcoma. 903019 - Journal of Pathology. 223, pp. 72 - 80. (Reino Unido): 2011. ISSN 0022-3417

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 6.32

- 117** Yeramian A; Santacana M; Sorolla A; Llobet D; Encinas M; Velasco A; Bahi N; Eritja N; Domingo M; Oliva E; Dolcet X; Matias-Guiu X. Nuclear factor-kappa B2/p100 promotes endometrial carcinoma cell survival under hypoxia in a HIF-1 alpha independent manner. 906180 - Laboratory Investigation. 91 - 6, pp. 859 - 871. (Estados Unidos de América): 2011. Disponible en Internet en: <10.1038/labinvest.2011.58>. ISSN 0023-6837

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** Si**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 4.602**Resultados relevantes:** Senior author

- 118** Eritja N; Llobet D; Domingo M; Yeramian A; Matias-Guiu X*; Dolcet X.*. A novel 3D culture system of polarized epithelial cells to study endometrial carcinogenesis. 902998 - American Journal of Pathology. 176, pp. 2722 - 2731. (Estados Unidos de América): 2010. ISSN 0002-9440

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** Si**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 5.224**Resultados relevantes:** Senior co-author

- 119** Tarragona J; Llecha N; Santacana M; Lopez S; Gatiús S; Llobet D; Dolcet X; Palomar-Asenjo V; Gonzalez-Tallada FJ; Matias-Guiu X. DcR1 expression in endometrial carcinomas. 909118 - Virchows Archiv-An International Journal of Pathology. 456 - 1, pp. 39 - 44. (Alemania): 2010. Disponible en Internet en: <10.1007/s00428-009-0855-2>. ISSN 0945-6317

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Si

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2,336

Resultados relevantes: Senior author

- 120** Bernet J; Cano R; Martinez-Benaclocha M; Dueñas B; Matias-Guiu X; Morell LI; Palacios J; Ramirez C; Rezola R; Robles MJ; Ruiz I; Velasco A; Vieites B; Sevilla F; Torro J; Medrano J; Ballester B; de la Camara JM; . Ganglio centinela en cáncer de mama: ¿histológico o molecular? Estudio diagnóstico comparativo multicéntrico español. Grupo de Estudios Senológicos. 202612 - Revista de Senología y Patología Mamaria. 23, pp. 3 - 8. (España): 2010.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 121** Rodríguez-Antona C; Pallares J; Montero-Conde C; Inglada-Pérez L; Castelblanco E; Landa I; Leskela S; Leandro-García LJ; López-Jiménez E; Letón R; Cascón A; Lerma E; Martín MC; Carralero MC; Mauricio D; Cigudosa JC; Matias-Guiu X; Robledo M. Overexpression and activation of EGFR and VEGFR2 in medullary thyroid carcinomas is related to metastasis. 908905 - Endocrine-Related Cancer. 17 - 1, pp. 7 - 16. (Reino Unido): 2010. ISSN 1351-0088

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.432

- 122** Velasco A; Pallares J; Santacana M; Gatiús S; Fernandez M; Domingo M; Valls J; Yeramian A; Encinas M; Dolcet X; Matias-Guiu X. Promoter hypermethylation and expression of sprouty 2 in endometrial carcinoma. 903010 - Human Pathology. 42, pp. 185 - 193. (Estados Unidos de América): 2010. ISSN 0046-8177

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Si

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.998

Resultados relevantes: Senior author

- 123** Garcia V; Velasco A; Gatiús S; Gonzalez FJ; Matias-Guiu X. Pulmonary small cell carcinoma metastatic to the ovary. A clinicopathologic study of one case with emphasis on the importance of P53 analysis in diagnosis. 902757 - Gynecologic and Obstetric Investigation. 70, pp. 87 - 90. (Suiza): 2010. ISSN 0378-7346

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Si

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.031

Resultados relevantes: Senior author

- 124** Llobet D; Eritja N; Encinas M; Yeramian A; Pallares J; Sorolla A; Santacana M; Gonzalez-Tallada FJ; Matias-Guiu X*; Dolcet X*. The multikinase inhibitor sorafenib induces apoptosis and sensitizes endometrial cancer cells to TRAIL by different mechanisms. 902837 - European Journal of Cancer. 46 - 4, pp. 836 - 850. (Reino Unido): 2010. Disponible en Internet en: <10.1016/j.ejca.2009.12.025>. ISSN 0959-8049

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Si



Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.944

Resultados relevantes: Senior co-author

- 125** Ferran M; Bussaglia E; Matias-Guiu X; Pujol RM. Bilateral and symmetrical palmoplantar punctate keratoses in childhood: a possible clinical clue for an early diagnosis of PTEN hamartoma-tumour syndrome. 901058 - Clinical and Experimental Dermatology. 34, pp. 28 - 30. (Reino Unido): 2009. ISSN 0307-6938

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.55

- 126** Pallares J; Llobet D; Santacana M; Eritja N; Velasco A; Cuevas D; Lopez S; Palomar-Asenjo V; Yeramian A; Dolcet X; Matias-Guiu X. CK2beta is expressed in endometrial carcinoma and has a role in apoptosis resistance and cell proliferation. 902998 - American Journal of Pathology. 174 - 1, pp. 287 - 296. (Estados Unidos de América): 2009. ISSN 0002-9440

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Si

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 5.673

Resultados relevantes: Senior author

- 127** Martinez-Alonso M; Mayorga ME; Llecha N; Sorolla A; Dolcet X; Casanova JM; Baradad M; Yeramian A; Puig S; Vilella R; Matias-Guiu X; Martí RM. Expression of somatostatin receptors (SSTR) in melanoma cell lines. Effect of somatostatin analogues on their proliferation. 202224 - The Journal of International Medical Research. (Reino Unido): 2009.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 128** Martinez-Alonso M; Llecha N; Mayorga ME; Sorolla A; Dolcet X; Sanmartin V; Abal L; Casanova JM; Baradad M; Yeramian A; Egido R; Puig S; Vilella R; Matias-Guiu X; Martí RM. Expression of somatostatin receptors in human melanoma cell lines: Effect of two different somatostatin analogues, octreotide and SOM230, on cell proliferation. 903150 - Journal of International Medical Research. 37 - 6, pp. 1813 - 1822. (Reino Unido): 2009. ISSN 0300-0605

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.938

- 129** Cascon A; Pita G; Burnichon N; Landa I; López-Jiménez E; Montero-Conde C; Lekela S; Leandro-García LJ; Letón R; Rodríguez-Antona C; Díaz JA; López-Vidriero E; González-Neira A; Velasco A; Matias-Guiu X; Gimenez-Roqueplo AP; Robledo M. Genetics of pheochromocytoma/paraganglioma in the Spanish population. 901163 - Journal Of Clinical Endocrinology & Metabolism. 94, pp. 1701 - 1705. (Estados Unidos de América): 2009. ISSN 0021-972X

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 6.202

- 130** Monge M; Doll A; Colas E; Gil-Moreno A; Castellvi J; Garcia A; Colome N; Perez-Benavente A; Pedrola N; Lopez-Lopez R; Dolcet X; Ramon Y Cajal S; Xercavins J; Matias-Guiu X; Canals F; Reventos J; Abal M. Subtractive proteomic approach to the endometrial carcinoma invasion front. 911985 - Journal of Proteome Research. 2009, pp. 4676 - 4684. (Estados Unidos de América): 2009. ISSN 1535-3893

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)



Índice de impacto: 5.132

- 131** Landa I; Ruiz-Llorente S; Montero-Conde C; Inglada-Pérez L; Schiavi F; Leskela S; Pita G; Milne R; Maravall J; Ramos I; Andía V; Rodríguez-Poyo P; Jara-Albarrán A; Meoro A; del Peso C; Arribas L; Iglesias P; Caballero J; Serrano J; Picó A; Pomares F; Giménez G; López-Mondéjar P; Castello R; Merante-Boschin I; Pelizzo MR; Mauricio D; Opocher G; Rodríguez-Antona C; González-Neira A; Matías-Guiu X; Santisteban P; Robledo M. The variant rs1867277 in FOXE1 gene confers thyroid cancer susceptibility through the recruitment of USF1/USF2 transcription factors. 913270 - Plos Genetics. 5, (Estados Unidos de América): 2009. ISSN 1553-7390

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 9.532

- 132** Bielsa S; Panades MJ; Egido R; Rue M; Salud A; Matias-Guiu X; Rodriguez-Panadero F; Porcel JM. Accuracy of pleural fluid cytology in malignant effusions. 000115 - Anales de Medicina Interna: organo oficial de la Sociedad Espanola de Medicina Interna. 25, pp. 173 - 177. (España): 2008. ISSN 0212-7199

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 133** Ferran M; Bussaglia E; Lazaro C; Matias-Guiu X; Pujol RM. Acral papular neuromatosis: an early manifestation of Cowden syndrome. 901057 - British Journal of Dermatology. 158 - 1, pp. 174 - 176. (Reino Unido): 2008. ISSN 0007-0963

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.489

- 134** Brieva L; Diaz M; Matias-Guiu X; Márquez D; Tarragona J; Graus F. Anti-Ri-associated paraneoplastic cerebellar degeneration and breast cancer: An autopsy case study. 905357 - Clinical Neurology and Neurosurgery. 110 - 10, pp. 1044 - 1046. (Holanda): 2008. Disponible en Internet en: <<http://www.elsevier.com/locate/clineneuro>>. ISSN 0303-8467

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.323

- 135** Llobet D; Eritja N; Sorolla A; Yeramian A; Schoenenberger JA; Llombart-Cussac A; Marti RM; Matias-Guiu X*; Dolcet X*. Antioxidants block proteasome inhibitor function in endometrial carcinoma cells. 908546 - Anti-Cancer Drugs. 19 - 2, pp. 115 - 124. (Estados Unidos de América): 2008. ISSN 0959-4973

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Si

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.358

Resultados relevantes: Senior co-author

- 136** Llobet D; Eritja N; Encinas M; Llecha N; Yeramian A; Pallarés J; Sorolla A; González-Tallada FJ; Matias-Guiu X. CK2 controls TRAIL and Fas sensitivity by regulation FLIP levels in endometrial carcinoma cells. 902860 - Oncogene. (Reino Unido): 2008. ISSN 0950-9232

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Si

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 7.216

Resultados relevantes: Senior author

- 137** Sorolla A; Yeramian A; Dolcet X; Pérez de Santos AM; Llobet D; Schoenenberger JA; Casanova JM; Soria X; Egido R; Llombart A; Vilella R; Matias-Guiu X; Marti RM. Effect of proteasome inhibitors on proliferation and apoptosis of human cutaneous melanoma-derived cell lines. 901057 - British Journal of Dermatology. 158 - 3, pp. 496 - 504. (Reino Unido): 2008. ISSN 0007-0963

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.489

- 138** Puente S; Velasco A; Gallel P; Pallares J; Perez-Ruiz L; Ros S; Maravall J; Matias-Guiu X. Metastatic small cell carcinoma to the thyroid gland. a pathologic and molecular study demonstrating the origin in the urinary bladder. 908676 - Endocrine Pathology. 19 - 3, pp. 190 - 196. (Estados Unidos de América): 2008. ISSN 1046-3976

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Si

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.558

Resultados relevantes: Senior author

- 139** Montero-Conde C; Martín-Campos JM; Lerma E; Gimenez G; Martínez-Guitarte JL; Combalía N; Montaner D; Matías-Guiu X; Dopazo J; de Leiva A; Robledo M; Mauricio D. Molecular profiling related to poor prognosis in thyroid carcinoma. Combining gene expression data and biological information. 902860 - Oncogene. 27 - 11, pp. 1554 - 1561. (Reino Unido): 2008. ISSN 0950-9232

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 7.216

- 140** Gallel P; Pallares J; Dolcet X; Llobet D; Eritja N; Santacana M; Yeramian A; Palomar-Asenjo V; Lagarda H; Mauricio D; Encinas M; Matias-Guiu X. Nuclear factor-kappa B activation is associated with somatic and germ line RET mutations in medullary thyroid carcinoma. 903010 - Human Pathology. 39 - 7, pp. 994 - 1001. (Estados Unidos de América): 2008. ISSN 0046-8177

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Si

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.322

Resultados relevantes: Senior author

- 141** Huerva V; Sanchez MC; Egido RM; Matias-Guiu X. Pleomorphic adenoma with extensive myoepithelial component (myoepithelioma) in lower eyelid. 908176 - Ophthalmic Plastic and Reconstructive Surgery. 24 - 3, pp. 223 - 225. (Estados Unidos de América): 2008. ISSN 0740-9303

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Si

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.67

Resultados relevantes: Senior author

- 142** Pallarés J; Velasco A; Eritja N; Santacana M; Dolcet X; Cuatrecasas M; Palomar-Asenjo V; Catasús LI; Prat J; Matias-Guiu X. Promoter hypermethylation and reduced expression of RASSF1A are frequent molecular alterations of endometrial carcinoma. 903023 - Modern Pathology. 21 - 6, pp. 691 - 699. (Estados Unidos de América): 2008. ISSN 0893-3952



Tipo de producción: Artículo científico

Autor de correspondencia: Si

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.678

Resultados relevantes: Senior author

Tipo de soporte: Revista

- 143** Bielsa S; Panadés MJ; Egido R; Rué M; Salud A; Matías-Guiu X; Rodríguez-Panadero F; Porcel JM. Rentabilidad del estudio citológico del líquido pleural en el derrame maligno. 000115 - Anales de Medicina Interna: órgano oficial de la Sociedad Española de Medicina Interna. 25 - 4, pp. 173 - 177. (España): 2008. ISSN 0212-7199

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 144** Huerva V; Velasco A; Sanchez MC; Mateo AJ; Matias-Guiu X. Role of BIG-H3 R124H mutation in the diagnosis of Avellino corneal dystrophy. 910607 - European Journal of Ophthalmology. 18 - 3, pp. 345 - 350. (Italia): 2008. ISSN 1120-6721

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Si

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.01

Resultados relevantes: Senior author

- 145** Scaltriti M; Rojo F; Ocaña A; Anido J; Guzman M; Cortes J; Di Cosimo S; Matias-Guiu X; Ramon; Cajal S; Arribas J; Baselga J. Expression of p95HER2, a truncated form of the HER2 receptor, and response to anti-HER2 therapies in breast cancer. 907028 - Journal of the National Cancer Institute. 99 - 8, pp. 628 - 638. (Reino Unido): 2007. ISSN 0027-8874

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 15.678

- 146** Vidal D; Matias-Guiu X; Alomar A. Fifty-five basal cell carcinomas treated with topical imiquimod: outcome at 5-year follow-up. 901056 - Archives of Dermatology. 143 - 2, pp. 266 - 268. (Estados Unidos de América): 2007. ISSN 0003-987X

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.845

- 147** Huerva V; Velasco A; Sanchez MC; Mateo AJ; Matias-Guiu X. Lattice corneal dystrophy type II: Clinical, pathologic, and molecular study in a Spanish family. 910607 - European Journal of Ophthalmology. 17 - 3, pp. 424 - 429. (Italia): 2007. ISSN 1120-6721

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Si

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.018

Resultados relevantes: Senior author

- 148** Mayorga ME; Sanchis D; Perez de Santos AM; Velasco A; Dolcet X; Casanova JM; Baradad M; Egido R; Pallares J; Espurz N; Benitez D; Mila J; Malveyh J; Castel T; Comella JX; Matias-Guiu X; Vilella R; Marti RM. Antiproliferative effect of STI571 on cultured human cutaneous melanoma-derived cell lines. 908736 - Melanoma Research. 16 - 2, pp. 127 - 135. (Estados Unidos de América): 2006. ISSN 0960-8931

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.534

- 149** Velasco A; Bussaglia E; Pallares J; Dolcet X; Llobet D; Encinas M; Llecha N; Palacios J; Prat J; Matias-Guiu X. PIK3CA gene mutations in endometrial carcinoma. Correlation with PTEN and k-RAS alterations. 903010 - Human Pathology. 37 - 11, pp. 1465 - 1472. (Estados Unidos de América): 2006. ISSN 0046-8177

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Si

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.81

Resultados relevantes: Senior author

- 150** Alvarez-Nuñez F; Bussaglia E; Mauricio D; Ybarra J; Vilar M; Lerma E; De Leiva A; Matias-Guiu X. PTEN promoter methylation in sporadic thyroid carcinomas. 908673 - Thyroid. 16 - 1, pp. 17 - 23. (Estados Unidos de América): 2006. ISSN 1050-7256

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Si

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.92

Resultados relevantes: Senior author

- 151** Dolcet X; Llobet D; Encinas M; Pallares J; Cabero A; Schoenenberger JA; Comella JX; Matias-Guiu X. Proteasome inhibitors induce death but activate NF-kappa B on endometrial carcinoma cell lines and primary culture explants. 900301 - Journal of Biological Chemistry. 281 - 31, pp. 22118 - 22130. (Estados Unidos de América): 2006. ISSN 0021-9258

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Si

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 5.808

Resultados relevantes: Senior author

- 152** Isidro ML; Iglesias Diaz P; Matias-Guiu X; Cordido F. Acromegaly due to a growth hormone-releasing hormone-secreting intracranial gangliocytoma. 901164 - Journal of Endocrinological Investigation. 28 - 2, pp. 162 - 165. (Italia): 2005. ISSN 0391-4097

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.496

- 153** Dolcet X; Llobet D; Pallares J; Rue M; Matias-Guiu X. Flip is frequently expressed in endometrial carcinoma and has a role in resistance to TRAIL-induced apoptosis. 906180 - Laboratory Investigation. 85, pp. 885 - 894. (Estados Unidos de América): 2005. ISSN 0023-6837

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Si

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.859

Resultados relevantes: Senior author

- 154** Pallares J; Bussaglia E; Martinez-Guitarte JL; Dolcet X; Llobet D; Rue M; Sanchez-Verde L; Palacios J; Prat J; Matias-Guiu X. Immunohistochemical analysis of PTEN in endometrial carcinoma. A tissue microarray study with a comparison of four commercial antibodies in correlation with molecular abnormalities. 903023 - Modern Pathology. 18, pp. 719 - 727. (Estados Unidos de América): 2005. ISSN 0893-3952
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.426
Resultados relevantes: Senior author
- 155** Velasco A; Palomar-Asenjo V; Gañan L; Catasus L; Llecha N; Panizo A; Palomar-Garcia V; Quer M; Matias-Guiu X. Mutation analysis of the SDHD gene in four kindreds with familial paraganglioma - Description of one novel germline mutation. 908899 - Diagnostic Molecular Pathology. 14 - 2, pp. 109 - 114. (Estados Unidos de América): 2005. ISSN 1052-9551
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.104
Resultados relevantes: Senior author
- 156** Dolcet X; Llobet D; Pallares J; Matias-Guiu X. NF-kappaB in development and progression of human cancer. 909118 - Virchows Archiv-An International Journal of Pathology. 446, pp. 475 - 482. (Alemania): 2005. ISSN 0945-6317
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.224
Resultados relevantes: Senior author
- 157** Pallares J; Martinez JL; Dolcet X; Llobet D; Rue M; Palacios J; Prat J; Matias-Guiu X. Survivin expression in endometrial carcinoma. A tissue microarray study with correlation with PTEN and STAT-3. 902760 - International Journal of Gynecological Pathology. 24 - 3, pp. 247 - 253. (Estados Unidos de América): 2005. ISSN 0277-1691
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.817
Resultados relevantes: Senior author
- 158** Irving JA; Catasus L; Gallardo A; Bussaglia E; Romero M; Matias-Guiu X; Prat J. Synchronous endometrioid carcinomas of the uterine corpus and ovary: alterations in the beta-catenin (CTNNB-1) pathway are associated with independent primary tumors and favorable prognosis. 903010 - Human Pathology. 36 - 6, pp. 605 - 619. (Estados Unidos de América): 2005. ISSN 0046-8177
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.55
- 159** Domingo P; Vidal F; Domingo JC; Veloso S; Sambeat MA; Torres F; Sirvent JJ; Vendrell J; Matias-Guiu X; Richart C. Tumor necrosis factor alpha in fat redistribution syndromes associated with combination antiretroviral therapy in HIV-1 infected patients: potential role in subcutaneous adipocyte apoptosis. 906826 - European Journal of Clinical Investigation. 35 - 12, pp. 771 - 780. (Reino Unido): 2005. ISSN 0014-2972

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.684

- 160** Pallares J; Martinez-Guitarte JL; Dolcet X; Llobet D; Rue M; Palacios J; Prat J; Matias-Guiu X. Abnormalities in NF-kB family and related proteins in endometrial carcinoma. A tissue microarray study. 903019 - Journal of Pathology. 204 - 5, pp. 569 - 577. (Reino Unido): 2004. ISSN 0022-3417

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** Si**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 5.333**Resultados relevantes:** Senior author

- 161** Trovisco V; Vieira de Castro I; Soares P; Maxomo V; Silva P; Magalhaes J; Abrosimov A; Matias-Guiu X; Sobrinho-Simoes M. BRAF mutations are associated with some histotypes of papillary thyroid carcinoma. 903019 - Journal of Pathology. 202, pp. 247 - 251. (Reino Unido): 2004. ISSN 0022-3417

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 5.333

- 162** Vidal D; Matias-Guiu X; Alomar A. Efficacy of imiquimod for the expression of bcl-2, ki67, p53 and basal cell carcinoma apoptosis. 901057 - British Journal of Dermatology. 151, pp. 656 - 662. (Reino Unido): 2004. ISSN 0007-0963

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.445

- 163** Toll A; Gilaberte M; Matias-Guiu X; Camacho L; Alomar A; Gonzalez-Gay MA; M Pujol R. Kikuchi's disease (necrotizing lymphadenitis) with cutaneous involvement associated with subacute cutaneous lupus erythematosus. 901058 - Clinical and Experimental Dermatology. 29, pp. 240 - 243. (Reino Unido): 2004. ISSN 0307-6938

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.149

- 164** Valenzuela N; Barnadas MA; Matias-Guiu X; Curell R; De Andres L; Alomar A. Lethal Perianal Buschke-Lowenstein Tumor in a Female Patient with AIDS. 908052 - Dermatology. 208, pp. 349 - 350. (Suiza): 2004. ISSN 1018-8665

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.619

- 165** J. Pallares; L. Perez Ruiz; S. Ros; M.J. Panades; J. Pardo-Mindan; J. Llereta; X. Matias Guiu. Malignant Peripheral Nerve Tumor Of The Thyroid: A Clinicopathological and Ultrastructural Study of One Case. 908676 - Endocrine Pathology. 15 - 2, pp. 167 - 174. (Estados Unidos de América): 2004. ISSN 1046-3976

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** Si**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.724**Resultados relevantes:** Senior author

- 166** Pallares J; Perez-Ruiz; Ros S; Panades MJ; Pardo-Mindan J; Lloreta J; Matias-Guiu X. Malignant peripheral nerve sheath tumor of the thyroid: A clinicopathological and ultrastructural study of one case. 908676 - Endocrine Pathology. 15 - 2, pp. 167 - 174. (Estados Unidos de América): 2004. ISSN 1046-3976
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.724
Resultados relevantes: Senior author
- 167** Moreno-Bueno G; Hardisson D; Prat J; Matias-Guiu X; Palacios J. Nuclear β -catenin is a molecular feature of type I endometrial carcinoma. 903019 - Journal of Pathology. 2002, pp. 511 - 512. (Reino Unido): 2004. ISSN 0022-3417
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 5.333
- 168** Vidal D; Matías-Guiu X; Alomar A. Open study of the efficacy and mechanism of action of topical imiquimod in basal cell carcinoma. 901058 - Clinical and Experimental Dermatology. 29, pp. 518 - 525. (Reino Unido): 2004. ISSN 0307-6938
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.149
- 169** Moreno-Bueno G; Hardisson D; Sarrió D; Sanchez C; Cassia R; Prat J; Herman JG; Esteller M; Matias-Guiu X; Palacios J. Abnormalities of E- and P-cadherin and catenin (beta, gamma-catenins, and p120ctn) expression in endometrial cancer and endometrial atypical hyperplasia. 903019 - Journal of Pathology. 199, pp. 471 - 478. (Reino Unido): 2003. ISSN 0022-3417
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 4.933
- 170** Moreno-Bueno G; Rodriguez-Perales S; Sanchez C; Hardisson D; Sarrió D; Cassia R; Prat J; Cigudosa JC; Matias-Guiu X; Palacios J. Cyclin D1 gene (CCND1) mutations in endometrial cancer. 902860 - Oncogene. 22, pp. 6115 - 6118. (Reino Unido): 2003. ISSN 0950-9232
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 6.495
- 171** Moreno-Bueno G; Sanchez C; Cassia R; Rodriguez-Perales S; Diaz-Uriarte R; Dominguez O; Hardisson D; Andujar M; Prat J; Matias-Guiu X; Cigudosa JC; Palacios J. Differential gene expression profile in endometrioid and non-endometrioid endometrial carcinoma: STK15 is frequently overexpressed and amplified in non-endometrioid carcinoma. 902827 - Cancer Research. 63, pp. 5697 - 5702. (Estados Unidos de América): 2003. ISSN 0008-5472
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 8.649
- 172** Bellido M; Aventin A; Lasa A; Estivill C; Carnicer MJ; Pons C; Matias-Guiu X; Bordes R; Baiget M; Sierra J; Nomdedeu JF. Id4 is deregulated by a t(6;14)(p22;q32) chromosomal translocation in a B-cell lineage acute lymphoblastic leukemia. 901800 - Haematologica. 88, pp. 994 - 1001. (Italia): 2003. ISSN 0390-6078



Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.453

- 173** Ota S; Catusus LI; Matias-Guiu X; Bussaglia E; Lagarda H; Pons C; Muñoz J; Kamura T; Prat J. Molecular pathology of atypical polypoid adenomyoma of the uterus. 903010 - Human Pathology. 34, pp. 784 - 788. (Estados Unidos de América): 2003. ISSN 0046-8177

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.685

- 174** Moreno-Bueno G; Hardisson D; Sanchez C; Sarrió D; Cassia R; García-Rostan G; Prat J; Guo M; Herman JG; Matias-Guiu X; Esteller M; Palacios J. Abnormalities of the APC/beta-catenin pathway in endometrial cancer. 902860 - Oncogene. 21, pp. 7981 - 7990. (Reino Unido): 2002. ISSN 0950-9232

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 5.979

- 175** Llauger J; Bagué S; Palmer J; Matias-Guiu X; SanRoman L; Doncel A. Focal myositis of the thigh. Unusual MR pattern. 903613 - Skeletal Radiology. 31, pp. 307 - 310. (Estados Unidos de América): 2002. ISSN 0364-2348

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.861

- 176** Garcia-Muret MP; Puig LL; Pujol RM; Matias-Guiu X; Alomar A. Hamartome musculaire lisse non-congenital: trois cas. 901054 - Annales de Dermatologie et de Venereologie. 129, pp. 417 - 420. (Francia): 2002. ISSN 0151-9638

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.438

- 177** Gallardo A; Matias-Guiu X; Lagarda H; Catusus LI; Bussaglia E; Gras E; Suarez D; Prat J. Malignant mixed müllerian tumor arising from a preexisting ovarian serous carcinoma. A Clinical; pathologic and molecular study of two cases. 902760 - International Journal of Gynecological Pathology. 21, pp. 268 - 272. (Estados Unidos de América): 2002. ISSN 0277-1691

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.848

- 178** Sabaté J; Gomez A; Torrubia S; Matias-Guiu X; Alonso MC; Pericay C; Diez O. Microglandular adenosis of the breast in a BRCA1 mutation carrier. Radiological features. 909209 - European Radiology. 12, pp. 1479 - 1482. (Alemania): 2002. ISSN 0938-7994

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.37

- 179** Machin P; Catusus LI; Pons C; Muñoz J; Conde-Zurita JM; Balmaña J; Barnadas M; Martí RM; Prat J; Matias-Guiu X. Microsatellite instability and immunostaining for MSH-2 and MLH-1 in cutaneous and internal tumors from patients with the Muir-Torre syndrome. 903016 - Journal of Cutaneous Pathology. 29, pp. 415 - 420. (Dinamarca): 2002. ISSN 0303-6987

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Si

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.326

Resultados relevantes: Senior author

- 180** Busaglia E; Pujol R; Gil MJ; Martí RM; Tuneu A; Febrer MI; García-Patos V; Martínez-Ruiz E; Barnadas M; Alegre M; Serrano S; Matias-Guiu X. PTEN mutations in eight Spanish families and one Brazilian family with Cowden syndrome. 901068 - Journal of Investigative Dermatology. 118, pp. 639 - 644. (Estados Unidos de América): 2002. ISSN 0022-202X

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Si

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.746

Resultados relevantes: Senior author

- 181** Lloreta J; Domingo P; Pujol RM; Arroyo JA; Baixeras N; Matias-Guiu X; Gilaberte M; Sambeat MA; Serrano S. Ultrastructural features of highly active antiretroviral therapy-associated partial lipodystrophy. 909118 - Virchows Archiv-An International Journal of Pathology. 441, pp. 599 - 604. (Alemania): 2002. ISSN 0945-6317

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.045

- 182** Rocha AS; Soares P; Seruca R; Maximo V; Matias-Guiu X; Cameselle-Teijeiro J; Sobrinho-Simoes M. Abnormalities of the E-cadherin/catenin adhesion complex in classical papillary thyroid carcinoma and its diffuse sclerosing variant. 903019 - Journal of Pathology. 194, pp. 358 - 366. (Reino Unido): 2001. ISSN 0022-3417

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 5.064

- 183** Palacios J; Moreno-Bueno G; Catusus LI; Matias-Guiu X; Prat J; Gamallo C. Beta and gamma-catenin expression in endometrial carcinoma. Relationship with clinicopathological features and microsatellite instability. 909118 - Virchows Archiv-An International Journal of Pathology. 438, pp. 464 - 469. (Alemania): 2001. ISSN 0945-6317

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.709

- 184** Gras E; Pons C; Machin P; Matias-Guiu X; Prat J. Loss of heterozygosity at the RB-1 locus and pRB immunostaining in epithelial ovarian tumors: A molecular, immunohistochemical, and clinicopathologic study. 902760 - International Journal of Gynecological Pathology. 20, pp. 335 - 340. (Estados Unidos de América): 2001. ISSN 0277-1691

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.454

- 185** Gras E; Cortes J; Diez O; Alonso C; Matias-Guiu X; Baiget M; Prat J. Loss of heterozygosity on chromosome 13q12-q14, BRCA-2 mutations and lack of BRCA-2 promoter hypermethylation in sporadic epithelial ovarian tumors. 907029 - Cancer. 92, pp. 787 - 795. (Estados Unidos de América): 2001. ISSN 0008-543X
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.909
- 186** Gras E; Catusus L; Argüelles RM; Moreno-Bueno G; Palacios J; Matias-Guiu X; Prat J. Microsatellite instability, MLH-1 promoter hypermethylation and Frameshift mutations at coding mononucleotide repeat microsatellites in ovarian tumors. 907029 - Cancer. 92, pp. 2829 - 2836. (Estados Unidos de América): 2001. ISSN 0008-543X
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.909
- 187** Esteller M; Cordon-Cardo C; Corn PG; Meltzer SJ; Watkins NG; Capella G; Peinado MA; Matias-Guiu X; Prat J; Baylin SB; Herman JG. P14ARF silencing by promoter hypermethylation mediates abnormal intracellular location of MDM-2. 902827 - Cancer Research. 26, pp. 182 - 183. (Estados Unidos de América): 2001. ISSN 0008-5472
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 8.302
- 188** Canos JC; Serrano A; Matias-Guiu X. Paucicellular variant of anaplastic thyroid carcinoma: Report of two cases. 908676 - Endocrine Pathology. 12, pp. 157 - 161. (Estados Unidos de América): 2001. ISSN 1046-3976
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.513
- 189** Rodriguez I; Ayala E; Caballero C; De Miguel C; Matias-Guiu X; Cubilla AL; Rosai J. Solitary Fibrous Tumor of the Thyroid Gland. Report of seven cases. 902999 - American Journal of Surgical Pathology. 25, pp. 1414 - 1418. (Estados Unidos de América): 2001. ISSN 0147-5185
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.691
- 190** Domingo P; Matias-Guiu X; Pujol RM; Domingo JC; Arroyo JA; Sambeat MA; Vazquez G. Switching to nevirapine decreases insulin levels but does not improve subcutaneous adipocyte apoptosis in patients with highly active antiretroviral therapy- associated lipodystrophy. 901887 - Journal of Infectious Diseases. 184, pp. 1197 - 1201. (Estados Unidos de América): 2001. ISSN 0022-1899
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 4.91
- 191** Lagarda H; Catusus LI; Argüelles RM; Matias-Guiu X; Prat J. k-RAS mutations in endometrial carcinomas with microsatellite instability. 903019 - Journal of Pathology. 193, pp. 193 - 199. (Reino Unido): 2001. ISSN 0022-3417
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 5.064



- 192** Catusus LI; Matias-Guiu X; Machin P; Zannoni GF; Scambia G; Benedetti Panici P; Prat J. Frameshift mutations at coding mononucleotide repeat microsatellites in endometrial carcinomas with microsatellite instability. 907029 - Cancer. 87, pp. 132 - 139. (Estados Unidos de América): 2000. ISSN 0008-543X
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.611
- 193** Garcia A; Bussaglia E; Machin P; Matias-Guiu X; Prat J. Loss of heterozygosity on chromosome 17q in epithelial ovarian tumors: association with carcinomas with serous differentiation. 902760 - International Journal of Gynecological Pathology. 19, pp. 152 - 157. (Estados Unidos de América): 2000. ISSN 0277-1691
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.508
- 194** Matias-Guiu X; Bussaglia E; Catusus LI; Lagarda H; Gras E; Machin P; Prat J. PTEN mutations are not helpful in the differential diagnosis of simultaneous carcinomas involving the endometrium and the ovaries. 908873 - Clinical Cancer Research. 6, pp. 1598 - 1600. (Estados Unidos de América): 2000. ISSN 1078-0432
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 4.643
- 195** Bussaglia E; del Rio E; Matias-Guiu X; Prat J. PTEN mutations in endometrial carcinomas. A molecular and clinicopathologic analysis of 38 cases. 903010 - Human Pathology. 31, pp. 312 - 317. (Estados Unidos de América): 2000. ISSN 0046-8177
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.906
- 196** Esteller M; Silva JM; Dominguez G; Bonilla F; Bussaglia E; Matias-Guiu X; Lerma E; Prat J; Harkes I; Repasky EA; Gabrielson E; Schutte M; Baylin SB; Herman JG. Promoter hypermethylation is a cause of BRCA1 inactivation in sporadic breast and ovarian tumors. 907028 - Journal of the National Cancer Institute. 92, pp. 564 - 569. (Reino Unido): 2000. ISSN 0027-8874
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 14.159
- 197** Puig L; Martí R; Matias-Guiu M. Lecha X; Guix M. Gastric adenocarcinoma in a patient with Xeroderma Pigmentosum. 901057 - British Journal of Dermatology. 113, pp. 632 - 633. (Reino Unido): 1985. ISSN 0007-0963
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.324
- 198** Yeramian A.; Chen BJ.; Llobet-Navas D.; Ortega E.; Colas E.; Abal M.; Dolcet X.; Reventos J.; Matias-Guiu X. Endometrial Carcinoma: Specific Targeted Pathways. Adv Exp Med Biol. 943:149-207, 2017.
Tipo de producción: Capítulo de libro
Autor de correspondencia: Si
Resultados relevantes: Corresponding and Senior Author

- 199** Mutter G; Lax S; Matias-Guiu X. Endometrial Carcinoma. (Estados Unidos de América): Churchill Livingston-Elsevier, 2008. ISBN 978-0-443-07477-6
Tipo de producción: Capítulo de libro
- 200** Xavier Matias-Guiu. Endometrial Hyperplasia and carcinoma. (Estados Unidos de América): Churchill Livingston-Elsevier, 2008. ISBN 978-0-443-06920-8
Tipo de producción: Capítulo de libro
- 201** Matias-Guiu X; DeLellis R; Moley JF; Gagel RF; Albores Saavedra J; Bussolati G; Kaserer K; Williams ED; Baloch Z. Medullary thyroid carcinoma. pp. 86 - 91. (Francia): IARC Press, 2004. ISBN 9283224167
Tipo de producción: Capítulo de libro
- 202** Papotti M; Bussolati G; Matias-Guiu X; Volante M. Mixed Medullary and follicular cell thyroid carcinoma. pp. 92 - 93. (Francia): IARC Press, 2004. ISBN 9283224167
Tipo de producción: Capítulo de libro
- 203** Sobrinho-Simoes M; Albores-Saavedra J; Tallini G; Santoro M; Volante M; Pilotti S; Carcangiu ML; Papotti M; Matias-Guiu X; Guiter GE; Sakamoto. Poorly differentiated thyroid carcinoma. pp. 73 - 76. (Francia): IARC Press, 2004. ISBN 9283224167
Tipo de producción: Capítulo de libro
- 204** Ordoñez N; Baloch; Matias-Guiu X; Evans H; Farid NR; Fagin JA; Kitamura Y; Tallini G; Eng C; Haigh PI; Faquin WC; Sugitani I; Giuffrida D. Undifferentiated (anaplastic)thyroid carcinoma. pp. 77 - 80. (Francia): IARC Press, 2004. ISBN 9283224167
Tipo de producción: Capítulo de libro
- 205** Eritja N; Santacana M; Maiques O; Gonzalez-Tallada X; Dolcet X; Matias-Guiu X. Modeling glands with PTEN deficient cells and microscopic methods for assessing PTEN loss: endometrial cancer as a model. 910456 - Methods-A Companion to Methods in Enzymology. 77 - 78, pp. 31 - 40. (Estados Unidos de América): 2015. ISSN 1046-2023
Tipo de producción: Reseña
Tipo de soporte: Revista
Autor de correspondencia: Si
Resultados relevantes: Senior author
- 206** Cervelló I; Mirantes C; Santamaria X; Dolcet X; Matias-Guiu X; Simón C. Stem cells in human endometrium and endometrial carcinoma. 902760 - International Journal of Gynecological Pathology. 4, pp. 317 - 327. (Estados Unidos de América): 2011. ISSN 0277-1691
Tipo de producción: Reseña
Tipo de soporte: Revista
Autor de correspondencia: Si
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.074
Resultados relevantes: Senior author
- 207** Vea A; Barrera J; Velasco A; Casanova JM; Matias-Guiu X; Martí RM. Utilidad de la siascopia en el diagnóstico de lesiones melanocíticas. 000549 - Piel: formación continuada en dermatología. 29, pp. 654 - 659. (España): 2014. ISSN 0213-9251
Tipo de producción: Review
Tipo de soporte: Revista
- 208** Eritja N; Dolcet X; Matias-Guiu X. Three-dimensional epithelial cultures: a tool to model cancer development and progression. 900994 - Histology and Histopathology. 28 - 10, pp. 1245 - 1256. (España): 2013. ISSN 0213-3911
Tipo de producción: Review
Tipo de soporte: Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.48

Resultados relevantes: Senior author

- 209** Silva EG, Matias-Guiu X. Clonality in gynecologic neoplasms: is it time to reevaluate clonality studies in gynecologic neoplasms? Is it possible to confirm multicentricity with clonality studies?. 914394 - Annals Of Diagnostic Pathology. 16 - 4, pp. 312 - 314. (Estados Unidos de América): 2012. Disponible en Internet en: <10.1016/j.anndiagpath.2012.01.007>. ISSN 1092-9134

Tipo de producción: Review

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Si

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.975

Resultados relevantes: Senior author

- 210** Azueta A; Gatus S; Matias-Guiu. Endometrioid carcinoma of the endometrium. Pathologic and molecular features. 905113 - Seminars in Diagnostic Pathology. 27, pp. 226 - 240. (Estados Unidos de América): 2010. ISSN 0740-2570

Tipo de producción: Review

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Si

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.647

Resultados relevantes: Senior author

- 211** Matias-Guiu, Oliva E. Pathology of the endometrium. Introduction. 905113 - Seminars in Diagnostic Pathology. 27, pp. 197 - 198. (Estados Unidos de América): 2010. ISSN 0740-2570

Tipo de producción: Review

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.647

- 212** Pallarés J; Santacana M; Puente S; López S; Yeramian A; Eritja N; Sorolla A; Llobet D; Dolcet X; Matias-Guiu X. A review of the applications of tissue microarray technology in understanding the molecular features of endometrial carcinoma. 900959 - Analytical and Quantitative Cytology and Histology. (Estados Unidos de América): 2009. ISSN 0884-6812

Tipo de producción: Review

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Si

Resultados relevantes: Senior author

- 213** Llobet D; Pallares J; Yeramian A; Santacana M; Eritja N; Velasco A; Dolcet X*; Matias-Guiu X*. Molecular pathology of endometrial carcinoma; practical aspects from the diagnostic and therapeutical view points. 903014 - Journal of Clinical Pathology. 62, pp. 777 - 85. (Reino Unido): 2009. ISSN 0021-9746

Tipo de producción: Review

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Si

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.333

Resultados relevantes: Senior author

- 214** Velasco A; Pallares J; Santacana M; Yeramian A; Dolcet X; Eritja N; Puente S; Sorolla A; Llecha N; Xavier Matias-Guiu. Loss of heterozygosity in endometrial carcinoma. 902760 - International Journal of Gynecological Pathology. 27 - 3, pp. 305 - 317. (Estados Unidos de América): 2008. ISSN 0277-1691

Tipo de producción: Review

Tipo de soporte: Revista

**Autor de correspondencia:** Si**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.766**Resultados relevantes:** Senior author

- 215** Velasco A; Pallarés J; Santacana M; Yeramian A; Dolcet X; Eritja N; Puente S; Sorolla A; Llecha N; Matias-Guiu X. Loss of heterozygosity in endometrial carcinoma. 902760 - International Journal of Gynecological Pathology. (Estados Unidos de América): 2008. ISSN 0277-1691

Tipo de producción: Review**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.766

- 216** Ortega E; Marti RM; Yeramian A; Sorolla A; Dolcet X; Llobet D; Abal L; Santacana M; Pallares J; Llombart-Cussac A; Matias-Guiu X. Targeted therapies in gynecologic cancers and melanoma. 905113 - Seminars in Diagnostic Pathology. 25 - 4, pp. 262 - 273. (Estados Unidos de América): 2008. ISSN 0740-2570

Tipo de producción: Review**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** Si**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.136**Resultados relevantes:** Senior author

- 217** Alvarez-Nuñez F; Mora J; Matias-Guiu X. Thyroid carcinomas of the follicular epithelium: tumor markers and oncogenes. 905150 - Medicina Clinica. 121 - 7, pp. 264 - 269. (España): 2003. ISSN 0025-7753

Tipo de producción: Review**Tipo de soporte:** Revista**Autor de correspondencia:** Si**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.018**Resultados relevantes:** Senior author

- 218** Matias-Guiu X; Lagarda H; Catusus LI; Bussaglia E; Gallardo A; Gras E; Prat J. Clonality analysis in synchronous or metachronous tumors of the female genital tract. 902760 - International Journal of Gynecological Pathology. 21, pp. 205 - 211. (Estados Unidos de América): 2002. ISSN 0277-1691

Tipo de producción: Review**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.848

- 219** Matias-Guiu X; Catusus L; Bussaglia E; Lagarda H; Garcia A; Pons C; Muñoz J; Garcia A; Pons C; Muñoz J; Argüelles R; Machin P; Prat J. Molecular Pathology of endometrial hyperplasia and carcinoma. 903010 - Human Pathology. 32, pp. 569 - 577. (Estados Unidos de América): 2001. ISSN 0046-8177

Tipo de producción: Review**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.029

- 220** Sònia Gatus; Dolors Cuevas; Carlos Fernández; Berta Roman Canal; Virginia Adamoli; Josep Maria Piulats; Núria Eritja; Mireia Martin Satue; Gema Moreno Bueno; Xavier Matias Guui. Tumor Heterogeneity in Endometrial Carcinoma: Practical Consequences. Pathobiology : journal of immunopathology, molecular and cellular biology. (Suiza): 15/06/2017. ISSN 1423-0291

- 221** Maria Currás Freixes; Elena Piñeiro Yañez; Cristina Montero Conde; María Apellániz Ruiz; Bruna Calsina; Veronika Mancikova; Laura Remacha; Susan Richter; Tonino Ercolino; Natalie Rogowski Lehmann; Timo Deutschbein; María Calatayud; Sonsoles Guadalix; Cristina Álvarez Escolá; Cristina Lamas; Javier Aller; Julia Sastre Marcos; Conxi Lázaro; Juan C Galofré; Ana Patiño García; Amparo Meoro Avilés; Judith Balmaña Gelpi; Paz De Miguel Novoa; Milagros Balbín; Xavier Matías Guiu; Rocío Letón; Lucía Inglada Pérez; Rafael Torres Pérez; Juan M Roldán Romero; Cristina Rodríguez Antona; Stephanie M J Flidner; Giuseppe Opocher; Karel Pacak; Esther Korpershoek; Ronald R de Krijger; Laurent Vroonen; Massimo Mannelli; Martin Fassnacht; Felix Beuschlein; Graeme Eisenhofer; Alberto Cascón; Fátima Al Shahrour; Mercedes Robledo. PheoSeq: A Targeted Next-Generation Sequencing Assay for Pheochromocytoma and Paraganglioma Diagnostics. The Journal of molecular diagnostics : JMD. 25/05/2017. ISSN 1943-7811
- 222** Marte Jonsson; Harald Bull Ragnum; Cathinka Halle Julin; Andree Yeramian; Trevor Clancy; Kari-Anne Myrum Frikstad; Therese Seierstad; Trond Stokke; Xavier Matias Guiu; Anne Hansen Ree; Kjersti Flatmark; Heidi Lyng. Hypoxia-independent gene expression signature associated with radiosensitisation of prostate cancer cell lines by histone deacetylase inhibition. British journal of cancer. 115 - 8, pp. 929 - 939. 11/10/2016. ISSN 1532-1827
- 223** O Maiques; A Macià; S Moreno; C Barceló; M Santacana; A Veà; J Herreros; S Gatiús; E Ortega; J Valls; B J Chen; D Llobet Navas; X Matias Guiu; C Cantí; R M Martí. Immunohistochemical analysis of T-type calcium channels in acquired melanocytic nevi and melanoma. The British journal of dermatology. 08/10/2016. ISSN 1365-2133
- 224** Josep Maria Piulats; Xavier Matias Guiu. Immunotherapy in endometrial cancer: In the nick of time. Clinical cancer research : an official journal of the American Association for Cancer Research. 03/10/2016. ISSN 1078-0432
- 225** Sebastian Moran; Anna Martínez Cardús; Sergi Sayols; Eva Musulén; Carme Balañá; Anna Estival Gonzalez; Cátia Moutinho; Holger Heyn; Angel Diaz Lagares; Manuel Castro de Moura; Giulia M Stella; Paolo M Comoglio; Maria Ruiz Miró; Xavier Matias Guiu; Roberto Pazo Cid; Antonio Antón; Rafael Lopez Lopez; Gemma Soler; Federico Longo; Isabel Guerra; Sara Fernandez; Yassen Assenov; Christoph Plass; Rafael Morales; Joan Carles; David Bowtell; Linda Mileschkin; Daniela Sia; Richard Tothill; Josep Tabernero; Josep M Llovet; Manel Esteller. Epigenetic profiling to classify cancer of unknown primary: a multicentre, retrospective analysis. The Lancet. Oncology. 17 - 10, pp. 1386 - 1395. 10/2016. ISSN 1474-5488
- 226** Iban Aldecoa; Begoña Atares; Jordi Tarragona; Laia Bernet; Jose Domingo Sardon; Teresa Pereda; Carlos Villar; M Carmen Mendez; Elvira Gonzalez Obeso; Kepa Elorriaga; Guadalupe Lopez Alonso; Javier Zamora; Nuria Planell; Jose Palacios; Antoni Castells; Xavier Matias Guiu; Miriam Cuatrecasas. Molecularly determined total tumour load in lymph nodes of stage I-II colon cancer patients correlates with high-risk factors. A multicentre prospective study. Virchows Archiv : an international journal of pathology. 469 - 4, pp. 385 - 394. (Alemania): 10/2016. ISSN 1432-2307
- 227** Veronika Mancikova; Cristina Montero Conde; Javier Perales Paton; Agustin F Fernandez; Maria Santacana; Karolina Jodkowska; Lucía Inglada Pérez; Esmeralda Castelblanco; Salud Borrego; Mario Encinas; Xavier Matias Guiu; Mario F Fraga; Mercedes Robledo. Multilayer OMIC data in medullary thyroid carcinoma identifies the STAT3 pathway as a potential therapeutic target in RETM918T tumors. Clinical cancer research : an official journal of the American Association for Cancer Research. 12/09/2016. ISSN 1078-0432
- 228** Louis Jm van der Putten; Nicole Cm Visser; Koen van de Vijver; Maria Santacana; Peter Bronsert; Johan Bulten; Marc Hirschfeld; Eva Colas; Antonio Gil Moreno; Angel Garcia; Gemma Mancebo; Fransesc Alameda; Jone Trovik; Reidun K Kopperud; Jutta Huvila; Stefanie Schrauwen; Martin Koskas; Francine Walker; Vit Weinberger; Lubos Minar; Eva Jandakova; Marc Plm Snijders; Saskia van den Berg van Erp; Xavier Matias Guiu; Helga B Salvesen; Frederic Amant; Leon Fag Massuger; Johanna Ma Pijnenborg. L1CAM expression in endometrial carcinomas: an ENITEC collaboration study. British journal of cancer. 115 - 6, pp. 716 - 724. 06/09/2016. ISSN 1532-1827

- 229** Alba Mota; Eva Colás; Pablo García Sanz; Irene Campoy; Alejandro Rojo Sebastián; Sonia Gatiús; Ángel García; Luis Chiva; Sonsoles Alonso; Antonio Gil Moreno; Xavier González Tallada; Berta Díaz Feijoo; August Vidal; Patrycja Ziober Malinowska; Marcin Bobiński; Rafael López López; Miguel Abal; Jaume Reventós; Xavier Matias Guiu; Gema Moreno Bueno. Genetic analysis of uterine aspirates improves the diagnostic value and captures the intra-tumor heterogeneity of endometrial cancers. *Modern pathology : an official journal of the United States and Canadian Academy of Pathology, Inc.* 02/09/2016. ISSN 1530-0285
- 230** Juan M Rosa Rosa; Susanna Leskelä; Eva Cristóbal Lana; Almudena Santón; Ma Ángeles López García; Gloria Muñoz; Belen Pérez Mies; Michele Biscuola; Jaime Prat; Oliva E Esther; Robert A Soslow; Xavier Matias Guiu; Jose Palacios. Molecular genetic heterogeneity in undifferentiated endometrial carcinomas. *Modern pathology : an official journal of the United States and Canadian Academy of Pathology, Inc.* 05/08/2016. ISSN 1530-0285
- 231** Cristina Mirantes; Maria Alba Dosil; Núria Eritja; Isidre Felip; Sònia Gatiús; Maria Santacana; Xavier Matias Guiu; Xavier Dolcet. Effects of the multikinase inhibitors Sorafenib and Regorafenib in PTEN deficient neoplasias. *European journal of cancer (Oxford, England : 1990)*. 63, pp. 74 - 87. 08/2016. ISSN 1879-0852
- 232** Karin Hellner; Fabrizio Miranda; Donatien Fotso Chedom; Sandra Herrero Gonzalez; Daniel M Hayden; Rick Tearle; Mara Artibani; Mohammad KaramiNejadRanjbar; Ruth Williams; Kezia Gaitskell; Samar Elorbany; Ruoyan Xu; Alex Laios; Petronela Buiga; Karim Ahmed; Sunanda Dhar; Rebecca Yu Zhang; Leticia Campo; Kevin A Myers; María Lozano; María Ruiz Miró; Sònia Gatiús; Alba Mota; Gema Moreno Bueno; Xavier Matias Guiu; Javier Benítez; Lorna Witty; Gil McVean; Simon Leedham; Ian Tomlinson; Radoje Drmanac; Jean-Baptiste Cazier; Robert Klein; Kevin Dunne; Robert C Bast; Stephen H Kennedy; Bassim Hassan; Stefano Lise; María José García; Brock A Peters; Christopher Yau; Tatjana Sauka Spengler; Ahmed Ashour Ahmed. Premalignant SOX2 overexpression in the fallopian tubes of ovarian cancer patients: Discovery and validation studies. *EBioMedicine*. 10, pp. 137 - 149. 08/2016. ISSN 2352-3964
- 233** Elena Martinez Garcia; Antoine Lesur; Laura Devis; Alexandre Rosa Campos; Silvia Cabrera; Jan van Oostrum; Xavier Matias Guiu; Antonio Gil Moreno; Jaume Reventós; Eva Colas; Bruno Domon. Development of a sequential workflow based on LC-PRM for the verification of endometrial cancer protein biomarkers in uterine aspirate samples. *Oncotarget*. 16/07/2016. ISSN 1949-2553
- 234** Mariona Jové; Sònia Gatiús; Andree Yeramian; Manuel Portero Otin; Núria Eritja; Maria Santacana; Eva Colas; Maria Ruiz; Reinald Pamplona; Xavier Matias Guiu. Metabotyping human endometrioid endometrial adenocarcinoma reveals an implication of endocannabinoid metabolism. *Oncotarget*. 13/07/2016. ISSN 1949-2553
Resultados relevantes: Corresponding and Senior Co-Author
- 235** Irene Campoy; Lucia Lanau; Tatiana Altadill; Tamara Sequeiros; Silvia Cabrera; Montserrat Cubo Abert; Assumpción Pérez Benavente; Angel Garcia; Salvador Borrós; Anna Santamaria; Jordi Ponce; Xavier Matias Guiu; Jaume Reventós; Antonio Gil Moreno; Marina Rigau; Eva Colas. Exosome-like vesicles in uterine aspirates: a comparison of ultracentrifugation-based isolation protocols. *Journal of translational medicine*. 14 - 1, pp. 180. 18/06/2016. ISSN 1479-5876
- 236** Maria Santacana; Pluvio Coronado; Xavier Matias Guiu; Ignacio Romero; Antonio Casado; Antonio Gil Moreno; Ma Alba Dosil; Alba Mota; Gema Moreno Bueno; Xavier Dolcet; Antonio Llombart Cussac; Andrés Poveda. Biological Effects of Temsirolimus on the mTOR Pathway in Endometrial Carcinoma: A Pharmacodynamic Phase II Study. *International journal of gynecological cancer : official journal of the International Gynecological Cancer Society*. 02/06/2016. ISSN 1525-1438
- 237** Noel P Fusté; Esmeralda Castelblanco; Isidre Felip; Maria Santacana; Rita Fernández Hernández; Sònia Gatiús; Neus Pedraza; Judit Pallarés; Tània Cemeli; Joan Valls; Marc Tarres; Francisco Ferrezuelo; Xavier Dolcet; Xavier Matias Guiu; Eloi Garí. Characterization of cytoplasmic cyclin D1 as a marker of invasiveness in cancer. *Oncotarget*. 7 - 19, pp. 26979 - 26991. 10/05/2016. ISSN 1949-2553

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** Carcinoma renal cromòfob microquístic pigmentat. A propòsit d'un cas de revisió de la literatura.
Nombre del congreso: XI Congrés de la Societat Catalana d'Anatomia Patològica
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Tarragona, España
Fecha de celebración: 2014
Pallares J; Abo A; De Torres I; Guajardo J; Matias-Guiu X.
- 2** **Título del trabajo:** Fish analysis of PTEN in endometrial carcinoma. Comparison with SNP arrays and MLPA.
Nombre del congreso: 103rd Annual meeting. United States and Canadian Academy of Pathology
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: San Diego, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 2014
Maiques O, Cuevas D; Garcia Dios DA; Coenegrachts L; Santacana M, Velasco A; Romero M; Gatus S; Lambreschts D; Müller S; Pedersen HCh; Docet X; Amant F; Matias-Guiu X.
- 3** **Título del trabajo:** Immunohistochemical profiling in assessing histological type in endometrial carcinoma.
Nombre del congreso: 103rd Annual meeting. United States and Canadian Academy of Pathology
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: San Diego, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 2014
Santacana M; Maiques O; Valls J; Gatus S; Lopez-Garcia MA; Palacios J; Dolcet X; Matias-Guiu X.
- 4** **Título del trabajo:** La expresión diferencial de miRNAs en el carcinoma papilar de tiroides está asociada a las características clínico-patológicas y la mutación de BRAF.
Nombre del congreso: 56 Congreso Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 2014
Maravall J; Castelblanco E; Rosado V; Martinez M; Santos MD; Mancikova V; Robledo M; Matias-Guiu X; Mauricio D.
- 5** **Título del trabajo:** Role of Y-H2AX expression in prediction of radiation resistance in endometrial carcinoma.
Nombre del congreso: 103rd Annual meeting. United States and Canadian Academy of Pathology
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: San Diego, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 2014
Bergada L; Santacana M; Gracia V; Carceller JA; Dolcet X, Matias-Guiu X.



- 6 Título del trabajo:** Importancia de la evaluación de la expresión de CK19 en biopsias de cáncer de mama en pacientes sometidas a estudio de ganglio centinela mediante OSNA.
Nombre del congreso: XXVI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Anatomía Patológica
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Cádiz, España
Fecha de celebración: 2013
 Vilardell J; Abo A; Valls J; Velasco A; Cuvás D; Santacana M; Martín J; Matias-Guiu X.
- 7 Título del trabajo:** Metabolomic profile of endometrioid adenocarcinoma of the endometrium.
Nombre del congreso: 102nd Annual meeting. United States and Canadian Academy of Pathology
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Baltimore, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 2013
 S. Gatus; M. Jove; A. Yeramian; M. Santacana; J. Pallares; M. Portero; R. Pamplona; X. Matias-Guiu.
- 8 Título del trabajo:** Plant biotechnology based products for animal feed and human health.
Nombre del congreso: XIII Portuguese-Spanish Congress on Plant Physiology.
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Lisboa, Portugal
Fecha de celebración: 2013
 Carmina Nogareda; Gemma Arjó, Carme Piñol; Jose Antonio Moreno; Eduardo Angulo; Manuel Portero; Joan Viñas; Xavier Matias-Guiu; Xavier Dolcet, Jose Serrano; Uxue Zorilla Lopez; Judit Berman; Chao Bai; Gina Sanahuja; Gemma Farre; Teresa Capell; Gerhard Sandmann; Changfu Zhu, Paul Christou.
- 9 Título del trabajo:** Redefining stage I endometrial cancer: incorporating histology, grade, myoinvasion, and whether lymph nodes were removed.
Nombre del congreso: Society of Gynecologic Oncology (SGO) 44th Annual meeting on Women's cancer
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Los Angeles (CA), Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 2013
 Barlin JN; Lutz M; Zhou QC; St. Clair CM; Iasonos A; Barakat RR; Matias-Guiu X; Soslow RA; Abu-Rustum NR.
- 10 Título del trabajo:** Upstaging of lymph node negative in colon carcinomas by One-Step nucleic acid amplification (OSNA): Results of the prospective, European, Multicenter Study.
Nombre del congreso: American College of Surgeons' 99th Clinical Congress
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Washington, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 2013
 C. Geppert; F. G. Bader; U. Nitsche; R. Rosenberg; A. Zettl; X. Matias-Guiu, J. Tarragona; U. Guller; M. Zuber.
- 11 Título del trabajo:** Downregulation of CYP27A1 expression and activity in human endometrial carcinoma implicates and abnormal bioactivation of Vitamin D in advance endometrial carcinogenesis
Nombre del congreso: 101st Annual meeting. United States and Canadian Academy of Pathology.
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)



Ciudad de celebración: Vancouver, Canadá

Fecha de celebración: 2012

Pallares J; Bergada L; Santacana M; Dolcet X; Valls J; Dusso A; Matias-Guiu X.

12 Título del trabajo: Marcadores de pronóstico en carcinomas papilares de tiroides por inmunohistoquímica.

Nombre del congreso: 54 Congreso Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Oviedo, España

Fecha de celebración: 2012

Castelblanco E; Galle P, Martinez M; Capell I; Puig-Domingo M; Bella R; Matias-Guiu X; Mauricio D; Robledo M; Maravall J.

13 Título del trabajo: Mismatch Repair status as a potential biomarker in sporadic endometrial cancer.

Nombre del congreso: Annual Scientific Meeting British Gynaecological Cancer Society

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Londres, Reino Unido

Fecha de celebración: 2012

Diaz-Padilla I; Romero L; Matias-Guiu X; Vilar E; Muggia F; Garcia-Donas J.

14 Título del trabajo: Validation of 3D glandular cultures to investigate endometrial carcinogenesis.

Nombre del congreso: 101st Annual meeting. United States and Canadian Academy of Pathology

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Vancouver, Canadá

Fecha de celebración: 2012

Eritja N; Mirantes C; Llobet D; Massip G; Pallares J; Dolcet X; Matias-Guiu X.

15 Título del trabajo: Valoración de la reproducibilidad del fenómeno de Budding en pacientes con cáncer de colon estadios I y II del HUAIV.

Nombre del congreso: X Congrés de la Societat Catalana d'Anatomia Patològica

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: La Mola, España

Fecha de celebración: 2012

Fernandez M; Tarragona J; Gatiús S; Matias-Guiu X.

16 Título del trabajo: ETV5 transcription factor is up-regulated in ovarian cancer and has a role in tumour progression.

Nombre del congreso: 17th International meeting of the European Society of Gynecological Oncology (ESGO)

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Milan, Italia

Fecha de celebración: 2011

Llaurador M, Abal M; Castellvi J; Cabrera S; Gil-Moreno D; Doll A; Dolcet X; Matias-Guiu X; Reventos J; Ruiz A.

- 17 Título del trabajo:** FGFR2 alterations in endometrial carcinoma.
Nombre del congreso: 100th Annual meeting. United States and Canadian Academy of Pathology
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: San Antonio, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 2011
Gatius S; Azueta A; Velasco A; Santacana M; Pallares J; Matias-Guiu X.
- 18 Título del trabajo:** La expresión de citoqueratines 5/6 como factor predictivo de eficacia de a quimioterapia neoadyuvante en cáncer de mama triple negativo.
Nombre del congreso: VII Simposio Internacional de GEICAM
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Coruña, España
Fecha de celebración: 2011
Aguirre E; Vilardell F; Panades MJ; Samame JC; Igesias E; Morales S; Matias-Guiu X; Llombart Cussac A.
- 19 Título del trabajo:** Radiografías con Faxitron de corebiopsias de mama, obtenidas mediante punción-aspiración por vacío
Nombre del congreso: XXV Congreso de la Sociedad Española de Anatomía Patológica
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 2011
Matias-Guiu X; Vilardell F; Castillo A; Panades MJ.
- 20 Título del trabajo:** Stem cell marker expression in endometrial carcinoma.
Nombre del congreso: 100th annual meeting. United States and Canadian Academy of Pathology.
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: San Antonio, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 2011
Tarragona J; Santacana M; Valls J; Oliva E; Palacios J; Matias-Guiu X.
- 21 Título del trabajo:** Adenocarcinoma colorectal variant mucinosa. Estudi de 8 casos localitzats a cec amb correlació
Nombre del congreso: IX Congrés Català d'Anatomia Patològica
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 2010
Fernandez M; Tarragona J; Pardina M; Gatius S; Gil M; Matias-Guiu X. "Lleida".
- 22 Título del trabajo:** Anàlisi molecular peroperatori de gangli sentinella en càncer de mama mitjançant OSNA.
Nombre del congreso: IX Congrés Català d'Anatomia Patològica
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 2010
Vilardell F; Velasco A; Cuevas D; Martin J; Lopez S; Panades MJ; Iglesias E; Matias-Guiu X. "Lleida".



- 23** **Título del trabajo:** Biologia Molecular, Anatomia Patològica y Urologia: resusltats d'un treball multidisciplinar a proposit d'un problema diagnostic.
Nombre del congreso: XVIII Jornada de l'associació catalana d'urolegs de comarques
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Pòster
Ciudad de celebración: Platja d'Aro, España
Fecha de celebración: 2010
Pascual M; Velasco A; Flores J; Masso P; Gallel P; Recasens R; Matias-Guiu X.
- 24** **Título del trabajo:** C-cell hyperplasia in thyroid from Sprouty1 knockout mice
Nombre del congreso: XXXIII Congreso de la Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Pòster
Ciudad de celebración: Cordoba, España
Fecha de celebración: 2010
Macia A; Gallel P; Santacana M; Basson MA; Matias-Guiu X; Encinas M.
- 25** **Título del trabajo:** C-cell hyperplasia in thyroid from Sprouty1 knockout mice ,
Nombre del congreso: 35th FEBS Congress
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Pòster
Ciudad de celebración: Gothenburg, Suecia
Fecha de celebración: 2010
Macia A; Gallel; Santacana M; Basson A; Matias-Guiu X; Encinas M.: "FEBS journal 2010 277:143S".
- 26** **Título del trabajo:** Carcinoma urotelial variant sarcomatoide de bufeta. Estudi immunohistoquímico i molecular de 3 casos.
Nombre del congreso: IX Congrés Català d'Anatomia Patològica
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Pòster
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 2010
Gatius S; Puente S; Pallares J; Velasco A; Santacana M; Gallel P; Matias-Guiu X.: "Lleida".
- 27** **Título del trabajo:** Citologia d'impressió conjuntival en la síndrome de la parpella laxa.
Nombre del congreso: 41 Congrés de la Societat Catalana d'Oftalmologia
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Pòster
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 2010
Muniesa MJ; Huerva V; Barbe F; Sanchez de la Torre M; Matias-Guiu X; Egido R; Sanchez C; Jurjo C.: "Barcelona".
- 28** **Título del trabajo:** Citología de impresión conjuntival en el Síndrome del párpado laxo
Nombre del congreso: 41 Congrés de la Societat Catalana d'Oftalmologia
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Pòster
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 2010
Muniesa MJ; Huerva V; Sánchez C; Jurjo C; Matias-Guiu X.

- 29 Título del trabajo:** Estudi de la resposta génica a la radioterapia en càncer d'endometri
Nombre del congreso: IX Congres Català d'Anatomia Patològica
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Pòster
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 2010
Bergada L; Sorolla A; Fernandez M; Garcia V; Colomer M; Carceller JA; Dolcet X; Matias-Guiu X.: "Lleida".
- 30 Título del trabajo:** Estudio Inmunohistoquímico de la expresión del receptor de vitamina D en el endométrio normal y en el cancer de endometrio.
Nombre del congreso: XXXIII Reunion anual SEAP-DEAIP
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Pòster
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 2010
Gatius S; Lopez-Agulló S; Pallares J; Santacana M; Puente S; Fernandez M; Matias-Guiu X.:
- 31 Título del trabajo:** Impacte de les mutacions del receptor del factor de creixament epidermic en eficacia del erlotinib en pacients amb càncer de pulmó no microcític
Nombre del congreso: IX Congres Català d'Anatomia Patològica
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Pòster
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 2010
Lopez S; Samame JC; Marquez D; Gatius S; Velasco A; Puente S; Santacana M; Pallares J; Egidio E; Castelblanco E; Gomez S; Garcia V; Llombart A; Matias-Guiu X.: "Lleida".
- 32 Título del trabajo:** KSR1 is overexpressed in endometrial carcinoma and regulates proliferation and TRAIL-induced apoptosis by regulating FLIP translation
Nombre del congreso: XXXIII Congreso de la Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Pòster
Ciudad de celebración: Cordoba, España
Fecha de celebración: 2010
Eritja N; Llobet D; Mirantes C; Domingo M; Moreno-Bueno G; Palacios J; Lewis R; Matias-Guiu X; Dolcet X.:
- 33 Título del trabajo:** L'associació entre NF- κ B, FLIP i HIF-1 amb la resposta a la radioquimioteràpia neoadjuvant en càncer de recte.
Nombre del congreso: IX Congres Català d'Anatomia Patològica
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Pòster
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 2010
Novell A; Mira M; Tarragona J; Pallares J; Velasco A; Nasarre A; Barrera LI; Salut A; Matias-Guiu X.: "Lleida".
- 34 Título del trabajo:** L'inhibidor de receptors tirosin-cinasa sunitinib sensibiliza a les lènees de carcinoma d'endometri a la radiació ionitzant.
Nombre del congreso: IX Congres Català d'Anatomia Patològica
Tipo evento: Congreso



Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: España

Fecha de celebración: 2010

Sorolla A; Bergada L; Gatus S; Carcia V; Yeramian A; Colomer M; Carceller JA; Matias-Guiu X: "Lleida".

35 Título del trabajo: Mutación de FOXL-2 en los tumores de células de la granulosa del adulto de ovario

Nombre del congreso: XXXIII Reunion anual SEAP-DEAIP

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Madrid, España

Fecha de celebración: 2010

Gatus S; Puente S; Velasco A; Lopez-Agulló S; Fernandez M; Matias-Guiu X:.

36 Título del trabajo: Organización de la atención en cáncer hereditario: modelo de colaboración de la unidad de cáncer familiar de Lérida con la unidad de alto riesgo del Hospital Vall d'Hebron

Nombre del congreso: I Simposio Nacional SEOM

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Madrid, España

Fecha de celebración: 2010

Aguirre E; Graña B; Diez O; Gadea N; Tarragona J; Velasco A; Matias-Guiu X; Llombart A; Tabernero J; Balmaña J:.

37 Título del trabajo: Papel de los canales de calcio de tipo T en la proliferación y viabilidad del melanoma.

Nombre del congreso: 2 Reunión del grupo de investigación dermatológica de la AEDV- Actualización de Investigación Dermatológica

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Valencia, España

Fecha de celebración: 2010

Das A; Bahi N; Sorolla A; Herreros J; Vilella R; Matias-Guiu X; Marti RM; Canti C:.

38 Título del trabajo: Radiografiat amb Faxitron de core biopsies de mama obtingudes mitjançant punció-aspiració per buit

Nombre del congreso: IX Congres Català d'Anatomia Patològica

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: España

Fecha de celebración: 2010

Vilardell F; Domingo M; Gatus S; Fernandez M; Panades MJ; Matias-Guiu X: "Lleida".

39 Título del trabajo: Rol dels canals de calci de tipus T en la proliferació i viabilitat del melanoma.

Nombre del congreso: IX Congres Català d'Anatomia Patològica

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: España

Fecha de celebración: 2010

Das A; Bahi N; Sorolla A; Herreros J; Vilella R; Matias-Guiu X; Marti RM; Canti C: "Lleida".

- 40** **Título del trabajo:** Sobreexpressió i activació de EGFR i VEGFR en carcinomas medul.lars de tiroides: Relació amb les metástasis
Nombre del congreso: IX Congrés Català d'Anatomia Patològica
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Pòster
Ciudad de celebración: España
Fecha de celebración: 2010
Rodríguez-Antona C; Pallares J; Castelblanco E; Lopez S; Montero-Conde C; Landa I; Leskelä L; Leandro-García LJ; López-Jiménez E; Letón R; Cascón A; Lerma E; Martín MC; Carralero MC; Mauricio D; Cigudosa JC; Robledo M; Matias-Guiu X.: "Lleida".
- 41** **Título del trabajo:** Sorafenib induces a sequential JNK dependent apoptosis, autophagy and necrosis
Nombre del congreso: XXXIII Congreso de la Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Pòster
Ciudad de celebración: Córdoba, España
Fecha de celebración: 2010
Llobet D; Eritja N; Mirantes C; Domingo M; Matias-Guiu X; Dolcet X:.
- 42** **Título del trabajo:** Study of genes responses to ionizing radiation in endometrial carcinoma.. ,
Nombre del congreso: ESTRO 29
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Pòster
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 2010
Bergada L; Sorolla A; Garcia V; Colomer M; Carceller JA; Dolcet X; Matias-Guiu X.: "Radiotherapy and Oncology 2010 96:S617".
- 43** **Título del trabajo:** Sunitinib sensitizes endometrial carcinoma cell lines to ionizing radiation. ,
Nombre del congreso: ESTRO 29
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Pòster
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 2010
Sorolla A; Bergada L; Garcia V; Yeramian A; Colomer M; Carceller JA; Dolcet X; Matias-Guiu X.: "Radiotherapy and Oncology 2010 96:S617".
- 44** **Título del trabajo:** Utilidad de la expresión de CK 5/6 y EGFR para clasificación de tumores triple negativos con mayor sensibilidad a quimioterapia adyuvante
Nombre del congreso: I Simposio Nacional SEOM
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Pòster
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 2010
Taberner MT; Aguirre E; Vilardell F; Samame JC; Panades MJ; Martín A; Matias-Guiu X; Morales S; Iglesias E; Llombart A:.
- 45** **Título del trabajo:** Utilidad de la expresión de CK 5/6 y EGFR para clasificación de tumores triple negativos con mayor sensibilidad a quimioterapia adyuvante.
Nombre del congreso: 16th World Congress of the Senologic International Society
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Pòster



Ciudad de celebración: Valencia, España

Fecha de celebración: 2010

Taberner MT; Aguirre E; Vilardell F; Samame JC; Panades MJ; Martin A; Matias-Guiu X; Morales S; Iglesias E; Llombart A.

46 Título del trabajo: Vitamin D receptor expression in normal endometrium and endometrial carcinoma. A tissue-microarray study.

Nombre del congreso: 99th Annual meeting. United States and Canadian Academy of Pathology

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Washington, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 2010

Pallares J; Lopez S; Santacana M; Dolcet X; Valdivielso JM; Valls J; Matias-Guiu X. "Modern Pathology 2010 23:258A".

47 Título del trabajo: Immunohistochemical features of post-radiation recurrences of endometrioid carcinomas of the endometrium

Nombre del congreso: 98th Annual meeting. United States and Canadian Academy of Pathology

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Boston, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 2009

Santacana M; Pallares J; Lopez S; Yeramian, A; Dolcet X; Oliva E; Matias-Guiu X. "Modern Pathology 2009 22:236A".

48 Título del trabajo: Effect of proteasome inhibitors on melanoma cell lines as single agents or in combination with tyrosine-kinase inhibitors

Nombre del congreso: 7th world congress on Melanoma

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Viena, Austria

Fecha de celebración: 2009

Yeramian; A; Sorolla A; Dolcet X; Llobet D; Abal L; Sanmartin V; Aguayo R; Casanova JM; Baradad M; Soria X; Egido R; Schoenenberger JA; Llombart-Cussac A; Vilella R; Matias-Guiu X; Marti RM.

49 Título del trabajo: Effect of proteasome inhibitors on melanoma cell lines as single agents or in combination with tyrosine-kinase inhibitors

Nombre del congreso: 7th world congress on Melanoma

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Viena, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 2009

Yeramian; A; Sorolla A; Dolcet X; Llobet D; Abal L; Sanmartin V; Aguayo R; Casanova JM; Baradad M; Soria X; Egido R; Schoenenberger JA; Llombart-Cussac A; Vilella R; Matias-Guiu X; Marti RM.

50 Título del trabajo: Ensastaurin inhibits in vivo GSK3beta phosphorylation in early breast cancer

Nombre del congreso: 100th Annual meeting of the American Association for Cancer Research (AACR)

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Denver, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 2009

Llombart-Cussac A; Matias-Guiu X; Marquez D; del Barco S; Iglesias E; Mullaney BP; Virayah J; Ganji G; Phong M; Faelker T; Carrasco E; Shonukan O; Myrand SP; Musib L; Colomer R.: "Clinical Cancer Research".

- 51 Título del trabajo:** Ensastaurin inhibits in vivo GSK3beta phosphorylation in early breast cancer
Nombre del congreso: 100th Annual meeting of the American Association for Cancer Research (AACR)
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Denver, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 2009
Llombart-Cussac A; Matias-Guiu X; Marquez D; del Barco S; Iglesias E; Mullaney BP; Virayah J; Ganji G; Phong M; Faelker T; Carrasco E; Shonukan O; Myrand SP; Musib L; Colomer R.:

- 52 Título del trabajo:** Epithelial-mesenchymal transition in non-endometrioid endometrial carcinomas
Nombre del congreso: 98th Annual meeting. United States and Canadian Academy of Pathology
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Boston, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 2009
Montserrat N; Llobet D; Pons C; Pena J; Gallardo A; Cuatrecasas M; Dolcet X; Matias-Guiu X; Prat J.: "Modern Pathology 2009 22".

- 53 Título del trabajo:** Epithelial-mesenchymal transition in non-endometrioid endometrial carcinomas.
Nombre del congreso: 98th Annual meeting. United States and Canadian Academy of Pathology
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Boston, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 2009
Montserrat N; Llobet D; Pons C; Pena J; Gallardo A; Cuatrecasas M; Dolcet X; Matias-Guiu X; Prat J.: "Modern Pathology 2009 22:229A".

- 54 Título del trabajo:** Estudio autopsico de la malaria cerebral maligna. A propósito de un caso
Nombre del congreso: XXIX Congreso de la SEAP y XIX Congreso de la SEC
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Sevilla, España
Fecha de celebración: 2009
Gatius S; Lopez-Agulló S; TarragonaJ; Vilanova C; Calomarde J; Baeza I; Matias-Guiu X.:

- 55 Título del trabajo:** Estudio autopsico de la malaria cerebral maligna. A propósito de un caso
Nombre del congreso: XXIX Congreso de la SEAP y XIX Congreso de la SEC
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Sevilla, España
Fecha de celebración: 2009
Gatius S; Lopez-Agulló S; TarragonaJ; Vilanova C; Calomarde J; Baeza I; Matias-Guiu X.:

- 56 Título del trabajo:** Factores pronósticos tradicionales y moleculares en los carcinomas bien diferenciados de tiroides Curso corto de Patología Tiroidea
Nombre del congreso: XIX Congreso de la Sociedad Española de Anatomía Patológica
Tipo evento: Congreso



Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Sevilla, España

Fecha de celebración: 2009

Matias-Guiu X.

57 Título del trabajo: Immunohistochemical features of post-radiation recurrences of endometrioid carcinomas of the endometrium

Nombre del congreso: 98th Annual meeting. United States and Canadian Academy of Pathology

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Boston, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 2009

Santacana M; Pallares J; Lopez S; Yeramian, A; Dolcet X; Oliva E; Matias-Guiu X. "Modern Pathology 2009 22".

58 Título del trabajo: La integración de la Patología Molecular en los servicios de Anatomía Patológica Curso corto "Presente y Futuro de la Anatomía Patológica"

Nombre del congreso: XIX Congreso de la Sociedad Española de Anatomía Patológica

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Sevilla, España

Fecha de celebración: 2009

Matias-Guiu X.

59 Título del trabajo: Membre Comité Organitzador

Nombre del congreso: XXIV Congreso de la Sociedad Española de Anatomía patológica

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Organizativo - Comité científico y organizador

Ciudad de celebración: Sevilla, España

Fecha de celebración: 2009

Xavier Matias-Guiu.

60 Título del trabajo: Papel de Spry-1 en la proliferación de las células C del tiroides

Nombre del congreso: XXIX Congreso de la SEAP y XIX Congreso de la SEC

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Sevilla, España

Fecha de celebración: 2009

Galle P; Rozen E; Pallares J; Martinez-Alonso M; Lopez-Agulló S; Basson MA; Encinas M; Matias-Guiu X:.

61 Título del trabajo: Papel de Spry-1 en la proliferación de las células C del tiroides

Nombre del congreso: XXIX Congreso de la SEAP y XIX Congreso de la SEC

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Sevilla, España

Fecha de celebración: 2009

Galle P; Rozen E; Pallares J; Martinez-Alonso M; Lopez-Agulló S; Basson MA; Encinas M; Matias-Guiu X:.

62 Título del trabajo: Patología molecular del cáncer endocrino familiar Curso corto "Diagnóstico de síndromes hereditarios a través del estudio de neoplasias asociadas"

Nombre del congreso: XIX Congreso de la Sociedad Española de Anatomía Patológica



Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Sevilla, España

Fecha de celebración: 2009

Matias-Guiu X.

- 63** **Título del trabajo:** Relevance of proteins involved in resistance to apoptosis and hypoxia in post-radiation recurrences of endometrioid carcinomas of the endometrium
Nombre del congreso: 22nd European Congress of Pathology
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Florence, Italia
Fecha de celebración: 2009
Pallares J; Santacana M; Matias-Guiu X; Lopez S; Yeramian; A; Llobet D; Dolcet X; Oliva E.: "Virchows Arch 2009 455:S287".
- 64** **Título del trabajo:** Targeting the extrinsic apoptotic pathway in endometrial carcinoma cell lines and tumor cell explants
Nombre del congreso: ASCO Annual Meeting
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Orlando, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 2009
Matias-Guiu; Dolcet X; Llobet D; Poveda A; Pallares J; Eritja N; Yeramian A; Sorolla A; Ortega E; Llombart-Cussac A. "Journal Clinical oncology 27:15S: e16555, 2009".
- 65** **Título del trabajo:** Targeting the extrinsic apoptotic pathway in endometrial carcinoma cell lines and tumor cell explants
Nombre del congreso: ASCO Annual Meeting
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Orlando, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 2009
Matias-Guiu; Dolcet X; Llobet D; Poveda A; Pallares J; Eritja N; Yeramian A; Sorolla A; Ortega E; Llombart-Cussac A. "Journal Clinical oncology 27:15S: e16555, 2009".
- 66** **Título del trabajo:** Terapias contra dianas moleculares en el cáncer de endometrio Curso corto de Patología del Endometrio
Nombre del congreso: XIX Congreso de la Sociedad Española de Anatomía Patológica
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Sevilla, España
Fecha de celebración: 2009
Matias-Guiu X.
- 67** **Título del trabajo:** Toxicodermia por etravirina
Nombre del congreso: XX Reunión Grupo Español de Dermatología Pediátrica
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Jerez de la Frontera, España
Fecha de celebración: 2009
Abal L; Soria X; Sanmartin V; Aguayo R; Baradad M; Martí RM; Matias-Guiu X; Vallmanya T; Casanova JM.

- 68 Título del trabajo:** Utilidad del estudio mutacional de p53 en el diagnóstico de tumores metacrónicos
Nombre del congreso: XXIX Congreso de la SEAP y XIX Congreso de la SEC
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Sevilla, España
Fecha de celebración: 2009
Puente S; Gatus S; Lopez-Agulló S; Santacana M; Vilardell F; Velasco A; Matias-Guiu X:.
- 69 Título del trabajo:** Utilidad del estudio mutacional de p53 en el diagnóstico de tumores metacrónicos
Nombre del congreso: XXIX Congreso de la SEAP y XIX Congreso de la SEC
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Sevilla, España
Fecha de celebración: 2009
Puente S; Gatus S; Lopez-Agulló S; Santacana M; Vilardell F; Velasco A; Matias-Guiu X:.
- 70 Título del trabajo:** c-kit expression in cutaneous melanoma. In vitro effects of drugs targeting c-kit
Nombre del congreso: 98th Annual meeting. United States and Canadian Academy of Pathology
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Boston, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 2009
Sorolla; A; Mayorga M; Yeramian; A; Perez de Santos AM; Velasco A; Egido R; Abal L; Matias-Guiu X; Marti RM: "Modern Pathology 2009 22".
- 71 Título del trabajo:** c-kit expression in cutaneous melanoma. In vitro effects of drugs targeting c-kit
Nombre del congreso: 98th Annual meeting. United States and Canadian Academy of Pathology
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Boston, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 2009
Sorolla; A; Mayorga M; Yeramian; A; Perez de Santos AM; Velasco A; Egido R; Abal L; Matias-Guiu X; Marti RM: "Modern Pathology 2009 22:111A".
- 72 Título del trabajo:** Endometrioid carcinoma of the endometrium. Pathology and Genetics Long course. Pathology of the uterus. recent advances
Nombre del congreso: Congress of the International Academy of Pathology.
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Atenes, Grecia
Fecha de celebración: 2008
Matias-Guiu X.
- 73 Título del trabajo:** Epithelial-mesenchymal transition (EMT) in early stages of endometrioid endometrial carcinomas
Nombre del congreso: 3rd Intercontinental Congress of Pathology
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 2008



Monserrat N; Catusas L; Pena J; Gallardo A; Cuatrecasas M; Matias-Guiu X; Prat J.: "Virchows Arch 2008 452:S97".

74 Título del trabajo: Epithelial-mesenchymal transition (EMT) in early stages of endometrioid endometrial carcinomas

Nombre del congreso: 97th annual meeting. United States and Canadian Academy of Pathology

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Denver, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 2008

Monserrat N; Catusas L; Pena J; Gallardo A; Cuatrecasas M; Matias-Guiu X; Prat J.: "Modern Pathology 2008 21:214A".

75 Título del trabajo: Estadificación del carcinoma de cervix por RM: Correlación radiopatológica

Nombre del congreso: XXIX Congres Nacional de la SERAM

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Sevilla, España

Fecha de celebración: 2008

Diez J; Gil M; Salas C; Vicandi C; Begue R; Matias-Guiu X.

76 Título del trabajo: Protein kinase CK2 plays a role in apoptosis resistance in endometrial carcinoma, by regulating FLIP.

Nombre del congreso: 97th annual meeting. United States and Canadian Academy of Pathology

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Denver, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 2008

J. Pallares; X. Dolcet; D. Llobet; N. Eritja; X. Matias-Guiu.

77 Título del trabajo: NF- κ B activation is associated with somatic and germline RET mutations in medullary thyroid carcinoma

Nombre del congreso: 96th annual meeting. United States and Canadian Academy of Pathology

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: San Diego, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 2007

Galle P; Pallares J; Dolcet X; Llobet D; Encinas M; Palomar V; Mauricio D; Matias-Guiu X. "Modern Pathology 2007 20:101A".

78 Título del trabajo: Reduced expression of RASSF1A and Spry-2 in endometrial carcinoma

Nombre del congreso: 96th annual meeting. United States and Canadian Academy of Pathology

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: San Diego, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 2007

Pallares J; A Velasco; Dolcet X; Llobet D; Encinas M; Puente S Palomar V; Matias-Guiu X. "Modern Pathology 2007 20:209A".

- 79** **Título del trabajo:** Clasificación de la OMS de cáncer de tiroides
Nombre del congreso: XXII Congreso de la Sociedad Española de Anatomía Patológica
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Palma de Mallorca, España
Fecha de celebración: 2005
Matias-Guiu X.
- 80** **Título del trabajo:** Paraganglioma yuxtocarotideo
Nombre del congreso: XXII Congreso de la Sociedad Española de Anatomía Patológica
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Palma de Mallorca, España
Fecha de celebración: 2005
Matias-Guiu X.
- 81** **Título del trabajo:** Tumores mucinosos del ovario
Nombre del congreso: XXII Congreso de la Sociedad Española de Anatomía Patológica
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Palma de Mallorca, España
Fecha de celebración: 2005
Matias-Guiu X.
- 82** **Título del trabajo:** Apoptosis-related protein expression in endometrial carcinoma
Nombre del congreso: 94 annual meeting. United States and Canadian Academy of Pathology
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: San Antonio, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 2005
Pallares J; Dolcet X; Llobet D; Rue M; Matias-Guiu X. "Modern Pathol 2005, 18: 198A".
- 83** **Título del trabajo:** Curso Largo de Patología Molecular (**Presidència de sessió)
Nombre del congreso: XXII Congreso de la Sociedad Española de Anatomía Patológica
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Otros
Ciudad de celebración: Palma de Mallorca, España
Fecha de celebración: 2005
Matias-Guiu X.
- 84** **Título del trabajo:** Synchronous endometrioid carcinomas of the uterine corpus and ovary. Alterations in the beta- Catenin pathway are associated with independent primary tumors and favorable prognosis..
Nombre del congreso: 94 annual meeting. United States and Canadian Academy of Pathology
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: San Antonio, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 2005
Irving JA; Catusus LI; Gallardo A; Bussaglia E; Romero M; Matias-Guiu X; Prat J. "Modern Pathol 2005, 18: 187A".

- 85 Título del trabajo:** c-Flip expression may play a role in the suppression of apoptosis in endometrial carcinoma.
Nombre del congreso: 94 annual meeting. United States and Canadian Academy of Pathology
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: San Antonio, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 2005
Dolcet X; Llobet D; Pallares J; Rue M; Matias-Guiu X. "Modern Pathol 2005, 18: 181A".
- 86 Título del trabajo:** A review of spanish pediatric medulloblastomas during the last 21 years
Nombre del congreso: 11 th Symposium on Pediatric Neuro-Oncology
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Boston, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 2004
Urberuaga A; Navajas A; Burgos J; Pijoan JI; Pardo N; Matias-Guiu X; Melo M; Ruhi MRI; Calvo C; Alfaro J; Couselo JM; Forteza J; Antuna MJ; Ablanado R; Acha F; Weil B; Muñoz A; Garcia M; Alvarez AM; Loizaga JM. "Neuro-oncology 6:425, 2004".
- 87 Título del trabajo:** Abnormalities in NF- κ B family and related proteins in endometrial carcinoma. A tissue microarray study.
Nombre del congreso: 93 annual meeting. United States and Canadian Academy of Pathology
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Vancouver, Canadá
Fecha de celebración: 2004
Pallares J; Martinez Guitarte JL; Dolcet X; Gallel P; Sanchez-Verde J; Palacios J; Prat J; Matias-Guiu X. "Modern Pathol 2004, 17: 210A".
- 88 Título del trabajo:** Application of molecular pathology techniques to the management of patients with cutaneous lymphoma. A six month experience in Hospital universitari Arnau de Vilanova, Lleida..
Nombre del congreso: EORTC cutaneous lymphoma task force meeting
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 2004
Marti RM; Velasco A; Llecha N; Pallares J; Baradad M; Casanova JM; Egido R; Gallel P; Matias-Guiu X.
- 89 Título del trabajo:** Gene expression assessed by cDNA microarray identifies new molecular changes in endometrioid endometrial carcinoma.
Nombre del congreso: 93 annual meeting. United States and Canadian Academy of Pathology
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Vancouver, Canadá
Fecha de celebración: 2004
Moreno-Bueno G; Cassia R; Sanchez S; Hardison D; Andujar M; Dopazo A; Lombardia L; Bussaglia E; Prat J; Matias-Guiu X; Palacios J; .. "Modern Pathol 2004, 17: 208A".
- 90 Título del trabajo:** Survivin expression in endometrial carcinoma. A tissue microarray study.
Nombre del congreso: 93 annual meeting. United States and Canadian Academy of Pathology
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster



Ciudad de celebración: Vancouver, Canadá

Fecha de celebración: 2004

Pallares J; Martinez Guitarte JL; Dolcet X; Ramos J; Sanchez-Verde J; Palacios J; Prat J; Matias-Guiu X.
"Modern Pathol 2004, 17: 209A".

91 Título del trabajo: Cyclin D1 over-expression by gene mutation and amplification in endometrial carcinoma.

Nombre del congreso: 92 annual meeting. United States and canadian Academy of Pathology

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Washington,, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 2003

Palacios J; Moreno-Bueno G; Rodriguez S; Sanchez S; Hardison D; Sarrio D; Prat J; Matias-Guiu X;
Cigudosa JC:. "Modern Pathol 2003, 16: 204A".

92 Título del trabajo: Frameshift mutations at target genes in endometrial carcinomas with microsatellite instability

Nombre del congreso: 92 annual meeting. United States and canadian Academy of Pathology

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Washington,, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 2003

Catasus LI; Lagarda H; Matias-Guiu X; Prat J:. "Modern Pathol 2003, 16: 185A".

93 Título del trabajo: Germ-line mutations in the SDHD gene in patients with familial paraganglioma

Nombre del congreso: 92 annual meeting. United States and canadian Academy of Pathology

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Washington,, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 2003

Matias-Guiu X; Catasus L; Lagarda H; Palomar V; Quer M:. "Modern Pathol 2003, 16: 106A".

94 Título del trabajo: PTEN promoter methylation is specifically detected in differentiated thyroid cancers.

Nombre del congreso: 2003 Annual meeting. American Association of Clinical Endocrinologists

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: San Diego, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 2003

Alvarez F; Bussaglia H; Vilar M; Ybarra J; Leiva A; Matias-Guiu X:. "Endocr Pract 2003 9(Supl 1):23".

95 Título del trabajo: PTEN promoter methylation is specifically detected in differentiated thyroid cancers.

Nombre del congreso: 6th European Congress of Endocrinology

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Lyon, Francia

Fecha de celebración: 2003

Alvarez F; Bussaglia H; Vilar M; Ybarra J; Leiva A; Matias-Guiu X:

96 Título del trabajo: Alterations in apoptosis-related genes in endometrial carcinomas. A tissue-microarray study.

Nombre del congreso: CNIO Meeting. Tissue Micro Arrays 2003

Tipo evento: Congreso



Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Madrid, España

Fecha de celebración: 2003

Pallares J; Martínez-Guitarte X; Dolcet X; Mancilla S; Gallel P; Ramos J; Palacios J; Sanchez-Verde L; Prat J; Matias-Guiu X.

97 Título del trabajo: Apocrine adenocarcinoma of the axilla

Nombre del congreso: 12th Congress of the European Academy of Dermatology and Venerology

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Barcelona, España

Fecha de celebración: 2003

Valenzuela N; Puig LI; Matias-Guiu X; Alomar A.: "JEADV 2003 17:236".

98 Título del trabajo: Endometrial Hyperplasia and Carcinoma Recent Advances in Gynecological Pathology (Symposium)

Nombre del congreso: 19th European Congress of Pathology

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Ljubljana, Eslovenia

Fecha de celebración: 2003

Matias-Guiu X.

99 Título del trabajo: Extensive angiosarcoma of the scalp treated with chemotherapy and surgery. A case report.

Nombre del congreso: 12th Congress of the European Academy of Dermatology and Venerology

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Barcelona, España

Fecha de celebración: 2003

Barnadas MA; de Andres M; Matias-Guiu X; Serret P; Alomar A.: "JEADV 2003 17:243".

100 Título del trabajo: In vitro effect of STI571 on human melanoma cell lines. Evaluation of proliferation and apoptosis.

Nombre del congreso: 12th Congress of the European Academy of Dermatology and Venerology

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

Ciudad de celebración: Barcelona, España

Fecha de celebración: 2003

Marti RM; Mayorga ME; Sanchis D; Casanova JM; Baradad M; Egidio R; Pallares J Benitez D; Mila J; Palou J; Castel T; Matias-Guiu X; Vilella R.: "JEADV 2003 17:355".

101 Título del trabajo: Molecular Pathology of Gynecological cancer Molecular Diagnostics of solid tumors (Symposium)

Nombre del congreso: 19th European Congress of Pathology

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Ljubljana, Eslovenia

Fecha de celebración: 2003

Matias-Guiu X.



- 102 Título del trabajo:** Multiple endocrine neoplasia type II and Cowden syndrome Familial endocrine syndromes and their sporadic tumoural counterparts (Symposium)
Nombre del congreso: 19th European Congress of Pathology
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Ljubljana, Eslovenia
Fecha de celebración: 2003
Matias-Guiu X,.
- 103 Título del trabajo:** Prat J, Matias-Guiu X, Palacios J: Curso Corto de Ginecología.
Nombre del congreso: 21 Congreso de la Sociedad Española de Anatomía patológica
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 2003
Matias-Guiu X,.
- 104 Título del trabajo:** c-kit mutations in gastrointestinal stromal tumors from patients treated with STI-571.
Nombre del congreso: 19th European Congress of Pathology
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Ljubljana,, Eslovenia
Fecha de celebración: 2003
101 Matias-Guiu X; Catasus L; Casado E; Macarulla T; Nadal R; Martinez JL; Pallares J; Lopez-Pousa A.:
"Virchows Archiv 2003 443:360S".

Trabajos presentados en jornadas, seminarios, talleres de trabajo y/o cursos nacionales o internacionales

- 1 Título del trabajo:** Carcinoma medular
Nombre del evento: VI Curso Internacional de actualización en Patología Jornada de Recerca i Innovació Infermera
Tipo de evento: Jornada
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 30/11/2010
- 2 Título del trabajo:** Carcinomas indiferenciados y pobremente diferenciados
Nombre del evento: VI Curso Internacional de actualización en Patología Jornada de Recerca i Innovació Infermera
Tipo de evento: Jornada
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 30/11/2010
- 3 Título del trabajo:** Recerca infermera en cures de salut i els instituts d'investigació sanitària
Nombre del evento: II Jornada de Recerca i Innovació Infermera
Tipo de evento: Jornada
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Barcelona, España



Fecha de celebración: 15/11/2010

- 4 Título del trabajo:** Papel del patólogo en el tratamiento contra dianas moleculares
Nombre del evento: XII Curso de Patología Oncológica
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 10/11/2010
- 5 Título del trabajo:** Seminario de Patología Quirúrgica
Nombre del evento: XII Curso de Patología Oncológica
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 09/11/2010
- 6 Título del trabajo:** Nuevos aspectos de la Biología Molecular del Cáncer de Tiroides. ¿Que aporta la biología molecular a la clínica? ¿Es posible modificar la conducta terapéutica?
Nombre del evento: Curso Precongreso de la Sección de Cirugía Endocrina 28 Congreso Nacional de Cirugía
Tipo de evento: Curso
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 08/11/2010
- 7 Título del trabajo:** Alteracions moleculars en el desenvolupament i progressió del carcinoma d'endometri.
Nombre del evento: XI Simposi Fundació La Marató TV3- Cancer
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 17/05/2010
- 8 Título del trabajo:** Cancer d'endometri
Nombre del evento: Curs Patòleg i dianes terapèutiques 9e Congrés Català d'Anatomia Patològica
Tipo de evento: Curso
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Lleida, España
Fecha de celebración: 11/05/2010
- 9 Título del trabajo:** Patología Molecular del cáncer de endometrio
Nombre del evento: Master en Oncología Molecular "Bases Moleculares del Cancer". Centro de Estudios Biosanitarios
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 09/05/2010
- 10 Título del trabajo:** Cancer de endometrio en el context del síndrome de Lynch
Nombre del evento: Symposium de Cancer hereditario en Ginecología y Mama XXXIII Reunión anual de la Sociedad Española de Anatomía Patológica y División española de la Academia Internacional de Patología
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 04/02/2010



- 11 Título del trabajo:** Patología del GIST
Nombre del evento: Curs de Formacio Hospital Clinic
Tipo de evento: Curso
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 01/02/2010
- 12 Título del trabajo:** "Molecular Pathology in Cancer. Standardization of molecular studies in breast carcinoma"
Nombre del evento: CONHECER
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Lisboa, Portugal
Fecha de celebración: 22/01/2010
- 13 Título del trabajo:** "Presentation of results in the CONHECER study"
Nombre del evento: CONHECER
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Lisboa, Portugal
Fecha de celebración: 22/01/2010
- 14 Título del trabajo:** Patología Molecular de las Neoplasias Ováricas
Nombre del evento: Master en Oncología Molecular: Bases Moleculares del Cancer Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 08/02/2009
- 15 Título del trabajo:** Precursor Lesions
Nombre del evento: Short Course: Recent Advances in Pathology of the Endometrium 3rd International Congress of Pathology
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 21/05/2008
- 16 Título del trabajo:** Apoptosis resistance in cancer
Nombre del evento: Short Course: Recent Advances in Pathology of the Endometrium 3rd International Congress of Pathology
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 18/05/2008
- 17 Título del trabajo:** Molecular Biology of Endometrial carcinoma
Nombre del evento: International Society of Gynecological Pathologists, Pathology of the Uterine Corpus, 97th annual meeting. United States and Canadian Academy of Pathology
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Denver, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 02/03/2008
- 18 Título del trabajo:** Nous aspectos de la biología molecular del cancer de tiroides. Es posible modificar la conducta terapeutica?
Nombre del evento: II Jornada de Cancer de Cap i Coll Hospital Universitari de Bellvitge



Tipo de evento: Jornada
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 09/11/2007

- 19 Título del trabajo:** Anatomía Patológica de los Tumores Neuroendocrinos
Nombre del evento: Diagnóstico y Tratamiento de los Tumores Neuroendocrinos Hospital Universitari Arnau de Vilanova
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Lleida, España
Fecha de celebración: 08/11/2007
- 20 Título del trabajo:** Recerca en biomedicina a Lleida; reptes i oportunitats.
Nombre del evento: Lliçó inaugural; Master Oficial en Ciencias de la Infermeria Escola Universitaria d'Infermeria Universitat de Lleida,
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Lleida, España
Fecha de celebración: 25/09/2007
- 21 Título del trabajo:** Avances en Anatomía Patológica y Patología Molecular del Carcinoma Medular de Tiroides
Nombre del evento: XXIII Congreso de la Sociedad Española de Anatomía Patológica Tarragona, 16 a 19 de mayo, 2007
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Tarragona, España
Fecha de celebración: 18/05/2007
- 22 Título del trabajo:** Seminario de Patología Endocrina
Nombre del evento: XXIII Congreso de la Sociedad Española de Anatomía Patológica Tarragona, 16 a 19 de mayo, 2007
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Tarragona, España
Fecha de celebración: 17/05/2007
- 23 Título del trabajo:** Utilidad de la Biología Molecular en Anatomía Patológica. Tumores Sólidos
Nombre del evento: IV Curso Teorico-Práctico Intensivo de Biología Molecular para médicos Barcelona 25-27 de abril, 2007
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 26/04/2007
- 24 Título del trabajo:** Carcinoma escamoso invasivo: patología y factores pronósticos.
Nombre del evento: XXX Reunión Anual de la Sociedad Española de Anatomía Patológica Madrid 9 de febrero de 2007
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 09/02/2007
- 25 Título del trabajo:** Hiperplasia endometrial
Nombre del evento: XXX Reunión Anual de la Sociedad Española de Anatomía Patológica Madrid 9 de febrero de 2007
Intervención por: Ponente



Ciudad de celebración: Madrid, España

Fecha de celebración: 09/02/2007

- 26 Título del trabajo:** Seminario de Patología Tumoral del Sistema Endocrino
Nombre del evento: IX Curso de Patología Oncológica Sevilla, 6-8 de noviembre 2006
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Sevilla, España
Fecha de celebración: 07/11/2006
- 27 Título del trabajo:** Troballes anatomopatològiques en l'autopsia del SNC de causa no traumàtica
Nombre del evento: Curs: Autopsia del SNC. Patología del SNC com a causa de la mort. Centre d'Estudis Jurídics i formació especialitzada Barcelona 20 octubre 2006
Tipo de evento: Curso
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 20/10/2006
- 28 Título del trabajo:** Endometrial Carcinoma; Role of apoptosis
Nombre del evento: 11th Biennial meeting International Gynecologic Cancer Society Sta Monica, USA, October 11-18, 2006
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Santa Mónica, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 13/10/2006
- 29 Título del trabajo:** Patología Molecular en tumores ginecológicos y endocrinos
Nombre del evento: IV Simposium "Jorge Francisco Tello" de Actualización en Patología Zaragoza 6 de octubre 2006
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 06/10/2006
- 30 Título del trabajo:** PCR-based techniques in molecular pathology
Nombre del evento: Symposium: Endometrial carcinoma; Pathology and Genetics XXVI International Congress of the International Academy of Pathology Montreal, Canada, September 16-21, 2006
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Montreal, Canadá
Fecha de celebración: 21/09/2006
- 31 Título del trabajo:** Endometrial carcinoma; Role of apoptosis
Nombre del evento: Symposium: Endometrial carcinoma; Pathology and Genetics XXVI International Congress of the International Academy of Pathology Montreal, Canada, September 16-21, 2006
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Montreal, Canadá
Fecha de celebración: 18/09/2006
- 32 Título del trabajo:** Patología Molecular de las Neoplasias Ováricas
Nombre del evento: Master en Oncología Molecular: Bases Moleculares del Cancer Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas Madrid 13 de julio 2006
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 13/07/2006



- 33 Título del trabajo:** Handling and Reporting of Gynecological Pathology specimen
Nombre del evento: Course on Pathology of the Uterus European School of Pathology Krakow, Poland, June 5-7, 2006
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Cracovia, Polonia
Fecha de celebración: 07/07/2006
- 34 Título del trabajo:** Anatomía Patológica y patología molecular del GIST
Nombre del evento: Curso de la patología de GIST Barcelona, 6 de julio 2006
Tipo de evento: Curso
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 06/07/2006
- 35 Título del trabajo:** Endometrial Hyperplasia
Nombre del evento: Course on Pathology of the Uterus European School of Pathology Krakow, Poland, June 5-7, 2006
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Cracovia, Polonia
Fecha de celebración: 06/07/2006
- 36 Título del trabajo:** Management of Endometrial Biopsies
Nombre del evento: Course on Pathology of the Uterus European School of Pathology Krakow, Poland, June 5-7, 2006
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Cracovia, Polonia
Fecha de celebración: 06/07/2006
- 37 Título del trabajo:** Squamous cell Carcinoma
Nombre del evento: Course on Pathology of the Uterus European School of Pathology Krakow, Poland, June 5-7, 2006
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Cracovia, Polonia
Fecha de celebración: 05/07/2006
- 38 Título del trabajo:** Carcinoma de Endometrio. Patología y Alteraciones moleculares.
Nombre del evento: 13 Curso de Patología San ebastian 28 de junio - 1 de julio 2006
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: San Sebastian, España
Fecha de celebración: 01/07/2006
- 39 Título del trabajo:** Cancer de endometrio: Alteraciones de la apoptosis
Nombre del evento: VIII Curso de Patología Oncológica Barcelona 7-9 Noviembre 2005
Intervención por: Ponente
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 07/11/2005

Gestión de I+D+i y participación en comités científicos

Comités científicos, técnicos y/o asesores

Título del comité: Editorial Board de la revista Endocrine Pathology

Entidad de afiliación: 0000 - Sense especificar

Fecha de inicio-fin: 2007 - 2007

Gestión de I+D+i

Nombre de la actividad: Director Científico del Institut de Recerca Biomèdica de Lleida

Entidad de realización: INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA DE LLEIDA, FUNDACIO PRIVADA DR. PIFARRE

Fecha de inicio: 2006

Evaluación y revisión de proyectos y artículos de I+D+i

- 1** **Nombre de la actividad:** Membre del Comité Editorial
Entidad de realización: Endocrine Pathology
Modalidad de actividad: Participación en comités editoriales
Ámbito geográfico: International
Fecha de inicio-fin: 01/01/2008 - 31/12/2009
- 2** **Nombre de la actividad:** membre comité editorial
Entidad de realización: Medicina Clínica
Modalidad de actividad: Participación en comités editoriales
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de inicio-fin: 01/01/2002 - 31/12/2009
- 3** **Nombre de la actividad:** Avaluador de manuscrits
Entidad de realización: Human Pathology
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas
Ámbito geográfico: International
Fecha de inicio-fin: 01/01/2000 - 31/12/2009
- 4** **Nombre de la actividad:** Membre comité Editorial
Entidad de realización: Virchows Archives
Modalidad de actividad: Participación en comités editoriales
Ámbito geográfico: International
Fecha de inicio-fin: 01/01/2000 - 31/12/2009
- 5** **Nombre de la actividad:** Membre de Comité Editorial
Entidad de realización: International Journal of Gynecological Pathology
Modalidad de actividad: Participación en comités editoriales
Ámbito geográfico: International
Fecha de inicio-fin: 01/01/2000 - 31/12/2009



- 6** **Nombre de la actividad:** Avaluador de Projectes de Recerca
Entidad de realización: The Israel Science Foundation
Modalidad de actividad: **Revisió i avaluació projectes
Ámbito geográfico: International
Fecha de inicio-fin: 01/03/2009 - 15/03/2009
- 7** **Nombre de la actividad:** Avaluació de Projectes
Entidad de realización: ANEP
Modalidad de actividad: **Revisió i avaluació projectes
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de inicio-fin: 2002 - 2009
- 8** **Nombre de la actividad:** Revisor d'articles
Entidad de realización: Journal of Cellular and Molecular Medicine
Modalidad de actividad: Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas
Ámbito geográfico: International
Fecha de inicio-fin: 01/10/2008 - 28/10/2008
- 9** **Nombre de la actividad:** Tribunal Tesi Doctoral: Estudi Genetic integral de la regió 4p15 i identificació de PI4K2B i STIM2 com gens alterats en càncer colorectal. Autor Alvaro Aytes Meneses
Entidad de realización: Universitat de barcelona
Modalidad de actividad: Participación en tribunales
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de inicio-fin: 25/07/2008 - 25/07/2008
- 10** **Nombre de la actividad:** Tribunal Tesi Doctoral: Cancer del epiteliu folicular tiroideo. Identificación de procesos biológicos, marcadores moleculares y nuevas dianas terapéuticas. Autor Cristina Montero Conde
Entidad de realización: Universitat Autònoma de Madrid
Modalidad de actividad: Participación en tribunales
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de inicio-fin: 22/04/2008 - 22/04/2008
- 11** **Nombre de la actividad:** Avaluador de projectes de recerca
Entidad de realización: Fundación Progreso y Salud. Consejería de Salud. Junta de Andalucía.
Modalidad de actividad: **Revisió i avaluació projectes
Ámbito geográfico: Local
Fecha de inicio: 11/05/2009
- 12** **Nombre de la actividad:** Membre del Consell Editorial
Entidad de realización: Revista Española de Patología
Modalidad de actividad: Participación en comités editoriales
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de inicio: 01/01/1997



Otros méritos

Premios, menciones y distinciones

- 1 Descripción:** Premi Josep Trueta de Recerca Científica
Entidad concesionaria: Academia de Ciències Mèdiques de Catalunya i Balears
Fecha de concesión: 2009
- 2 Descripción:** Premio GENZYME 2008 sobre Cancer de Tiroides de la Fundación SEEN Montero-CondeC, Martín JM, Lerma E, Giménez G, Martínez-Guitarte JL, Montaner D, Dopazo J, Matías-Guiu X, de Leiva A, Robledo M, Mauricio D Molecular profiling related to poor prognosis in thyroid carcinoma. Combining gene expression data and biological information Oncogene 2008 27:1554-61
Entidad concesionaria: Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición
Fecha de concesión: 2008

Resumen de otros méritos

- 1 Descripción del mérito:** **Trams de Recerca (sexenis): Quatre Trams de Recerca (1985-91/1992-97/1998-2003/2004-2010)
- 2 Descripción del mérito:** Premi Josep Trueta de Recerca científica 2009
Academia de Ciències mèdiques de Catalunya i Balears
2015 Matias-Guiu X
Medalla Narcís Monturiol al mèrit científic i tecnològic. (DOGC 624-30.7.2015)
Generalitat de Catalunya
- 3 Descripción del mérito:** Teaching sections (five-year): Cinc Trams de Docencia (1987-92/1993-97/1998-2002/2003-07/2008-2012)