

Fecha de creación: 23/03/2017

Urología

Nombre	Nombre	Clasificación INNOMED(a fecha Abril 2018)	Clasificación actual (con fecha de inicio)	Centro al que pertenece el investigador
Jose Miguel	Alapont Alacreu	ACC	ACC	HOSPITAL LA FE DE VALENCIA
Salvador	Arlandis Guzman	ES	ES	HOSPITAL LA FE DE VALENCIA
Pilar	Bahilo Mateu	PostD	PostD	HOSPITAL LA FE DE VALENCIA
Miguel Angel	Bonillo Garcia	ACC	ACC	HOSPITAL LA FE DE VALENCIA
Francisco	Boronat Tormo	LE	LE	HOSPITAL LA FE DE VALENCIA
Enrique	Broseta Rico	ACC	ACC	HOSPITAL LA FE DE VALENCIA
Alberto	Budia Alba	EM	ES	HOSPITAL LA FE DE VALENCIA
Francisco	Delgado Oliva	ACC	ACC	HOSPITAL LA FE DE VALENCIA
José Daniel	López Acón	ACC	ACC	HOSPITAL LA FE DE VALENCIA
Satumino	Lujan Marco	ACC	PostD	HOSPITAL LA FE DE VALENCIA
Maria Esther	Martinez Cuenca	PostD	PostD	HOSPITAL LA FE DE VALENCIA
Manuel	Martínez Sarmiento	ACC	ACC	HOSPITAL LA FE DE VALENCIA
Juan José	Montserrat Monfort	ACC	ACC	HOSPITAL LA FE DE VALENCIA
Eduardo Jose	Moran Pascual	ACC	ACC	HOSPITAL LA FE DE VALENCIA
Domingo De Guzman	Ordaz Jurado	ACC	ACC	HOSPITAL LA FE DE VALENCIA
José Luis	Pontones Moreno	ACC	ACC	HOSPITAL LA FE DE VALENCIA
Ramon	Rogel Berto	ACC	ACC	HOSPITAL LA FE DE VALENCIA
José Luis	Ruiz Cerdá	ES	ES	HOSPITAL LA FE DE VALENCIA
Marta	Trassiera Villa	ACC	ACC	HOSPITAL LA FE DE VALENCIA
Cesar David	Vera Donoso	ES	ES	HOSPITAL LA FE DE VALENCIA

INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA

Breve descripción del Grupo de Investigación (Describir en no más de 100-125 palabras la identidad del grupo: El año en que se acreditó (si aplica), si pertenece a alguna Retic o Ciber, cuántos investigadores lo integran, los detalles que quiera destacar de la extensa trayectoria investigadora del IP, las áreas en que investiga el grupo y si cuenta con página web propia).

Castellano

El grupo pretende organizar e impulsar iniciativas de investigación traslacional para los pacientes del Hospital Universitari i Politècnic La Fe afectados de una patología urológica, incluyendo la patología oncológica, funcional y litiásica, con el fin de realizar descubrimientos que contribuyan a mejorar su atención. A este fin dedican sus esfuerzos 19 investigadores, liderados por el Dr. Boronat Tormo, jefe del Servicio de Urología. Como puede observarse en las diferentes líneas de investigación, la variedad de patologías urológicas lleva a una serie de iniciativas diversas con las que se interactúa y colabora tanto con otros servicios y departamentos del hospital, como con otras instituciones valencianas y españolas.

Inglés

The research group intends to organize and promote translational research initiatives for the patients affected by urological pathology, including oncological, functional and lithiasic pathology, in order to make discoveries that contribute to improve their care.

To this end, 19 researchers, led by Dr. Boronat Tormo, Head of the Urology Service, dedicate their efforts and research work. As can be seen in the different of research lines, the variety of urological pathologies leads to diverse initiatives interacting with other hospital services and departments as well as with other Valencian and Spanish research institutions.

Valenciano

El grup pretén organitzar i impulsar iniciatives d'investigació traslacional per als pacients de l'Hospital Universitari i Politècnic La Fe afectes d'una patologia urològica, incloent la patologia oncològica, funcional i litiàsica, a fi de realitzar descobriments que contribuïsqen a millorar la seua atenció. A este fi dediquen els seus esforços 19 investigadors, liderats pel Dr. Boronat Tormo, cap del Servei d'Urologia. Com pot observar-se en les diferents línies d'investigació, la varietat de patologies urològiques porta a una sèrie d'iniciatives diverses amb què s'interactua i col·labora tant amb altres servicis i departaments de l'hospital, com amb altres institucions valencianes i espanyoles.

Principales líneas de investigación (Enumerar las principales líneas de investigación agrupándolas en 4-5, redactar una breve descripción de cada una de ellas en no más de 500 palabras en total. NO incluir proyectos concedidos ni ensayos clínicos en marcha, pues éstos cuentan con un epígrafe concreto más adelante).		
Español	Inglés	Valenciano
<p>Terapia regenerativa: el grupo está optimizando la terapia celular para la incontinencia urinaria, con la finalidad de establecer una terapia universal para esta afección. Dado que las células troncales de origen adiposo sin expandir han mostrado un claro beneficio regenerativo en el modelo de rata empleado, se propone evaluar su eficacia tras su expansión en medios de cultivo sin suero y libres de componentes de origen animal.</p>	<p>Regenerative therapy: the group is optimizing cell therapy for urinary incontinence, in order to establish a universal therapy for this condition. Since stem cells of unexpanded adipose origin have shown a clear regenerative benefit in the rat model employed, it is proposed to evaluate its efficacy after expansion in serum-free culture media and animal components free.</p>	<p>Teràpia regenerativa: el grup està optimitzant la teràpia cel·lular per a la incontinència urinària, amb la finalitat d'establir una teràpia universal per a esta afecció. Atés que les cèl·lules troncales d'origen adipós sense expandir han mostrat un clar benefici regeneratiu en el model de rata empleat, es proposa avaluar la seua eficàcia després de la seua expansió en mitjans de cultiu sense sèrum i lliures de components d'origen animal.</p>
<p>Urología funcional: en esta línea de investigación se están desarrollando nuevas técnicas diagnósticas para la disfunción vesicouretral. Así, se está trabajando en los estudios de perfusión retrógrada Para el diagnóstico urodinámico de la IU postprostatectomía radical. También existe una línea de investigación establecida en el uso y desarrollo de nuevas herramientas tipo PRO (patient reported outcomes) para evaluación de la incontinencia y la disfunción miccional.</p>	<p>Functional urology: new diagnostic techniques for vesicourethral dysfunction are being developed in this line of research. Thus, we are working on retrograde perfusion studies for the urodynamic diagnosis of UTI after radical prostatectomy. There is also a line of research established in the use and development of new PRO-tools (patient reported outcomes) for evaluation of incontinence and voiding dysfunction.</p>	<p>Urologia funcional: en esta línea d'investigació s'estan desenrotllant noves tècniques diagnòstiques per a la disfunció vesicouretral. Així, s'està treballant en els estudis de perfusió retrògrada Per al diagnòstic urodinàmic de la IU postprostatectomía radical. També hi ha una línia d'investigació establida en l'ús i desenrotllament de noves ferramentes tipus PRO (patient reported outcomes) per a avaluació de la incontinència i la disfunció miccional.</p>
<p>Terapia focal del cáncer de próstata: en esta línea de investigación se estudia la utilidad de la combinación de la resonancia magnética con angiogénesis y la espectroscopía en el diagnóstico inicial y estadiaje del cáncer de próstata. Se pretende introducir esta técnica de imágenes no invasiva con utilidad potencial en el diagnóstico del cáncer de próstata y en la identificación del volumen y</p>	<p>Focal therapy of prostate cancer: this line of research studies the utility of combining magnetic resonance imaging with angiogenesis and spectroscopy in the initial diagnosis and staging of prostate cancer. It is intended to introduce this non-invasive imaging technique with potential utility in the diagnosis of prostate cancer and the identification of target tumour and its volume, which</p>	<p>Teràpia focal del càncer de pròstata: en esta línia d'investigació s'estudia la utilitat de la combinació de la ressonància magnètica amb angiogénesis i l'espectroscòpia en el diagnòstic inicial i estadiaje del càncer de pròstata. Es pretén introduir esta tècnica d'imatges no invasiva amb utilitat potencial en el diagnòstic del càncer de pròstata i en la identificació del volum i blanc tumoral,</p>

<p>blanco tumoral, que evita la realización de biopsias innecesarias y facilita la decisión de la introducción del paciente en un programa de terapia focal con diferentes alternativas de tratamiento. Una de ellas es la terapia focal del cáncer de próstata con ultrasonido focalizado de alta intensidad (HIFU), cuyo estudio forma parte de las labores investigadoras del grupo. Por otro lado se trabaja en el desarrollo de una herramienta de imagen tridimensional de la próstata para planificar la radicalidad de las alternativas terapéuticas del cáncer de próstata en órgano confinado. La información procedente de la biopsia prostática puede ser utilizada para la creación de un mapa virtual 3D de la próstata, identificando la localización y la extensión del cáncer mediante un modelo matemático predictivo.</p>	<p>avoids unnecessary biopsies and facilitates the decision to introduce the patient into a therapy program with different treatment alternatives. One of these is focused in focal therapy of prostate cancer with high intensity focused ultrasound (HIFU), a research focus of the group. On the other hand, we are working on the development of a three-dimensional prostate imaging tool to plan the radicality of therapeutic options for confined organ prostate cancer. Information from the prostate biopsy can be used to create a 3D virtual map of the prostate, identifying the location and extent of the cancer using a predictive mathematical model.</p>	<p>que evita la realització de biòpsies innecessàries i facilita la decisió de la introducció del pacient en un programa de teràpia focal amb diferents alternatives de tractament. Una d'elles és la teràpia focal del càncer de pròstata amb ultrasò focalitzat d'alta intensitat (HIFU) , l'estudi del qual forma part de les labors investigadores del grup. Per un altre costat es treballa en el desenrotllament d'una ferramenta d'imatge tridimensional de la pròstata per a planificar la radicalitat de les alternatives terapèutiques del càncer de pròstata en òrgan confinat. La informació procedent de la biòpsia prostàtica pot ser utilitzada per a la creació d'un mapa virtual 3D de la pròstata, identificant la localització i l'extensió del càncer per mitjà d'un model matemàtic predictiu.</p>
--	--	---

Artículos de investigación en revistas científicas indexadas (Copiar los datos directamente de Web of Science: Título, autores, revista, volumen, número, página inicial y página final).

1. **Urodynamic findings in amyotrophic lateral sclerosis patients with lower urinary tract symptoms: Results from a pilot study.** Arlandis S; Vázquez-Costa JF; Martínez-Cuenca E; Sevilla T; Boronat F; Broseta E. NEUROUROLOGY AND URODYNAMICS 2017;36(3): 626-631.
2. **Consensus Statement of the European Urology Association and the European Urogynaecological Association on the Use of Implanted Materials for Treating Pelvic Organ Prolapse and Stress Urinary Incontinence.** Chapple CR; Cruz F; Deffieux X; Milani AL; Arlandis S; Artibani W; Bauer RM; Burkhard F; Cardozo L; Castro-Diaz D; Cornu JN; Deprest J; Gunnemann A; Gyhagen M; Heesakkers J; Koelbl H; MacNeil S; Naumann G; Roovers JWR; Salvatore S; Sievert KD; Tarcan T; Van der Aa F; Montorsi F; Wirth M; Abdel-Fattah M. EUR UROL 2017;72(3): 424-431.
3. **Technical considerations about micro-ureteroscopy in children.** Hernández RP; Caballero Romeu JP; Galiano Baena JF; Montoya Lirola MD; García Tabar PJ; Galán Llopis JA; González Piñera J; Mira Marcellí NA; Budía Alba A. J PEDIATR SURG 2017;52(7): 1216.
4. **Risk Model for Prostate Cancer Using Environmental and Genetic Factors in the Spanish Multi-Case-Control (MCC) Study.** Gómez-Acebo I; Dierssen-Sotos T; Fernandez-Navarro P; Palazuelos C; Moreno V; Aragonés N; Castaño-Vinyals G; Jiménez-Monleón JJ; Ruiz-Cerdá JL; Pérez-Gómez B; Ruiz-Dominguez JM; Molero JA; Pollán M; Kogevinas M; Llorca J. SCIENTIFIC REPORTS 2017;7(1): 8994.
5. **Efficacy and safety of combinations of mirabegron and solifenacin compared with monotherapy and placebo in patients with overactive bladder (SYNERGY study).** Herschorn S; Chapple CR; Abrams P; Arlandis S; Mitcheson D; Lee KS; Ridder A; Stoelzel M; Paireddy A; van Maanen R; Robinson D. BJU INT 2017;120(4): 562-575.
6. **Shockwave lithotripsy with music: Less painful and more satisfactory treatment.** Ordaz Jurado DG; Budia Alba A; Bahilo Mateu P; Trassierra Villa M; López-Acón D; Boronat Tormo F. ACTAS UROLOGICAS ESPAÑOLAS 2017;41(9): 584-589.
7. **The role of IGF-1 and the distribution of body fat in decreasing the number of prostate rebiopsies.** Morán E; Martínez M; Budía A; Broseta E; Cámara R; Boronat F. ACTAS UROLOGICAS ESPAÑOLAS 2017;41(2): 82-87.
8. **Nuevas estrategias y protocolos en LEOC.** Budía Alba A; Bahilo Mateu P; Ordaz Jurado G; López-Acón JD; Trassierra Villa M; Boronat Tormo F. ARCHIVOS ESPAÑOLES DE UROLOGÍA 2017;70(1): 113-123.
9. **Is extracorporeal shock wave lithotripsy a current treatment for urolithiasis? A systematic review.** Bahílo Mateu P; Budía Alba A; Liatsikos E; Trassierra Villa M; López-Acón JD; de Guzmán Ordaz D; Boronat Tormo F. ACTAS UROLOGICAS ESPAÑOLAS 2017;41(7): 426-434.

10. **Cultural adaptation to Spanish (Spain) of the "Overactive Bladder - Family Impact Measure (OAB-FIM)" questionnaire.** Arlandis Guzmán S; Martínez Cuenca E; Martínez García R; Bonillo García MA; Rejas J; Broseta-Rico E. ACTAS UROLOGICAS ESPAÑOLAS 2017;41(5): 324-332.
11. **Costs and hospital procedures in an urology department of a tertiary hospital. Analysis of groups related by their diagnosis.** Boronat F; Barrachina I; Budia A; Vivas Consuelo D; Criado MC. ACTAS UROLOGICAS ESPAÑOLAS 2017;41(6): 400-408.
12. **Competing risk analysis of mortality in prostate cancer treated with radical prostatectomy.** Ruiz-Cerdá JL; Soto-Poveda A; Luján-Marco S; Loras-Monfort A; Trassierra-Villa M; Rogel-Bertó R; Boronat-Tormo F. ACTAS UROLOGICAS ESPAÑOLAS 2017;41(1): 11-22.
13. **Clinical profile of motor neuron disease patients with lower urinary tract symptoms and neurogenic bladder.** Vázquez-Costa JF; Arlandis S; Hervas D; Martínez-Cuenca E; Cardona F; Pérez-Tur J; Broseta E; Sevilla T. JOURNAL OF THE NEUROLOGICAL SCIENCES 2017;378(): 130-136.
14. **Beyond the Briganti nomogram: Individualisation of lymphadenectomy using selective sentinel node biopsy during radical prostatectomy for prostate cancer.** Monserrat-Monfort JJ; Martinez-Sarmiento M; Vera-Donoso CD; Vera-Pinto V; Sopena-Novales P; Bello-Arqués P; Boronat-Tormo F. ACTAS UROLOGICAS ESPAÑOLAS 2017;41(1): 23-31.
15. **Application of the Radio-Guided Occult Lesion Localization Technique for Renal Lumpectomy: From the Laboratory to the Patient.** Betancourt Hernández JA; Vera Donoso C; Martinez-Sarmiento M; Monserrat JJ; Bello Jarque P; Boronat Tormo F. CLIN NUCL MED 2017;42(11): .
16. **Analysis of the Efficacy and Safety of Increasing the Energy Dose Applied Per Session by Increasing the Number of Shock Waves in Extracorporeal Lithotripsy: A Prospective and Comparative Study.** López-Acón JD; Budía Alba A; Bahílo-Mateu P; Trassierra-Villa M; de Los Ángeles Conca-Baenas M; de Guzmán Ordaz-Jurado D; Boronat FT. J ENDOUROL 2017;31(12): 1289-1294.
17. **Cognitive effects of transdermal oxybutynin in elderly patients with overactive bladder syndrome.** Muller-Arteaga C, Batista JE, Zubiaur C, Rabade A, El Khoury R, Morales G, Casas J, Leva M, Gonzalez O, Arlandis S, Errando C. J UROL 2017, 197 (4S): e528.
18. **A systematic review of the diagnosis and treatment of patients with neurogenic hyperactivity of the detrusor muscle.** Borau A, Adot JM, Allué M, Arlandis S, Castro D, Esteban M, Salinas J. ACTAS UROLOGICAS ESPAÑOLAS 2018 Jan - Feb;42(1):5-16. doi: 10.1016/j.acuro.2017.01.006. Epub 2017 Apr 14.

19. **Application of Lean Healthcare methodology in a urology department of a tertiary hospital as a tool for improving efficiency.** Boronat F, Budia A, Broseta E, Ruiz-Cerdá JL, Vivas-Consuelo D. ACTAS UROLOGICAS ESPAÑOLAS 2017 Jul 1. pii: S0210-4806(17)30093-1. doi: 10.1016/j.acuro.2017.03.009. [Epub ahead of print].
20. **Shockwave lithotripsy with music: Less painful and more satisfactory treatment.** Ordaz Jurado G., Budia Alba A., Bahilo Mateu M.P., Trassierra Villa M, López Acón JD, Boronat-Tormo F. ACTAS UROLOGICAS ESPAÑOLAS 2017 Apr;12
21. **Metodología Lean Healthcare. ¿Es posible su sostenibilidad en un sistema público de salud?** Budía A, Boronat F, Vivas-Consuelo D, Barrachina I. REV ESP ECON SALUD 2017;12(4): 722-728.
22. **Comparative analysis of lost productivity between extracorporeal lithotripsy treatment and endoscopic treatment for reno-ureteral lithiasis less than 2 cm** J. Perez Ardavin, L. Soriano, A. Budía Alba, V. Caballer Tarazona, D. Vivas Consuelo, P. Bahílo Mateu, D.G. Ordaz Jurado, M. Trassierra Villa, D. López Acón, F. Boronat Tormo. EUROPEAN UROLOGY SUPPLEMENTS, Volume 16, Issue 7, 2017, Page e2571, ISSN 1569-9056.
23. **Preoperative predictors of infection complications in PCNL surgery. A prospective study** J.V. Sánchez González, L. Lorenzo Soriano, G. Ordaz Jurado, A. Budia Alba, P. Bahilo Mateu, M. Trassierra Vila, D. López Acón, F. Boronat Tormo. EUROPEAN UROLOGY SUPPLEMENTS, Volume 16, Issue 7, 2017, Pages e2465-e2466, ISSN 1569-9056.
24. **Analysis of the impact on costs of remaining in the surgical waiting list for endoscopic treatment of ureteral stones** L. Lorenzo Soriano, A. Budía Alba, F. Hernández Sancho, V. Hernández Chover, P. Bahílo Mateu, M. Trassierra Vila, D. Lopez Acón, G. Ordaz Jurado, F. Boronat Tormo, J.V. Sánchez González., In EUROPEAN UROLOGY SUPPLEMENTS, Volume 16, Issue 7, 2017, Page e2532, ISSN 1569-9056.
25. **EAU Guidelines inclusion criteria for conservative endoscopic treatment in upper tract urothelial carcinoma: are they too strict?** Marta Trassierra Villa, Alberto Budia, López Acón JD, Domingo de Guzmán Ordaz, Pilar Bahílo, Francisco Boronat. J UROL 2017;197 (4S), Suppl, e1038.
26. **Preoperative predictors of infection complications in pcnl surgery. a prospective study** Ordaz Jurado, L. Lorenzo, A. Budia, D. López-Acón, P. Bahilo, J. Pérez Ardavin, M. Trassierra, F. Boronat. EUROPEAN UROLOGY SUPPLEMENTS, Volume 16, Issue 3, 2017, Pages e951-e952, ISSN 1569-9056.
27. **Bilateral testicular torsión in an adolescent: a case with challenging diagnosis.** Lorenzo L, Martínez-Cuenca E, Broseta E. INT BRAZ J UROL. 2017 Dec 11;43. doi: 10.1590/S1677-5538.IBJU.2017.0371.

28. **Malignant triton tumor of the kidney. New location not previously reported.** Gallego A, Pontones JL, Ramos D, Boronat F. UROLOGIA INTERNATIONALIS 2017; 99:121-123. (DOI:10.1159/000434639).
29. **Central Body Fat Mass Measured by Bioelectrical Impedanciometry But Not Body Mass Index Is a High-Grade Prostate Cancer Risk Factor.** Morán Pascual E; Martínez Sarmiento M; Budía Alba A; Broseta Rico E; Cámara Gómez R; Boronat Tormo F. UROL INT 2017,98 - 1, pp. 28 - 31.
30. **How does obesity influences anatomo-pathologic features in radical prostatectomy specimen? Importance of body fat mass distribution.** Eduardo Moran; Budía A; Martínez-Sarmiento M; Broseta E; Camara R; Boronat F. HEMATOLOGY & MEDICAL ONCOLOGY 2017. 2 - 5, pp. 1 – 4. ISSN 2398-8495
31. **Clinical usefulness of eight novel monoclonal antibodies against prostate-specific antigen (PSA) to differentiate prostate cancer and benign prostate hyperplasia. Measurement of different PSA molecular forms with specific immunoassays.** S Navarro; M Royo; L Martos; CD Vera Donoso; M Martínez Sarmiento; JM Alapont; LA Ramon; J Oto; F España; P Medina Badenes; Navarro, S. En: EUROPEAN UROLOGY SUPPLEMENTS. Disponible en Internet en: <DOI 10.1016/S1569-9056(17)30413-X>. ISSN 1569-9056
32. **Sentinel Node technique in radical prostatectomy for prostate cancer patients: toward an individualized lymphadenectomy.** Monserrat Monfort, JJ; Betancourt, J; Martínez Sarmiento, M; Avargues, A; Vera Pinto, V; Bello, P; Vera Donoso, CD; Boronat Tormo, F. J UROL 2017;197 (4S), Suppl
33. **Utilidad de la resonancia magnética en la valoración postquirúrgica de pacientes con prótesis hidráulica de pene.** A. Pacheco Usmayo, A. Torregrosa Andrés, J. Flores Méndez, S. Luján Marco, R. Rogel Bertó. RADIOLOGÍA 2017;59(6): 504-510.
34. **Clinical use of sperm DNA fragmentation analysis results, a practical example of how to deal with too much information from the literature in reproductive medicine.** N. Garrido, R. Rivera, S. Luján. TRANSL ANDROL UROL 2017 Sep; 6(Suppl 4): S547–S548.
35. **Infertility due to non obstructive azoospermia (NOA): What's the chance of take home baby?** Conca Baenas M.A. , Marzullo Zuchett L. , Rogel Bertó R. , Luján Marco S. , Boronat Tormo F. , Santamaría Navarro C. , Pellicer Martínez A. EUR UROL SUPPL 2017; 16(3);e772
36. **Risk Model for Prostate Cancer Using Environmental and Genetic Factors in the Spanish Multi-Case-Control (MCC) Study.** [Gómez-Acebo I](#)^{1,2}, [Dierssen-Sotos T](#)^{3,4}, [Fernandez-Navarro P](#)^{3,5}, [Palazuelos C](#)⁴, [Moreno V](#)^{3,6}, [Aragonés N](#)^{3,5,7}, [Castaño-Vinyals G](#)^{3,8,9,10}, [Jiménez-Monleón JJ](#)^{3,11}, [Ruiz-Cerdá JL](#)¹², [Pérez-Gómez B](#)^{3,5,7}, [Ruiz-Dominguez JM](#)¹³, [Molero JA](#)⁴, [Pollán M](#)^{3,5}, [Kogevinas M](#)^{3,8,9,10}, [Llorca J](#)^{3,4}. SCI REP 2017 Aug 21;7(1):8994.

37. **Apoptotic effect as biomarker of disease, severity and follow-up in interstitial cystitis.** [Di Capua-Sacoto C¹](#), [Sanchez-Llopis A²](#), [Oconnor JE³](#), [Martinez-Romero A⁴](#), [Ruiz-Cerdá JL⁵](#). [ACTAS UROL ESP.](#) 2017 Nov 10. pii: S0210-4806(17)30195-X. doi: 10.1016/j.acuro.2017.09.007. [Epub ahead of print]

Artículos de investigación en otras revistas científicas (Indicar: Título, autores, revista, volumen, número, página inicial y página final).

1. **LUTS in CVA patients: what do we need to know?** Arlandis S. EUROPEAN UROLOGY TODAY. Congress News. Saturday, 25 march 2017.
2. **Clinical profile of amyotrophic lateral sclerosis patients with lower urinary tract symptoms and neurogenic bladder. A cross-sectional study.** Salvador Arlandis, Francisco Vázquez-Costa, Esther Martínez-Cuenca, David Hervás, Teresa Sevilla, Enrique Broseta. EUROPEAN MEDICAL JOURNAL, may 2017. Vol 5.1. ISSN 2053-4213.

Libros y capítulos de libros (Incluir: Título, autores, página inicial, página final, editor e ISBN).

1. **Histología.** En: Manual del Cáncer de Próstata. Martínez Sarmiento M, Ramos Soler D. pp 37-51. Springer Healthcare Communications, 2017. Madrid. 978-84-697-2871-0.
2. **Disfunciones eyaculatorias.** Luján S., Broseta E. Capítulo 9: En Remohí J. y editores. Manual práctico de Esterilidad y Reproducción Humana. Editorial Medica Panamericana, 2017. ISBN 9788491101512.
3. **Tratamiento hormonal en la infertilidad masculina.** Luján S. , Broseta E. Capítulo 10: En Remohí J. y editores. Manual práctico de Esterilidad y Reproducción Humana. Editorial Medica Panamericana, 2017. ISBN 9788491101512.
4. **Tratamiento quirúrgico de la infertilidad masculina.** Luján S. , Broseta E. Capítulo 11: En Remohí J. y editores. Manual práctico de Esterilidad y Reproducción Humana. Editorial Medica Panamericana, 2017. ISBN 9788491101512.

Guías o Protocolos Clínicos (Incluir: Título, autores, página inicial, página final, editor e ISBN si lo hubiera).

Proyectos de Investigación en activo financiados por organismos públicos (Proyectos concedidos en convocatoria de concurrencia pública competitiva por UE, Ministerio, ISCIII, Conselleria... Incluir para cada proyecto: Título, investigador responsable, entidad financiadora, cantidad concedida, referencia y periodo, especificando si se trata de un proyecto en colaboración).

DESARROLLO DE UNA PLATAFORMA DE ANÁLISIS METABOLÓMICO PARA LA IDENTIFICACIÓN DE BIOMARCADORES URINARIOS DE CÁNCER VESICAL
IP: José Luis Ruiz Cerdá
Entidad financiadora: CONSELLERIA DE EDUCACION
Referencia: ACIF/2015/115
Periodo: 01/07/2015 - 30/06/2018

Proyectos de Investigación en activo financiados por entidades privadas (Proyectos concedidos en convocatoria de concurrencia competitiva por fundaciones, agencias, etc. Incluir para cada proyecto: Título, investigador responsable, entidad financiadora, cantidad concedida, referencia y período, especificando si se trata de un proyecto en colaboración).

PROGRAMA DE ENTRENAMIENTO Y PERFECCIONAMIENTO DE TÉCNICAS DE CIRUGÍA RENAL LAPAROSCÓPICA EN MODELO ANIMAL.

IP: José Luis Ruiz Cerdá

Entidad financiadora: PROPIO GRUPO

Referencia: 2017_0255_PP_RUIZ

Periodo: 25/05/2017 - 25/05/2022

IDENTIFICACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE LOS MECANISMOS MOLECULARES DE LA AZOOSPERMIA NO OBSTRUCTIVA MEDIANTE INTEGRACIÓN DE DATOS GENÓMICOS Y TRANSCRIPTÓMICOS.

IP: Saturnino Lujan Marco

Entidad financiadora: PROPIO GRUPO

Referencia: 2017_0088_PP_LUJAN-ROMEU

Periodo: 09/05/2017 - 09/05/2022

ANÁLISIS DE LA EFECTIVIDAD Y SEGURIDAD DE LOS STENTS UVENTA? EN EL TRATAMIENTO DE LA ESTENOSIS URETERAL A MEDIO PLAZO. REGISTRO MULTICÉNTRICO.

IP: Alberto Budía Alba, Domingo De Guzman Ordaz Jurado

Entidad financiadora: PROPIO GRUPO

Referencia: 2016_0765_PP_ORDAZ

Periodo: 12/12/2017 - 12/12/2022

GESTION DE UN GRUPO DE INVESTIGACION UROLOGICO.

IP: Francisco Boronat Tormo

Entidad financiadora: PROPIO GRUPO

Referencia: 2016_0729_PP_BORONAT

Periodo: 01/12/2016 - 01/12/2020

VALOR PRONÓSTICO DEL INFILTRADO INFLAMATORIO PERITUMORAL COMO MARCADOR DE RESPUESTA TERAPÉUTICA EN EL CARCINOMA VESICAL NO MÚSCULO-INVASIVO DE ALTO RIESGO. CONSTRUCCIÓN DE UN MODELO MATEMÁTICO PREDICIVO.

IP: José Luis Pontones Moreno

Entidad financiadora: PROPIO GRUPO

Referencia: 2016_0565_PP_PONTONES

Periodo: 15/11/2016 - 15/11/2021

DESARROLLO DE UNA PLATAFORMA DE ANALISIS METABOLOMICO PARA LA IDENTIFICACION DE BIOMARCADORES URINARIOS DE CANCER VESICAL

IP: José Luis Ruiz Cerdá

Entidad financiadora: PROPIO GRUPO

Referencia: 2015_0661_PP_RUIZ

Periodo: 18/09/2012 - 18/09/2017

ESTUDIO DE LA TOXICIDAD ESPERMÁTICA DE LOS LUBRICANTES VAGINALES NO ESPERMICIDAS Y DE LOS GELES ECOGRÁFICOS UTILIZADOS EN REPRODUCCIÓN ASISTIDA ESTUDIO DE LA TOXICIDAD ESPERMÁTICA DE LOS LUBRICANTES VAGINALES NO ESPERMICIDAS Y DE LOS GELES ECOGRÁFICOS UTILIZADOS EN REPRODUCCIÓN ASISTIDA

IP: Saturnino Lujan Marco

Entidad financiadora: PROPIO GRUPO
Referencia: 2015_0574_PP_LUJAN
Periodo: 19/04/2016 - 19/04/2021

SEÑALIZACIÓN MEDIANTE EL OLFATO DE PERROS DE MUESTRAS URINARIAS DE PACIENTES CON CÁNCER DE PRÓSTATA Y SU ANÁLISIS METABOLÓMICO MEDIANTE RESONANCIA NUCLEAR MAGNÉTICA

IP: José Luis Ruiz Cerdá

Entidad financiadora: FUNDACIÓN CIENTÍFICA AECC
Referencia: 2015_0175_CRC_RUIZ
Periodo: 28/12/2015 - 25/06/2018

ESTUDIO DEL CÁNCER DE PRÓSTATA MEDIANTE ANÁLISIS MULTIPLATAFORMA DE ORINA PARA LA BÚSQUEDA DE BIOMARCADORES DE ENFERMEDAD, DE CARGA TUMORAL Y DE PROGRESIÓN

IP: José Luis Ruiz Cerdá

Entidad financiadora: PROPIO GRUPO
Referencia: 2015_0042_PP_RUIZ
Periodo: 10/03/2015 - 09/03/2020

ANÁLISIS DE LA EFICIENCIA EN TÉRMINOS DE COSTE EFECTIVIDAD GLOBAL PARA DOS MODALIDADES TERAPÉUTICAS DE TRATAMIENTO MÍNIMAMENTE INVASIVO DE LA LITIASIS URETERAL

IP: Alberto Budia Alba

Entidad financiadora: FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN EN UROLOGÍA
Referencia: 2014_0043_CRC_BUDIA
Periodo: 01/01/2014 - 31/12/2019

Otros proyectos de Investigación en activo (Proyectos del IIS La Fe).

ESTUDIO OBSERVACIONAL COMPARATIVO ENTRE DOS DISPOSITIVOS PARA EL SONDAJE VESICAL INTERMITENTE Y SU RELACIÓN CON LA APARICIÓN DE ITU'S

IP: Miguel Angel Bonillo Garcia

Entidad financiadora: IIS LA FE - INVESTIGACIÓN CLÍNICA
Referencia: 2015/0885
Periodo: 18/09/2015 - 17/09/2019

Organización de congresos y/o jornadas (Nombre del Congreso, lugar y fecha de realización).

S Luján Marco: Presidente XX reunión grupo Uroandrogía de la Asociación Española de Urología. Valencia (España). Febrero 2017.

Contribuciones destacadas a congresos (Incluir comunicaciones plenarias por invitación, apertura y cierre de congresos o simposiums. Título, autor, tipo de contribución, nombre del Congreso, lugar y fecha de realización).

1. XX reunión grupo Uroandrogología de la Asociación Española de Urología. Ondas de choque peneano para el tratamiento de la disfunción eréctil, ¿en dónde estamos? S Luján. Valencia (España). Febrero 2017
2. VII International IVI Congress. Session VII: male factor in reproduction and beyond. The usefulness of using microTESE in azoospermic and ejaculated sperm in oligospermic compared to classic TESE. S Luján. Bilbao (España). Mayo 2017
3. Androforum 2017 "Actualización y controversias en cirugía reconstructiva urogenital, medicina sexual y disfunción miccional del varón". Infertilidad 2017. S Luján. Actualización .Hospital Puerta de Hierro, Majadahonda (Madrid). Junio 2017
4. IV Curso de Cirugía Protésica para la Disfunción Eréctil y Reconstructiva Genital. Trasplante de pene. S Luján. Hospital de Bellvitge, Hospitalet de Llobregat. Marzo 2017.
5. 37th Congress of Societé Internationale d'Urologie. Men Need Urologists—Bad Sperm Means Poor Male Health. S Luján. Lisboa (Portugal). Octubre 2017.
6. Challenge in endourology 2017. A Budía.
7. Curso Internacional de Valladolid. A Budía.
8. ESTRATEGIAS QUIRÚRGICAS EN EL CARCINOMA RENAL CON TROMBO EN CAVA". 1º WORKSHOP URO-ONCOLÓGICO: CÁNCER DE RIÑÓN. JL Pontones. Universitat Jaume I. Castellón, 27-28 Abril-2017
9. DEBULKING GANGLIONAR AÓRTICO. VI JORNADA CIRUGÍA ONCOLÓGICA GINECOLOGICA. Acreditado por el EVES. JL Pontones. Valencia, 17-Noviembre-2017
10. 36v Congreso de la Sociedad Española de Medicina Nuclear e Imagen Molecular. Tipo de evento: Congreso. Tipo de participación: Participativo – Plenaria. M Martínez-Sarmiento. Objetivos del evento: Mostrar la experiencia en cirugía ganglio centinela en cáncer de próstata Ciudad de celebración: Palma de Mallorca, Illes Balears, España Fecha de presentación: 25/05/2017 Entidad organizadora: SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MEDICINA NUCLEAR Sesión conjunta grupo de trabajo de cirugía radioguiada y la asociación española de urología.
11. Taller práctico "Male LUTS Educational Programme". S Arlandis. Valencia, 2 de febrero de 2017.
12. Ponencia en Incontinence Selection, S Arlandis. Madrid 3-4 febrero 2017 con el tema "Infecciones del tracto urinario".
13. Ponencia en el LI Congreso de Urología de la AUCV, S Arlandis. Alicante 17 y 18 de febrero de 2017 con el tema "Presentación del Estudio CONCORCIS".
14. Ponencia en el III Congreso UroROVI, S Arlandis. Madrid 24 de febrero de 2017, con el Taller "En la piel del paciente: ¿y en mí, quien piensa? STUI y calidad de vida".
15. 2 Curso de Actualización en Disfunción del suelo pélvico, S Arlandis, Las Palmas de Gran Canaria, 2-4 de marzo de 2017, ponencia "Manejo de la IU refractaria".
16. 32 Congreso de la EAU en Londres (24-28 de marzo 2017) con la ponencia "LUTS in CVA patients". S Arlandis.
17. Ponencia en la Mesa Redonda "Taller teórico-práctico Neuromodulación Sacra: técnica quirúrgica y resultados". XXIII Reunión Nacional del Grupo de Urología Funcional, Femenina y Urodinámica. 26 y 27 de abril de 2017. Granada. S Arlandis

18. Moderación de la Mesa Redonda “Síndrome de Dolor Uretral y Vesical”. XXIII Reunión Nacional del Grupo de Urología Funcional, Femenina y Urodinámica. 26 y 27 de abril de 2017. Granada. S Arlandis
19. Ponencia en el simposio Coloplast sobre cateterismo intermitente con la ponencia “Cateterismo intermitente: consecuencias de la falta de adherencia”. Valencia, 2 de junio de 2017. S Arlandis
20. Ponencia en la reunión anual de la ICI-RS con las ponencias: “SNM for Urinary Retention. *What are the factors that influence outcomes following SNM? Does the underlying pathophysiology responsible for voiding dysfunction influence?*” y “UAB/DU: *Can we identify reliable urodynamic factors to predict the prognosis of UAB/DU?*”. Bristol, 8-10 junio de 2017. S Arlandis.
21. Ponencia en las XXXVII Jornadas de información de ASPAYM con la ponencia “¿Cómo influye la edad en la vejiga neurógena del lesionado medular?” Valencia, 23 de junio de 2017. S Arlandis.
22. Coordinación de la actividad Puesta al día: “SDV/VH a debate” organizada por Astellas, Madrid 30 de junio de 2017.
23. Ponencia en el LII Congreso Curso Internacional de Urología de la Sociedad Colombiana de Urología con las ponencias: “Sling en IU tipo II y la paciente se sigue mojando”, “Neuromodulación sacra: ¿cuándo dar el paso?” y “Qué sí y qué no en vejiga dolorosa: mis diez consejos”. Cartagena de Indias, Colombia, 16-20 de agosto de 2017. S Arlandis.
24. Chairman en la SINUG-APNUG-ALAPP JOINT SOCIETY SESSION, “Update on OAB-LUTS”. ICS anual meeting, Florencia, 12-15 de septiembre de 2017. S Arlandis.
25. Moderación en las Cumbres de Controversias en Urología en el tema “Complicaciones de la cirugía del prolapso, ¿mallas, cirujano o técnica quirúrgica?” y ponente con el tema “Tratamiento conservador del HBP avanzada”. Valencia, 6 y 7 de octubre de 2017. S Arlandis.
26. Ponencia en el ELUTS 2017 de la EAU, con las ponencias “OAB refractory to oral medication: Botulinum toxin or sacral neuromodulation?”, “Doctor, I had the surgery but I am still leaking” y “Interactive clinical male LUTS case discussion”. Munich, 13-14 octubre 2017. S Arlandis.
27. Moderación en la NOPIA Autumn School, de la sesión “Treating Nocturia”. Gante, 27 de octubre de 2017. S Arlandis.
28. Ponencia en los Debates de Incontinencia Urinaria Masculina (Boston), ponencia “Cabestrillos suburetrales”. Madrid 3 de noviembre de 2017. S Arlandis,
29. Moderación en la Jornada de “Abordaje del paciente con HBP”, Hospital Virtual de Valdecilla. Valencia 6 de noviembre de 2017. S Arlandis.
30. Presentación SpeediCath Flex, Coloplast, Valencia 16 de noviembre de 2017. S Arlandis.
31. Conferencia “Nuevos tratamientos en Urología”, Jornadas de Espina Bífida, Fundación Quaes, Valencia 18 de noviembre de 2017. S Arlandis.
32. Ponencia en el simposio Medtronic “Disfunciones del suelo pélvico: ¿qué nos ofrece la tecnología?” con la ponencia “La importancia de las expectativas, ¿repercuten en los resultados?”. Curso SINUG 2017, Tenerife 23-25 de noviembre de 2017. S Arlandis.
33. Moderación en la Ponencia “Propiverina: una nueva alternativa en vejiga hiperactiva: perfil farmacológico”. Curso SINUG 2017, Tenerife 23-25 de noviembre de 2017. S Arlandis.

34. Ponencia "Papel del microbioma en los Síntomas del Tracto Urinario Inferior" en el Curso SINUG 2017, Tenerife 23-25 de noviembre de 2017. E Broseta.
35. Ponencia en el Uroforum 2017 con la ponencia "Male incontinence: slings and sphincters". H Clínic de Barcelona, 15 de diciembre de 2017. S Arlandis.

Premios y distinciones científicas (Incluir para cada premio: Título, investigador premiado, entidad convocante, fecha y cuantía concedida si fuera el caso).

Estancias de miembros del Grupo en centros extranjeros de prestigio (Incluir para cada estancia: Investigador, grupo de investigación receptor, centro receptor, proyecto desarrollado durante la estancia, fecha de la estancia, duración y resultados científicos obtenidos si los hubiera).

Estancias de investigadores de otros centros (Tanto estudiantes como investigadores, colaboradores etc. Incluir para cada estancia: Investigador, grupo de investigación de procedencia, centro de procedencia, proyecto desarrollado durante la estancia, fecha de la estancia, duración y resultados científicos obtenidos si los hubiera).

Colaboración con sociedades científicas destacada o Comités Editores de Revistas Científicas (Indicar tipo de colaboración, categoría y nombre de la sociedad/revista).

1. Presidente de la Sociedad Iberoamericana de Neurourología y Uroginecología (SINUG): Salvador Arlandis. Tenerife 2017.
2. Secretario de la Asociación de Urología de la Comunidad Valenciana (AUCV). Alberto Budía.
3. Vicepresidente de la Asociación de Urología de la Comunidad Valenciana (AUCV). Enrique Broseta.
4. Correctores de Actas Urológicas Españolas: Esther Martínez Cuenca, Salvador Arlandis
5. Comité editorial de Actas Urológicas Españolas: Alberto Budía
6. Corrector de Neurourology and Urodynamics: Salvador Arlandis

Pertenencia a Redes/Ciber de Investigación (Incluir para cada red/Ciber: Nombre, investigador responsable, referencia y periodo).

INVESTIGACIÓN CLÍNICA

Estudios Clínicos (Estudios Observacionales) Incluir para cada estudio:

- Título.
- Investigador Principal (indicar si es investigador coordinador a nivel nacional o internacional).
- Entidad promotora.
- Código del Estudio.
- Año de Inicio.
- Estado del Estudio (Activo o Finalizado en 2013).
- Indicar si es Unicéntrico o Multicéntrico (indicar si es el único centro donde se realiza el estudio).
- Indicar si es Nacional o Internacional.

Ensayos Clínicos con Medicamentos o Investigaciones con Productos Sanitarios. Incluir por cada estudio activo en 2013 la siguiente información:

- Título.
- Nº Eudra CT (si aplica).
- Fase del Estudio.
- Código del Estudio.
- Año de Inicio.
- Estado del Estudio (Activo o Finalizado en 2013).
- Investigador Principal (indicar si es investigador coordinador a nivel nacional o internacional).
- Indicar si es Unicéntrico o Multicéntrico (indicar si es el único centro donde se realiza el estudio).
- Indicar si es Nacional o Internacional.
- Entidad promotora.

DEV-LCD-02-17. ENSAYO MULTICÉNTRICO, CONTROLADO Y ALEATORIZADO PARA EVALUAR EL USO COMBINADO DE UN DISPOSITIVO MÉDICO Y UN COMPLEMENTO ALIMENTICIO EN EL CONTROL DEL PH URINARIO DE PACIENTES CON UN CATÉTER DOBLE J IMPLANTADO.

IP: Alberto Budia Alba

Entidad promotora: DEVICARE S.L.

Año de inicio: 2017

Centro: MULTICENTRICO

Ambito: NACIONAL

6294-CL-0101. 2016-004138-12. ESTUDIO FASE 2A, ALEATORIZADO, DOBLE CIEGO, CONTROLADO CON PLACEBO, DE GRUPOS PARALELOS, PRUEBA DE CONCEPTO PARA INVESTIGAR LA EFICACIA, LA SEGURIDAD, LA FARMACODINÁMICA Y LA FARMACOCINÉTICA DE ASP6294 EN EL TRATAMIENTO DE MUJERES CON SÍNDROME DE VEJIGA DOLOROSA/CISTITIS INTERSTICIAL.

IP: Salvador Arlandis Guzman

Entidad promotora: ASTELLAS PHARMA EUROPE B.V

Año de inicio: 2017

Centro: MULTICENTRICO

Ambito: INTERNACIONAL

D-FR-52120-223. 2015-000507-44. ESTUDIO EN FASE III, MULTICÉNTRICO, ALEATORIZADO, DOBLE CIEGO, DE GRUPOS PARALELOS Y CONTROLADO CON PLACEBO PARA EVALUAR LA EFICACIA Y LA SEGURIDAD DE UNO O MÁS TRATAMIENTOS INTRADETRUSOR CON 600 U 800 UNIDADES DE DYSPORT® PARA EL TRATAMIENTO DE LA INCONTINENCIA URINARIA EN PACIENTES CON HIPERACTIVIDAD NEURÓGENA DEL DETRUSOR POR LESIÓN DE LA MÉDULA ESPINAL O ESCLEROSIS MÚLTIPLE.

IP: Salvador Arlandis Guzman

Entidad promotora: IPSEN INNOVATION

Año de inicio: 2017

Centro: MULTICENTRICO

Ambito: INTERNACIONAL

CICAE. CATETERISMO INTERMITENTE, CUMPLIMIENTO Y ADHERENCIA EN ESPAÑA.

IP: Carmen Grao Castellote - Salvador Arlandis Guzman - Miguel Angel Bonillo Garcia

Entidad promotora: COLOPLAST PRODUCTOS MÉDICOS S.A.

Año de inicio: 2017

Centro: MULTICENTRICO

Ambito: NACIONAL

PRESURGY/01/2015. 2015-003680-11. IMPACTO DE LA ADMINISTRACIÓN PRE OPERATORIA INTRAVESICAL CON MITOMICINA-C (MMC) MEDIANTE INSTILACIÓN ELECTROMOTRIZ (EMDA) EN PACIENTES CON TUMOR VESICAL NO MÚSCULO INVASIVO (TVNMI). ESTUDIO PROSPECTIVO ALEATORIZADO.

IP: José Luis Pontones Moreno

Entidad promotora: PRESURGY S.L.

Año de inicio: 2016

Centro: MULTICENTRICO

Ambito: NACIONAL

FSH_IMEN. 2015-002521-19. ESTUDIO PILOTO ACERCA DEL EFECTO DEL TRATAMIENTO CON FSH EN LAS CARACTERÍSTICAS EPIGENÉTICAS DE LOS ESPERMATOZOIDES EN PACIENTES INFÉRTILES CON OLIGOZOOSPERMIA SEVERA.

IP: Saturnino Lujan Marco

Entidad promotora: INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA LA FE

Año de inicio: 2015

Centro: UNICENTRO

Ambito: NACIONAL

ITUSET. ESTUDIO OBSERVACIONAL COMPARATIVO ENTRE DOS DISPOSITIVOS PARA EL SONDAJE VESICAL INTERMITENTE Y SU RELACIÓN CON LA APARICIÓN DE ITU'S.

IP: Miguel Angel Bonillo Garcia

Entidad promotora: INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA LA FE

Año de inicio: 2015

Centro: UNICENTRO

Ambito: NACIONAL

SANSEC. VALORACIÓN DE LA ESTIMULACIÓN ELÉCTRICA TRANSCUTÁNEA DEL TIBIAL POSTERIOR (TENS) EN COMPARACIÓN CON LA ESTIMULACIÓN ELÉCTRICA PERCUTÁNEA DEL TIBIAL POSTERIOR (SANS) EN PACIENTES CON VEJIGA HIPERACTIVA REFRACTARIA A ANTICOLINÉRGICOS.

IP: Maria Esther Martinez Cuenca

Entidad promotora: INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA LA FE

Año de inicio: 2013

Centro: UNICENTRO

Ambito: NACIONAL

Proyectos de Investigación con colaboración de la industria (Donaciones, Convenios de Colaboración Empresarial y Contratos de Patrocinio... Incluir para cada Proyecto: Título, investigador responsable, entidad colaboradora, referencia y periodo).

INNOVACIÓN Y COLABORACIÓN CON EMPRESAS Y OTRAS ENTIDADES

Contratos de I+D+i (Incluir para cada contrato: Título, investigador responsable, entidad financiadora, referencia y periodo).

Contratos de Prestación de Servicios (Incluir para cada convenio: Título, investigador responsable, entidad financiadora, referencia y periodo).

CONTRATO DE PRESTACIÓN DE SERVICIOS PARA EL ENSAYO CLÍNICO FSH-IMEN
FERRING SAU
Saturnino Lujan Marco
49780,00€
01/06/2015 - 31/12/2017

Iniciativas de Transferencia del Conocimiento (Indicar ideas innovadoras en proceso de valorización o desarrollo, e ideas emprendedoras en proceso de evaluación).

Propiedad Industrial e Intelectual (Patentes, Bases de datos, Registro de Software... Indicar para cada una: Título, código e inventor).

--

Spin-off creadas (Indicar nombre de la spin-off, fecha de creación y promotor/es).

--

Proyectos Colaborativos UPV-La Fe UV-La Fe y REDIT-La FE concedidos (Incluir para cada proyecto: Título, acrónimo e investigadores responsables de cada entidad).

--

ACTIVIDAD FORMATIVA

Tesis Doctorales defendidas (Incluir: título, doctorando, director(es), facultad/escuela, universidad, calificación y fechas de inicio y defensa, nombrar si tiene alguna calificación especial: Premio extraordinario, Tesis europea, etc., y si ha obtenido algún tipo de financiación pública o privada. Según normas de Vancouver: Autor. Título de la tesis doctoral. Lugar de publicación: Editorial; año).

--

Actividad universitaria del grupo: Docencia impartida en cursos de Grado, Postgrado y Másteres (Incluir: Título del grado/postgrado/máster, título de la asignatura/módulo impartido, investigador docente, responsable de la asignatura, facultad/escuela, universidad, fecha y créditos impartidos).

Dra. Esther Martínez Cuenca: Clases y seminarios en la Diplomatura y Grado de Fisioterapia de la Universidad Cardenal Herrera CEU, en la asignatura "Afecciones médico-quirúrgicas II: Urología" Curso 2015-2016. Profesora en el Máster de Enfermería en Urología, por la Universidad de Alcalá de Henares, 2016-2017, 60 créditos.

Dr. Eduardo Moran Pascual. Profesor asociado Universidad CEU Cardenal Herrera. Asignatura Afecciones médico quirúrgicas II. Grado de Fisioterapia.

Dr Miguel Angel Bonillo: Profesor en el Máster de Enfermería en Urología, por la Universidad de Alcalá de Henares, 2016-2017, 60 créditos.

Dr Salvador Arlandis. Profesor asociado Universidad CEU Cardenal Herrera. Coordinador de la Asignatura de Urología. Grado de Medicina.

COLABORACIÓN CON ATENCIÓN PRIMARIA

Colaboraciones en actividades de investigación (Indicar Proyectos o Ensayos Clínicos desarrollados en colaboración con Atención Primaria).

--