

JOSÉ FUENTES PRADERA

c v n CURRÍCULUM VITAE NORMALIZADO



Generado desde: Editor CVN de FECYT
Fecha del documento: 01/12/2022
v 1.4.3
069803cf3fc9cc90ff13a9e552beae16

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/>

Situación profesional actual**Entidad empleadora:** Hospital Universitario Virgen de Valme**Categoría profesional:** Médico**Fecha de inicio:** 2003**Cargos y actividades desempeñados con anterioridad**

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	HOSPITAL DE JEREZ	FEA ONCOLOGIA MÉDICA	2004
2	HOSPITAL CRUZ ROJA DE CEUTA	FEA ONCOLOGIA MEDICA	10/2003
3	HOSPITAL VIRGEN DEL ROCIO	Residente de Oncología médica	1999
4	HOSPITAL VIRGEN DE VALME	FEA ONCOLOGIA MEDICA	2007
5	HOSPITAL PUERTA DEL MAR	FEA ONCOLOGIA MEDICA	06/2004

- 1 Entidad empleadora:** HOSPITAL DE JEREZ
Categoría profesional: FEA ONCOLOGIA MÉDICA
Fecha de inicio-fin: 2004 - 2007 **Duración:** 3 años
- 2 Entidad empleadora:** HOSPITAL CRUZ ROJA DE CEUTA
Categoría profesional: FEA ONCOLOGIA MEDICA
Fecha de inicio-fin: 10/2003 - 12/2003 **Duración:** 3 meses
- 3 Entidad empleadora:** HOSPITAL VIRGEN DEL ROCIO
Categoría profesional: Residente de Oncología médica
Fecha de inicio-fin: 1999 - 2003 **Duración:** 4 años
- 4 Entidad empleadora:** HOSPITAL VIRGEN DE VALME
Categoría profesional: FEA ONCOLOGIA MEDICA
Fecha de inicio: 2007
- 5 Entidad empleadora:** HOSPITAL PUERTA DEL MAR
Categoría profesional: FEA ONCOLOGIA MEDICA
Fecha de inicio: 06/2004 **Duración:** 4 meses



Formación académica recibida

Titulación universitaria

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

Nombre del título: Licenciado en medicina

Entidad de titulación: Universidad de Sevilla

Fecha de titulación: 1998

Tipo de entidad: Universidad

Doctorados

Programa de doctorado: Doctorado

Entidad de titulación: Universidad de Sevilla

Ciudad entidad titulación: Sevilla, Andalucía, España

Fecha de titulación: 2012

Título de la tesis: "Cronología de la hipertensión arterial y proteinuria asociada a tratamientos inhibidores de VEGF-R en pacientes con Cáncer"

Director/a de tesis: Dr. Grilo Reina

Codirector/a de tesis: Dr. Salvador Bofil

Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude

Tipo de entidad: Universidad

Actividad docente

Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

Título del trabajo: Osteoporosis en Pacientes con Cáncer de Cabeza y Cuello

Entidad de realización: Universidad de Sevilla

Fecha de defensa: 2018

Tipo de entidad: Universidad

Actividad sanitaria



Protocolos y otros materiales de atención de salud

PROTOCOLO ASISTENCIAL DE TRATAMIENTO DEL CANCER DE OVARIO. 1, pp. 1 - 155. ADARE INTERNACIONAL,

Autor de correspondencia: Si

Nombre del protocolo: PROTOCOLO ASISTENCIAL DE TRATAMIENTO DEL CANCER DE OVARIO

Fecha de elaboración: 05/08/2019

Tipo de soporte: Manual

Experiencia científica y tecnológica

Actividad científica o tecnológica

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

Nombre del proyecto: BUSQUEDA DE BIOMARCADORES PROTEÓMICOS Y EPIGENÉTICOS EN PACIENTES CON CARCINOMA DE PULMÓN Y ENFERMEDAD PULMONAR OBSTRUCTIVA CRÓNICA

Entidad/es financiadora/s:
CONSERJERIA DE SALUD

Fecha de inicio: 2012

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** Ramucirumab plus erlotinib in patients with untreated, EGFR-mutated, advanced non-small-cell lung cancer (RELAY): a randomised, double-blind, placebo-controlled, phase 3 trial. *Lancet Oncol.* 2019 Dec;20(12):1655-1669. 02/12/2019.
Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: No
- 2** A phase 1b study of necitumumab in combination with abemaciclib in patients with stage IV non-small cell lung cancer. *Lung Cancer.* 2019 Nov - 137, pp. 136 - 143. 04/11/2019.
Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: No
- 3** J. Guitart; Ml. Vargas; V. De Sanctis; J. Folch; R. Salazar; J. Fuentes; J. Coma; J. Ferreras; J. Moya; A. Tomás; P. Estivill; F. Rodelas; AJ. Jiménez; A. Sanz. Efficacy and Safety of Sublingual Fentanyl Tablets in Breakthrough Cancer Pain Management According to Cancer Stage and Background Opioid Medication. *Drugs R D.* 18, pp. 119 - 128. 06/2018.

DOI: 10.1007/s40268-018-0231-2

Tipo de producción: Artículo científico

Nº total de autores: 14

- 4** A. Santaballa; Y. Garcia; A. Herrero; N. Lainez; J. Fuentes; A. De Juan; V. Rodriguez Fleixinós; J. Aparicio; A. Casado; E. Garcia Martínez. SEOM clinical guidelines in gestational trophoblastic disease (2017). Clin Transl Oncol.20, pp. 38 - 46. 06/2018.

DOI: 10.1007/s12094-017-1793-0

Tipo de producción: Artículo científico

Nº total de autores: 10

- 5** L. Gandhi; D. Rodriguez Abreu; S. Gadgeel; E. Esteban; E. Felip; F. De Angelis; M. Domine; P. Clingan; M. J. Hochmair; SF Powell; SY Cheng; HG Bischoff; N. Peled; F. Grossi; R.R Jennens; M. Reck; R. Hui; E. B Garon; M. Boyer; B. Rubio Viqueira; S. Novello; T. Kurata; J. E. Gray; J. Vida; Z. Wei; J. Yang; H. Raftopoulos; M. C. Pietanza; M. C. Garassino. Pembrolizumab plus Chemotherapy in Metastatic Non-Small-Cell Lung Cancer. N Engl J Med. 378, pp. 2078 - 2092. 31/05/2018.

DOI: 10.1056/NEJMoa1801005

Tipo de producción: Artículo científico

Nº total de autores: 29

- 6** J. Pachón Ibañez; J. L. Pereira Cunil; G.F. Osorio Gómez; J.A. Irlles Rocamora; P. Serrano Aguayo; B. Quintana Ángel; J. Fuentes Pradera; M. Chaves Conde; M. J. Gordillo Ortiz; P.P. García Luna. Prevention of oral mucositis secondary to antineoplastic treatments in head and neck cancer by supplementation with oral glutamine. Nutr Hosp.35, pp. 428 - 433. 27/02/2018.

DOI: 10.20960/nh.1467.

Tipo de producción: Artículo científico

- 7** J.C. Soria; Y. Ohe; J. Vansteenkiste; T. Reungwetwattana; B. Chewaskulyong; KH. Lee; A. Dechaphunkul; F. Imamura; N. Nogami; T. Kurata; I. Okamoto; C. Zhou; B. C. Cho; Y. Cheng; E.K Cho; P.J. Voon; D. Planchard; W.C. Su; J. E. Gray; S.M. Lee; R. Hodge; M. Marotti; Y. Rukazenzov; S.S. Ramalingam. Osimertinib in Untreated EGFR-Mutated Advanced Non-Small-Cell Lung Cancer. N Engl J Med. 378, pp. 113 - 125. 11/01/2018.

DOI: 10.1056/NEJMoa1713137

Tipo de producción: Artículo científico

Nº total de autores: 24

- 8** Al. Moreno Varga; J. Fuentes Pradera; M. Gordón-Santiago Mdel; JC. Vargas Machuca. Intraventricular metastases from rectal-sigmoid adenocarcinoma.Clin Transl Oncol.8, pp. 296 - 297. 04/2006.

Tipo de producción: Artículo científico

- 9** J. Fuentes Pradera; MA. Fuentes Pradera; M. Ruiz Borrego; JA: Moreno Nogueira. Lung adenocarcinoma with rapid evolution in a 35-year-old patient.Rev Clin Esp. 204, pp. 177 - 178. 03/2004.

Tipo de producción: Artículo científico

- 10** J. Fuentes Pradera; E. Arriola Arellano; J. Miguel Cisneros; E. Quiroga. Mediastinal adenopathies and pulmonary cavitated mass as onset form of Hodgkin's disease. Med Clin (Barc.). 117, pp. 398 - 399. 06/10/2001.

Tipo de producción: Artículo científico

- 11** Garcia; Arriola; Campos; Lopez; Fuentes Pradera. PD-L1 Inhibitors as Monotherapy for the First-Line Treatment of Non-Small-Cell Lung Cancer in PD-L1 Positive Patients: A Safety Data Network Meta-Analysis. Journal of clinical Medicine. 2021 oct - 4(10)19, pp. 5483 - 5497. MDPI,

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: No



Otros méritos

Premios, menciones y distinciones

Descripción: Premio al proyecto: "patrón proteómico de pacientes con cáncer de mama"

Entidad concesionaria: Sociedad andaluza de Cancerología

Fecha de concesión: 2004