



## **JOSE ANTONIO GIL MONTOYA**

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 30/07/2025

**v 1.4.3**

35b021f38b427ac3d9377f1ce9e705b5

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/>



## Resumen libre del currículum

Descripción breve de la trayectoria científica, los principales logros científico-técnicos obtenidos, los intereses y objetivos científico-técnicos a medio/largo plazo de la línea de investigación. Incluye también otros aspectos o peculiaridades importantes.

Dr Gil-Montoya is responsible for the subject Gerodontology within the Degree in Dentistry at the University of Granada. He also coordinates the Home Dental Care Program that this subject carries out in the city of Granada, with the experience gained in previous research projects and teaching projects on assistance to the elderly population. In 2013, the University of Granada funded the teaching project entitled "Tele-Dentistry: development of an application for iPad and iPhone aimed at home dental care practices in Gerodontology", a project applied for 3 years in the Degree of Dentistry.

Dr. Gil-Montoya currently coordinates the Periodontitis-Alzheimer's disease research line, mainly based on the search for prognostic and diagnostic biomarkers for Alzheimer's disease as well as understanding the association between periodontitis and some types of dementia. Previously he also focused his research activity in the study of prognostic biomarkers for oral cancer. His work as collaborator researcher in different competitive projects as well as main researcher in studies founded by different companies, has allowed him to have the scientific production indicated in section A.4. of this curriculum. He also coordinates the subject Gerodontology in the School of Dentistry of Granada University, a subject that includes a Home Dental Care Program for elderly people living in geriatric centers.

Dr. Gil-Montoya has recently collaborated in the BECOME project, supervising the doctoral theses of two doctoral students belonging to the project and following a court of pregnant women at the University Hospital Virgen de las Nieves. During this project, the prognostic factors involved in the evolution of periodontal disease during pregnancy have been evaluated, a study that has led to the application for a Research Project in the call 2023 of the ISCIII.



## Indicadores generales de calidad de la producción científica

Información sobre el número de sexenios de investigación y la fecha del último concedido, número de tesis doctorales dirigidas en los últimos 10 años, citas totales, promedio de citas/año durante los últimos 5 años (sin incluir el año actual), publicaciones totales en primer cuartil (Q1), índice h. Incluye otros indicadores considerados de importancia.

Dr José Antonio Gil Montoya has a total of 3 six-year research periods accredited by ANECA (National Agency for Quality Assessment and Accreditation). He has supervised a total of 15 doctoral theses and 3 currently in progress (July 2023). He has published 72 papers in journals indexed mostly in JCR. He has received a total of 2084 citations (until March 10, 2023 citations). His current H-index is 25 (March 10, 2023). During the years 2021 and 2022, Dr Gil Montoya has appeared in the "Ranking of the World Scientists: World's top 2% Scientist" together with 20 other most influential Spanish dentists worldwide.



## JOSE ANTONIO GIL MONTOYA

Apellidos: GIL MONTOYA  
Nombre: JOSE ANTONIO  
DNI: [REDACTED]  
ORCID: 0000-0002-8691-5003  
Fecha de nacimiento: [REDACTED]  
Sexo: [REDACTED]  
Nacionalidad: [REDACTED]  
País de nacimiento: [REDACTED]  
C. Autón./Reg. de nacimiento: [REDACTED]  
Provincia de contacto: [REDACTED]  
Ciudad de nacimiento: [REDACTED]  
Dirección de contacto: FACULTAD DE ODONTOLOGIA, PASEO DE CARTUJA S/N  
Código postal: 18071  
País de contacto: España  
C. Autón./Reg. de contacto: Andalucía  
Ciudad de contacto: GRANADA  
Teléfono fijo: [REDACTED]  
Correo electrónico: [REDACTED]  
Teléfono móvil: [REDACTED]

### Situación profesional actual

- Entidad empleadora:** Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad  
**Departamento:** Estomatología, Facultad de Odontología  
**Categoría profesional:** Director del Departamento de Estomatología de la Universidad de Granada  
**Fecha de inicio:** 14/03/2022  
**Modalidad de contrato:** Funcionario/a  
**Funciones desempeñadas:** Director del Departamento de Estomatología de la Universidad de Granada.
- Entidad empleadora:** Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad  
**Departamento:** Estomatología, Facultad de Odontología  
**Categoría profesional:** Coordinador del Programa de Doctorado de Medicina Clínica y Salud Pública de la Universidad de Granada  
**Fecha de inicio:** 01/11/2016  
**Modalidad de contrato:** Funcionario/a  
**Funciones desempeñadas:** Coordinador del Programa de Doctorado Medicina Clínica y Salud Pública perteneciente a la Escuela de Doctorado de Ciencias de la Salud de la Universidad de Granada
- Entidad empleadora:** Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad  
**Departamento:** Estomatología, Facultad de Odontología  
**Categoría profesional:** Profesor Responsable de la asignatura Odontología en Pacientes Especiales  
**Fecha de inicio:** 01/09/2014  
**Modalidad de contrato:** Funcionario/a



**Funciones desempeñadas:** Profesor responsable de la asignatura Odontología en Pacientes Especiales, materia de 5º curso del Grado de Odontología de la Universidad de Granada

- 4 Entidad empleadora:** Universidad de Granada    **Tipo de entidad:** Universidad  
**Departamento:** Estomatología, Facultad de Odontología  
**Categoría profesional:** Profesor Responsable Asignatura Gerodontología  
**Fecha de inicio:** 01/12/2010  
**Modalidad de contrato:** Funcionario/a  
**Funciones desempeñadas:** Coordinador y responsable de la materia Gerodontología, asignatura de 4º curso del Grado de Odontología de la Universidad de Granada

- 5 Entidad empleadora:** UNIVERSIDAD DE GRANADA    **Tipo de entidad:** Universidad  
**Departamento:** FACULTAD DE ODONTOLOGI  
**Categoría profesional:** Profesor Titular de Universidad  
**Fecha de inicio:** 01/11/2006  
**Modalidad de contrato:** Funcionario/a    **Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**Cargos y actividades desempeñados con anterioridad**

|   | Entidad empleadora     | Categoría profesional  | Fecha de inicio |
|---|------------------------|--|-----------------|
| 1 | Universidad de Granada | Vicedecano de Estudiantes, Relaciones Internacionales, Intercambio y Movilidad de la Facultad de Odontología de la UGR | 02/09/2019      |
| 2 | Universidad de Granada | Coordinador del Máster Universitario en Ciencias Odontológicas de la Universidad de Granada                            | 01/10/2010      |
| 3 | Universidad de Granada | Profesor Asociado de Universidad   | 24/11/1994      |

- 1 Entidad empleadora:** Universidad de Granada    **Tipo de entidad:** Universidad  
**Categoría profesional:** Vicedecano de Estudiantes, Relaciones Internacionales, Intercambio y Movilidad de la Facultad de Odontología de la UGR  
**Fecha de inicio-fin:** 02/09/2019 - 01/03/2022
- 2 Entidad empleadora:** Universidad de Granada    **Tipo de entidad:** Universidad  
**Categoría profesional:** Coordinador del Máster Universitario en Ciencias Odontológicas de la Universidad de Granada  
**Fecha de inicio-fin:** 01/10/2010 - 01/10/2020
- 3 Entidad empleadora:** Universidad de Granada    **Tipo de entidad:** Universidad  
**Categoría profesional:** Profesor Asociado de Universidad  
**Fecha de inicio-fin:** 24/11/1994 - 31/10/2006



## Formación académica recibida

### Titulación universitaria

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

**Titulación universitaria:** Titulado Superior

**Nombre del título:** LICENCIADO EN ODONTOLOGIA

**Entidad de titulación:** UNIVERSIDAD DE GRANADA

**Tipo de entidad:** Universidad

**Fecha de titulación:** 07/09/1992

### Doctorados

**Programa de doctorado:** INVESTIGACION EN ODONTOLOGIA

**Entidad de titulación:** UNIVERSIDAD DE GRANADA

**Tipo de entidad:** Universidad

**Fecha de titulación:** 05/02/1995

### Otra formación universitaria de posgrado

**1 Titulación de posgrado:** Experto Universitario en Epidemiología y Estadística en Ciencias de la Salud

**Entidad de titulación:** Escuela Andaluza de Salud Pública **Tipo de entidad:** EASP

**Fecha de titulación:** 01/06/1999

**2 Titulación de posgrado:** Experto Universitario en Gerontología Social

**Entidad de titulación:** Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Psicología

**Fecha de titulación:** 01/06/1998

### Conocimiento de idiomas

| Idioma | Comprensión auditiva | Comprensión de lectura | Interacción oral | Expresión oral | Expresión escrita |
|--------|----------------------|------------------------|------------------|----------------|-------------------|
| Inglés | C1                   | C1                     | C1               | C1             | B2                |



## Actividad docente

### Dirección de tesis doctorales y/o trabajos fin de estudios

- 1 Título del trabajo:** Relación entre enfermedad periodontal y osteoporosis  
**Entidad de realización:** Universidad de Granada      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Macarena Garrido Martínez  
**Fecha de defensa:** 01/03/2021
- 2 Título del trabajo:** Relevancia de la banda cromosómica 11q13 en carcinogénesis oral. Un estudio metaanalítico y experimental sobre CCND1/Cicilina D1 y CTTN/Cortactin.  
**Entidad de realización:** Universidad de Granada      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Pablo Ramos García  
**Fecha de defensa:** 25/01/2019
- 3 Título del trabajo:** A novel approach for assessment and classification of masticatory performance using automatic recognition of degradation patterns in test-foods.  
**Entidad de realización:** Universidad de Granada      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Fabian Vaccaro Witt  
**Fecha de defensa:** 20/07/2018
- 4 Título del trabajo:** Salud Oral y Demencias  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Entidad de realización:** Universidad de Granada. Facultad de Odontología  
**Alumno/a:** Sánchez-lara, Inés  
**Fecha de defensa:** 2017
- 5 Título del trabajo:** Funcionalidad masticatoria y riesgo de malnutrición en población mayor institucionalizada  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Entidad de realización:** Universidad de Granada      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Genaro Ponce Leon  
**Fecha de defensa:** 08/07/2015
- 6 Título del trabajo:** Factores asociados a la calidad de vida en el cáncer oral.  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Entidad de realización:** Universidad de Granada  
**Alumno/a:** ROCÍO BARRIOS RODRÍGUEZ  
**Fecha de defensa:** 2014
- 7 Título del trabajo:** USO DE MEDIOS QUÍMICO-MECÁNICOS COMO APOYO EN EL TRATAMIENTO RESTAURADOR ATRAUMÁTICO EN PERSONAS MAYORES. ENSAYO CLÍNICO ALEATORIZADO, DOBLE CIEGO, EN CARIES RADICULARES.  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Entidad de realización:** Universidad de Granada  
**Alumno/a:** Mateo-palacios, Rocio  
**Fecha de defensa:** 2013



- 8 Título del trabajo:** Oral health in institutionzaised elderly: relationship between cognitive impairment, moratality, oral health related quality of life, and oral health. Effect of an oral health educational programa to caregivers.  
**Entidad de realización:** Universidad de Granada      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Dairo Martín Zuluaga  
**Fecha de defensa:** 15/06/2011
- 9 Título del trabajo:** ESTUDIO DE LOS REGULADORES DEL CICLO CELULAR ASOCIADOS AL DESARROLLO DE CÁNCER ORAL EN UNA MUESTRA DE LA PROVINIA DE ÁLAVA  
**Entidad de realización:** Universidad Complutense de Madrid      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Carlos Rodriguez Gutiérrez  
**Fecha de defensa:** 2010
- 10 Título del trabajo:** PROGRAMA DE HIGIENE Y CUIDADOS ORALES EN MAYORES FUNCIONALMENTE DEPENDIENTES  
**Entidad de realización:** Universidad de Granada      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de defensa:** 2008
- 11 Título del trabajo:** INFLUENCIA DEL TIPO DE DIENTES ARTIFICIALES (ACRILICO O PORCELANA) DE LAS DENTADURAS COMPLETAS EN LA PRESENCIA DE TEJIDO HIPERMOVIL. UN ESTUDIO DE CASOS Y CONTROLES  
**Entidad de realización:** Universidad de Granada      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** RAUL ARMANDO S  
**Fecha de defensa:** 2006
- 12 Título del trabajo:** LA INVESTIGACION ODONTOLÓGICA ESPAÑOLA EN LA BASE SCIENCE CITATION INDEX  
**Entidad de realización:** Universidad de Granada      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** JOSE MARIA MEDINA CASAUBON  
**Fecha de defensa:** 2005
- 13 Título del trabajo:** EVALUACION DE LA CAPACIDAD FUNCIONAL PARA LA HIGIENE ORAL EN UN GRUPO DE MAYORES INSTITUCIONALIZADO  
**Entidad de realización:** Universidad de Granada      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** PILAR RUIZ MARTIN  
**Fecha de defensa:** 2003
- 14 Título del trabajo:** MELATONINA, SUBPOBLACIONES LINFOCITARIAS E INTERLEUKINA-2 EN RELACION AL ESTADO ORAL EN PACIENTES DIABETICOS  
**Entidad de realización:** Universidad de Granada      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** GERARDO GOMEZ MORENO  
**Fecha de defensa:** 2002
- 15 Título del trabajo:** PREVALENCIA DE LAS ENFERMEDADES ORALES EN LA POBLACION ANCIANA DE LA ZONA SUR DE RIO GRANDE DO SUL (BRASIL)  
**Entidad de realización:** Universidad de Granada      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** MARIA LUCIA PAPPEN  
**Fecha de defensa:** 2002
- 16 Título del trabajo:** ENFERMEDAD PERIODONTAL ASOCIADA A LAS COMPLICACIONES DURANTE EL EMBARAZO Y PARTO  
**Entidad de realización:** Universidad de Granada      **Tipo de entidad:** Universidad



**Alumno/a:** TANIA RIVERO BLANCO

- 17 Título del trabajo:** Enfermedad periodontal y Diabetes Mellitus Gestacional  
**Entidad de realización:** Universidad de Granada      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** XIMENA LEON RIOS

## Cursos y seminarios impartidos

- 1 Tipo de evento:** Jornada  
**Nombre del evento:** Salud Oral, Nutrición y Dieta: recomendaciones para mujeres embarazadas y lactantes.  
**Entidad organizadora:** Iltre Consejo de Dentistas de España- Fundación Dental Española.      **Tipo de entidad:** Colegio Profesional  
**Fecha de impartición:** 01/08/2014
- 2 Tipo de evento:** Jornada  
**Nombre del evento:** Talleres de Odontología preventiva para profesionales educadores y cuidadores de Colegios de Educación Especial.  
**Entidad organizadora:** Delegación Provincial de Salud, Granada.      **Tipo de entidad:** Agencia Estatal  
**Fecha de impartición:** 01/10/2007
- 3 Tipo de evento:** Jornada  
**Nombre del evento:** Gerodontología: presente y futuro de la atención dental en los mayores". Programa de Formación Continuada del Ilustre Consejo General de Colegios de Odontólogos y Estomatólogos de España.  
**Entidad organizadora:** Ilustre Consejo General de Colegios de Odontólogos y Estomatólogos de España      **Tipo de entidad:** Colegio Profesional  
**Fecha de impartición:** 01/06/2007

## Proyectos de innovación docente

- 1 Título del proyecto:** Tele-Odontología: desarrollo de una aplicación para iPad y iPhone dirigida a las prácticas de asistencia dental domiciliaria en Gerodontología.  
**Tipo de participación:** Investigador principal  
**Tipo duración relación laboral:** De duración indeterminada o indefinida  
**Entidad financiadora:** Universidad de Granada      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de inicio-fin:** 01/10/2011 - 01/10/2013
- 2 Título del proyecto:** Modelos digitales 3D para la autoevaluación práctica en Odontología: ¿en qué me he equivocado?.  
**Tipo de participación:** Miembro de equipo  
**Tipo duración relación laboral:** De duración indeterminada o indefinida  
**Entidad financiadora:** Universidad de Granada      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de inicio-fin:** 01/10/2010 - 01/10/2011
- 3 Título del proyecto:** Uso de las nuevas tecnologías para la formación práctica en odontología.  
**Tipo de participación:** Investigador principal  
**Tipo duración relación laboral:** De duración indeterminada o indefinida  
**Entidad financiadora:** Universidad de Granada      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de inicio-fin:** 01/10/2004 - 01/10/2005



- 4 Título del proyecto:** Bibliotecas virtuales basadas en casos clínicos para la formación practica en odontología. Continuación, mejora y ampliación.  
**Tipo de participación:** Investigador principal  
**Tipo duración relación laboral:** De duración indeterminada o indefinida  
**Entidad financiadora:** Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de inicio-fin:** 01/10/2003 - 01/10/2004
- 5 Título del proyecto:** Bibliotecas virtuales basadas en casos clínicos para la formación practica en odontología.  
**Tipo de participación:** Investigador principal  
**Tipo duración relación laboral:** De duración indeterminada o indefinida  
**Entidad financiadora:** Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de inicio-fin:** 01/10/2002 - 01/10/2003

## 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:** B-amiloide en saliva y microbiota oral como posibles biomarcadores de la Enfermedad de Alzheimer. Estudio de cohortes prospectivo  
**Modalidad de proyecto:** De actividad de desarrollo **Ámbito geográfico:** Autonómica precompetitiva  
**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio  
**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE GRANADA **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** GRANADA, Andalucía, España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Gil Montoya IP; Gomez Rio IP; Gutiérrez Fernández; Esteban Cornejo; Carrera Muñoz; Triviño Ibañez  
**Nº de investigadores/as:** 6 **Nº de personas/año:** 6  
**Tipo de participación:** Investigador principal  
**Nombre del programa:** PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN APLICADA. PROGRAMA OPERATIVO FEDER ANDALUCÍA 2021-2027.  
**Cód. según financiadora:** C-CTS-062-UGR23  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2024 - 31/12/2027  
**Cuantía total:** 15.000 €
- 2 Nombre del proyecto:** Estudio de marcadores inmunohistoquímicos para el diagnóstico de campos premalignos y para la evaluación del riesgo de tumores múltiples en cavidad oral y orofaringe  
**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE GRANADA  
**Ciudad entidad realización:** GRANADA, Andalucía, España  
**Nº de investigadores/as:** 5  
**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:** 01/01/2007 - 31/12/2010



**Cuantía total:** 39.346 €

- 3 Nombre del proyecto:** IMPORTANCIA DE LAS ALTERACIONES DE LA EXPRESION DE LAS PROTEINAS P53, P16 Y CD44 COMO MARCADORES PRONOSTICOS Y DE RIESGO DE EVOLUCION A CANCER ORAL

**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE GRANADA

**Ciudad entidad realización:** GRANADA, Andalucía, España

**Nº de investigadores/as:** 5

**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:** 01/01/2005 - 31/12/2007

**Cuantía total:** 12.305 €

- 4 Nombre del proyecto:** Evaluación en Andalucía de los programas de asistencia odontológica infantil en los centros de salud. Efectividad clínica, impacto sobre la calidad de vida oral, necesidades de tratamiento y evaluación económica

**Entidad de realización:** Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad

**Nombre del programa:** Proyectos de Investigación en Salud. Instituto de Salud Carlos III (FIS).

**Fecha de inicio-fin:** 01/11/2002 - 01/06/2005

- 5 Nombre del proyecto:** ESTUDIO EPIDEMIOLOGICO DE LA SALUD BUCODENTAL DE LOS MAYORES DE 65 AÑOS DE ESPAÑA

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** Universitat de Barcelona **Tipo de entidad:** Universidad

**Nombre del programa:** Proyectos de Investigación en Salud. Instituto de Salud Carlos III (FIS).

**Fecha de inicio-fin:** 15/06/1999 - 30/03/2000

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

- 1 Nombre del proyecto:** DETERMINACIÓN DE BIOMARCADORES EN SUERO Y SALIVA RELACIONADOS CON LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER Y EL DETERIORO COGNITIVO LEVE

**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Antonio Gil Montoya

**Nº de investigadores/as:** 5

**Entidad/es participante/s:** Junta de Andalucía

**Entidad/es financiadora/s:**

Corporación Tecnológica de Andalucía/Neuron Biopharma SL

**Ciudad entidad financiadora:** Sevilla

**Fecha de inicio:** 13/01/2014

**Duración:** 3 años - 36 meses

**Cuantía total:** 105.984 €

- 2 Nombre del proyecto:** Demencia y Enfermedad Periodontal

**Nº de investigadores/as:** 4

**Entidad/es financiadora/s:**

Granada Research of Excellence Initiative on Bio-Health (GREIB)

**Ciudad entidad financiadora:** GRANADA, España



**Fecha de inicio:** 09/11/2011

**3 Nombre del proyecto:** Salud Oral y malnutricion en Mayores Institucionalizados españoles

**Entidad/es financiadora/s:**

CONSEJO GENERAL DE COLEGIOS DE ODONTOLOGOS DE ESPAÑA

**Ciudad entidad financiadora:** GRANADA

**Fecha de inicio:** 01/06/2011

**4 Nombre del proyecto:** Enfermedad Periodontal y Demencias

**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Antonio Gil Montoya

**Nº de investigadores/as:** 5

**Entidad/es participante/s:** Junta de Andalucía

**Entidad/es financiadora/s:**

Corporación Tecnológica de Andalucía/Neuron  
Biopharma SL

**Tipo de entidad:** Centros de Innovación y  
Tecnología

**Ciudad entidad financiadora:** Sevilla

**Fecha de inicio:** 31/01/2011

**Duración:** 3 años - 35 meses

**Cuantía total:** 46.000 €

## Actividades científicas y tecnológicas

### Producción científica

#### Publicaciones, documentos científicos y técnicos

**1** Gil Montoya 1; Rivero-Blanco T. Oral and general health conditions involved in periodontal status during pregnancy: a prospective cohort study. Archives of Gynecology and Obstetrics. 13 - 0, pp. 0 - 0. Springer, 15/11/2022.

**DOI:** 10.1007/s00404-022-06843-3

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 1

**Nº total de autores:** 6

**Autor de correspondencia:** Sí

**2** 1; 2; 3; 4; 5; 6. Factors associated with oral health-related quality of life during pregnancy: a prospective observational study. Qual Lif Res. 30 - 12, pp. 3475 - 3484. 01/12/2021.

**DOI:** 10.1007/s11136-021-02869-3

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 1

**Nº total de autores:** 6

**Autor de correspondencia:** Sí

**3** D. Lenouvel; M.Á. González-Moles; A. Talbaoui; P. Ramos-García; L. González-Ruiz; I. Ruiz-Ávila; J.A. Gil-Montoya. An update of knowledge on PD-L1 in head and neck cancers: Physiologic, prognostic and therapeutic perspectives. Oral Diseases. 26 - 3, pp. 511 - 526. 2020. Disponible en Internet en: <<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85064501401&doi=10.1111%2fodi.13088&partnerID=40&md5=5b40eb97b2c5568ae768f3bde3a11352>>.

ISSN 1601-0825

**DOI:** 10.1111/odi.13088

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista



**Posición de firma:** 7

**Nº total de autores:** 7

- 4** José Antonio Gil Montoya; Garrido-Martínez M; Barrios-Rodríguez R; Ramos-García P; Lenouvel D; Montes-Castillo C; Martínez-Ramírez MJ. Association between low bone mineral density and periodontitis in generally healthy perimenopausal women. *J of Periodontology*. 1 - 1, pp. 1 - 1. 2020.

**DOI:** 10.1002/JPER.20-0029

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 1

**Nº total de autores:** 7

- 5** Lopez-Chaichio L; Padial-Molina M; O'Valle F; Gil-Montoya JA; Catena A; Galindo-Moreno P. Oral health and healthy chewing for healthy cognitive ageing: A comprehensive narrative review. *Gerodontology*. 11, 2020. ISSN 0734-0664

**DOI:** 10.1111/ger.12510

**PMID:** 33179281

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 4

**Nº total de autores:** 6

- 6** Jose Antonio Gil Montoya; Barrios R; Sanchez-Lara I; Ramos P; Carnero-Pardo C; Fornieles F; Montes J; Santana S; Luna JD; Gonzalez-Moles MA. Systemic Inflammatory Impact of Periodontitis on Cognitive Impairment. *Gerodontology*. 37 - 1, pp. 11 - 18. Mount Desert, Me., 2020.

**DOI:** 10.1111/ger.12431

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 1

**Nº total de autores:** 10

**Autor de correspondencia:** Sí

- 7** R Barrios Rodríguez; J-A Gil Montoya; J Montero; E-M Rosel; M Bravo. Associated factors with health-compromising behaviors among patients treated for oral cancer. *Medicina oral, patología oral y cirugía bucal*. 24 - 1, pp. e20 - e25. (España): 01/01/2019. ISSN 1698-6946

**DOI:** 10.4317/medoral.22655

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 2

**Nº total de autores:** 5

- 8** Pablo Ramos García; Miguel Ángel González Moles; Ángela Ayén; Lucía González Ruiz; Isabel Ruiz Ávila; Daniel Lenouvel; José Antonio Gil Montoya; Manuel Bravo. Asymmetrical proliferative pattern loss linked to cyclin D1 overexpression in adjacent non-tumour epithelium in oral squamous cell carcinoma. *Archives of oral biology*. 97, pp. 12 - 17. 01/2019. ISSN 1879-1506

**DOI:** 10.1016/j.archoralbio.2018.10.007

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 7

**Nº total de autores:** 8

- 9** P. Ramos-García; M.Á. González-Moles; L. González-Ruiz; Á. Ayén; I. Ruiz-Ávila; M. Bravo; J.A. Gil-Montoya. Clinicopathological significance of tumor cyclin D1 expression in oral cancer. *Archives of Oral Biology*. 99, pp. 177 - 182. 2019. Disponible en Internet en: <<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85060888562&doi=10.1016%2fj.archoralbio.2019.01.018&partnerID=40&md5=8123c901cf77a7914eca52303960>> ISSN 1879-1506

**DOI:** 10.1016/j.archoralbio.2019.01.018.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 7



**Nº total de autores:** 7

- 10** M.Á. González-Moles; I. Ruiz-Ávila; L. González-Ruiz; Á. Ayén; J.A. Gil-Montoya; P. Ramos-García. Malignant transformation risk of oral lichen planus: A systematic review and comprehensive meta-analysis. *Oral Oncology*. 96, pp. 121 - 130. 2019. Disponible en Internet en: <<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85069597789&doi=10.1016%2fj.oraloncology.2019.07.012&partnerID=40&md5=b4db4cddf66f5ca255811ce551d>>

**DOI:** 10.1016/j.oraloncology.2019.07.012.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 5

**Nº total de autores:** 6

- 11** P. Ramos-García; M.Á. González-Moles; Á. Ayén; L. González-Ruiz; J.A. Gil-Montoya; I. Ruiz-Ávila. Predictive value of CCND1/cyclin D1 alterations in the malignant transformation of potentially malignant head and neck disorders: Systematic review and meta-analysis. *Head and Neck*. 41 - 9, pp. 3395 - 3407. 2019. Disponible en Internet en: <<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85067462862&doi=10.1002%2fhed.25834&partnerID=40&md5=22222b2f377cdfa529b3563001df2332>>

**DOI:** 10.1002/hed.25834.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 5

**Nº total de autores:** 6

- 12** M.J. Aguilar Cordero; X.A. Leon-Rios; T. Rivero-Blanco; R. Rodriguez-Blanque; M. Expósito-Ruiz; J.A. Gil-Montoya. Quality of life during pregnancy and its influence on oral health: A systematic review [Calidad de vida durante el embarazo y su influencia en la salud bucal: Una revisión sistemática]. *Journal of Oral Research*. 8 - 1, pp. 74 - 81. 2019. Disponible en Internet en: <<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85064151640&doi=10.17126%2fjoralres.2019.011&partnerID=40&md5=92c305a9eaf4a368e09c4335d1101cd0>>

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

- 13** G. Vaccaro; J.I. Peláez; J.A. Gil-Montoya. The influence of habitual consumption of chewing gums in the outcome of masticatory performance tests using two-coloured chewing gums. *Scientific Reports*. 9 - 1, 2019. Disponible en Internet en: <<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85064933136&doi=10.1038%2fs41598-019-42918-z&partnerID=40&md5=9e2aa1bc2d0beaf07c432eda95ac70b5>>

**DOI:** 10.1038/s41598-019-42918-z.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 3

**Nº total de autores:** 3

- 14** Pablo Ramos García; Miguel Ángel González Moles; Ángela Ayén; Lucía González Ruiz; Isabel Ruiz Ávila; José Antonio Gil Montoya. Prognostic and clinicopathological significance of CTTN/cortactin alterations in head and neck squamous cell carcinoma: Systematic review and meta-analysis. *Head & neck*. 30/12/2018. ISSN 1097-0347

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 6

**Nº total de autores:** 6

- 15** Pablo Ramos García; Miguel Ángel González Moles; Lucía González Ruiz; Ángela Ayén; Isabel Ruiz Ávila; Francisco José Navarro Triviño; José Antonio Gil Montoya. An update of knowledge on cortactin as a metastatic driver and potential therapeutic target in oral squamous cell carcinoma. *Oral diseases*. (Dinamarca): 07/06/2018. ISSN 1601-0825

**DOI:** 10.1111/odi.12913

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 7

**Nº total de autores:** 7



- 16** Vaccaro, Gustavo Fabian; JOSE IGNACIO PELAEZ SANCHEZ; JOSE ANTONIO GIL MONTOYA. A novel expert system for objective masticatory efficiency assessment. *Plos One*. 31 - 13, 2018.  
**DOI:** 10.1371/journal.pone.0190386  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 3  
**Nº total de autores:** 3
- 17** Pablo Ramos García; JOSE ANTONIO GIL MONTOYA; Scully, Crispian; Ayén, Ángela; González-ruiz, Lucía; Navarro-triviño, Francisco José; MIGUEL ANGEL GONZALEZ MOLES. An update on the implications of cyclin D1 in oral carcinogenesis. *Oral Diseases*. 23 - 7, pp. 897 - 912. 2017.  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.011
- 18** JOSE ANTONIO GIL MONTOYA; ROCÍO BARRIOS RODRÍGUEZ; CRISTOBAL CARNERO PARDO; FRANCISCO FORNIELES RUBIO; JUAN ANTONIO MONTES RUIZ-CABELLO; MIGUEL ANGEL GONZALEZ MOLES; JAVIER SANTOS BURGOS MUÑOZ. Association between periodontal disease and beta-amiloid protein in cognitive impairment patients and controls elderly. *Journal of Periodontology*. 88 - 10, pp. 1051 - 1058. 2017.  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.030
- 19** MIGUEL ANGEL GONZALEZ MOLES; JOSE ANTONIO GIL MONTOYA; MARIA ISABEL RUIZ AVILA; MANUEL BRAVO PÉREZ. Is oral cancer incidence among patients with oral lichen planus/oral lichenoid lesions underestimated?. *Journal of Oral Pathology & Medicine*. 46 - 2, pp. 148 - 153. 2017.  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.043
- 20** JOSE ANTONIO GIL MONTOYA; Sanchez-lara, Ines; CRISTOBAL CARNERO PARDO; FRANCISCO FORNIELES RUBIO; Montes, J; ROCÍO BARRIOS RODRÍGUEZ; MIGUEL ANGEL GONZALEZ MOLES; MANUEL BRAVO PÉREZ. Oral hygiene in the elderly with different degrees of cognitive impairment and dementia. *Journal of the American Geriatrics Society*. 65 - 3, pp. 642 - 647. 2017.  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 21** MIGUEL ANGEL GONZALEZ MOLES; MANUEL BRAVO PÉREZ; Gonzalez-ruiz, Lucia; Pablo Ramos García; JOSE ANTONIO GIL MONTOYA. Outcomes of oral lichen planus and oral lichenoid lesions treated with topical corticosteroid. *Oral Diseases*. 9, 2017.  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.011
- 22** Pablo Ramos García; MARIA ISABEL RUIZ AVILA; JOSE ANTONIO GIL MONTOYA; Ayén, Ángela; González-ruiz, Lucía; Navarro -triviño, Francisco José; MIGUEL ANGEL GONZALEZ MOLES. Relevance of chromosomal band 11q13 in oral carcinogenesis: an update of current knowledge. *Oral Oncology*. 72, pp. 7 - 16. 2017.  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 4.794



- 23** Gustavo-vaccaro, F; JOSE IGNACIO PELAEZ SANCHEZ; JOSE ANTONIO GIL MONTOYA. Choosing the best image processing method for masticatory performance assessment when using two-coloured specimens. *Journal of Oral Rehabilitation*. 43 - 7, pp. 496 - 504. 2016.  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.098
- 24** MIGUEL ANGEL GONZALEZ MOLES; JOSE ANTONIO GIL MONTOYA; Salvaguado, Md; Avila, Ir; Campillo, Jj; MANUEL BRAVO PÉREZ. Implications of differential expression of  $\beta$ -Catenin in Oral Carcinoma. *Anticancer Research: international journal of cancer research and treatment*. 36, pp. 1599 - 1604. 2016.  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.937
- 25** JOSE ANTONIO GIL MONTOYA; ROCÍO BARRIOS RODRÍGUEZ; Sanchez-lara, Ines; CRISTOBAL CARNERO PARDO; FRANCISCO FORNIELES RUBIO; Montes, J; MIGUEL ANGEL GONZALEZ MOLES; MANUEL BRAVO PÉREZ. Prevalence of Drug-induced Xerostomia in Older Adults with Cognitive Impairment or Dementia: An Observational Study. *Drugs & Aging*. 33 - 8, pp. 611 - 618. 2016.  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.769
- 26** JOSE ANTONIO GIL MONTOYA; Silvestre, Francisco Javier; ROCÍO BARRIOS RODRÍGUEZ; Silvestre -rangil, J. Treatment of xerostomia and hyposalivation in the elderly: A systematic review. *Medicina Oral, Patología Oral y Cirugía Bucal*. 21, pp. 355 - 366. 2016.  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.156
- 27** ROCÍO BARRIOS RODRÍGUEZ; Tsakos, Georgios; JOSE ANTONIO GIL MONTOYA; JAVIER MONTERO MARTÍN; MANUEL BRAVO PÉREZ. Association between general and oral health-related quality of life in patients treated for oral cancer. *Medicina Oral, Patología Oral y Cirugía Bucal*. 20, pp. 678 - 684. 2015.  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1,087
- 28** JOSE ANTONIO GIL MONTOYA; Sanchez-lara, Ines; Carnero-pardo, C; FRANCISCO FORNIELES RUBIO; Montes, J; Vilchez, R; Burgos, Js; MIGUEL ANGEL GONZALEZ MOLES; ROCÍO BARRIOS RODRÍGUEZ; MANUEL BRAVO PÉREZ. Is periodontitis a risk factor for cognitive impairment and dementia? A case-control study. *Journal of Periodontology*. 27, pp. 1 - 14. 2015.  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 29** ROCÍO BARRIOS RODRÍGUEZ; MANUEL BRAVO PÉREZ; JOSE ANTONIO GIL MONTOYA. Oral and general health-related quality of life in patients treated for oral cancer compared to control group. *Health And Quality Of Life Outcomes*. 13 - 23, pp. 1 - 1. 2015.  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2,212



- 30** JOSE ANTONIO GIL MONTOYA; ROCÍO BARRIOS RODRÍGUEZ; MIGUEL ANGEL GONZALEZ MOLES; MANUEL BRAVO PÉREZ. Oral health in the elderly patient and its impact on general wellbeing: a nonsystematic review. *Clinical Interventions in Aging*. 10, pp. 461 - 467. 2015.  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2,133
- 31** MIGUEL ANGEL GONZALEZ MOLES; JOSE ANTONIO GIL MONTOYA.  $\beta$ -catenin and Ki67 expression in premalignant epithelium adjacent to oral squamous cell carcinoma as markers for development of multiple tumors. *Oncology Letters*. 1 - 1, pp. 1 - 1. 2015.  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1,482
- 32** MIGUEL ANGEL GONZALEZ MOLES; Plaza -campillo, J; Ruiz-avila, I; Herrera, P; MANUEL BRAVO PÉREZ; JOSE ANTONIO GIL MONTOYA. Asymmetrical proliferative pattern loss during malignant transformation of the oral mucosa. *Journal of Oral Pathology & Medicine*. 47, pp. 507 - 513. 2014.  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.926
- 33** JOSE ANTONIO GIL MONTOYA; Mateo-palacios, Rocio; MANUEL BRAVO PÉREZ; MIGUEL ANGEL GONZALEZ MOLES; ROSA PULGAR ENCINAS. Atraumatic restorative treatment and Carisolv use for root caries in the elderly: 2-year follow-up randomized clinical trial. *Clinical Oral Investigations*. 18 - 4, pp. 1089 - 1095. 2014.  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.352
- 34** MIGUEL ANGEL GONZALEZ MOLES; MARIA ISABEL RUIZ AVILA; JOSE ANTONIO GIL MONTOYA; Plaza-campillo, Juan José; Scully, Crispian.  $\beta$ -catenin in oral cancer: an update on current knowledge. *Oral Oncology*. 50, pp. 818 - 824. 2014.  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.607
- 35** M.A. González-Moles; I. Ruiz-Ávila; J.A. Gil-Montoya; J. Plaza-Campillo; C. Scully.  $\beta$ -Catenin in oral cancer: An update on current knowledge. *Oral Oncology*. 50 - 9, pp. 818 - 824. 2014. Disponible en Internet en: <<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-84905917075&doi=10.1016%2fj.oraloncology.2014.06.005&partnerID=40&md5=0697925ac8efe25f8eed1288204>>  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 36** JOSE ANTONIO GIL MONTOYA; Ponce, Genaro; Sánchez-lara, Inés; ROCÍO BARRIOS RODRÍGUEZ; JUAN CARLOS LLODRA CALVO; MANUEL BRAVO PÉREZ. Association of the oral health impact profile with malnutrition risk in Spanish elders. *Archives of Gerontology and Geriatrics*. 57, pp. 398 - 402. 2013.  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 37** MIGUEL ANGEL GONZALEZ MOLES; MARIA ISABEL RUIZ AVILA; JOSE ANTONIO GIL MONTOYA; FRANCISCO ESTEBAN ORTEGA. E-cadherin in non-tumor epithelium adjacent to oral cancer as risk marker for the development of multiple tumors. *British Journal of Oral & Maxillofacial Surgery*. 5 - 2, pp. 157 - 163. 2013.

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.133

- 38** Bascones-martinez, Antonio; JOSE ANTONIO GIL MONTOYA. Evaluation of p53, caspase-3, Bcl-2, and Ki-67 markers in oral squamous. *Medicina Oral Patología Oral Cirugía Bucal*.18, pp. 846 - 850. 2013.  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 39** D.-J. Marín-Zuluaga; L. Sandvik; J.-A. Gil-Montoya; T. Willumsen. Oral health and mortality risk in the institutionalised elderly. *Medicina Oral, Patología Oral y Cirugía Bucal*. 17 - 4, pp. e618 - e623. 2012. Disponible en Internet en: <<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-84863938277&doi=10.4317%2fmedoral.17632&partnerID=40&md5=85907ff0a9143b740a98ad2ffd043f47>>.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 40** B. Busamia; M.A. Gonzalez-Moles; I. Ruiz-Avila; M. Brunotto; J.A. Gil-Montoya; M. Bravo; C. Gobbi; A. Finkelberg. Cell apoptosis and proliferation in salivary glands of Sjögren's syndrome. *Journal of Oral Pathology and Medicine*. 40 - 9, pp. 721 - 725. 2011. Disponible en Internet en: <<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-80053567425&doi=10.1111%2fj.1600-0714.2011.01042.x&partnerID=40&md5=40358075aa5e6a82da67ec42516>>.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 41** A. Bascones-Martínez; C. Rodríguez-Gutiérrez; E. Rodríguez-Gómez; J. Bascones-Ilundain; C. Bascones-Ilundain; J.A. Gil-Montoya; M.A. González-Moles. Epidemiological study of oral cancer patients in Alava province, Spain. *Experimental and Therapeutic Medicine*. 2 - 5, pp. 937 - 940. 2011. Disponible en Internet en: <<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-79960210372&doi=10.3892%2fetm.2011.289&partnerID=40&md5=f47d477e2dca32f0be7b8c1881060035>>.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 42** M.A. Gonzalez-Moles; I. Ruiz-Avila; J.A. Gil-Montoya; F. Esteban; M. Bravo. Analysis of Ki-67 expression in oral squamous cell carcinoma: Why Ki-67 is not a prognostic indicator. *Oral Oncology*. 46 - 7, pp. 525 - 530. 2010. Disponible en Internet en: <<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-77953535364&doi=10.1016%2fj.oraloncology.2010.03.020&partnerID=40&md5=df9a490687acf6192a379c14bff9>>.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 43** M.A. González-Moles; M. Bravo; I. Ruiz-Ávila; F. Acebal; J.A. Gil-Montoya; S. Brener; F. Esteban. Ki-67 expression in non-tumour epithelium adjacent to oral cancer as risk marker for multiple oral tumours. *Oral Diseases*. 16 - 1, pp. 68 - 75. 2010. Disponible en Internet en: <<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-73649140239&doi=10.1111%2fj.1601-0825.2009.01611.x&partnerID=40&md5=8421350812b3a8cee3e07346e5c>>.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 44** S. Brener; M.A. González-Moles; D. Tostes; F. Esteban; J.A. Gil-Montoya; I. Ruiz-Ávila; M. Bravo; M. Muñoz. A role for the substance P/NK-1 receptor complex in cell proliferation in oral squamous cell carcinoma. *Anticancer Research*. 29 - 6, pp. 2323 - 2329. 2009. Disponible en Internet en: <<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-67650899068&partnerID=40&md5=bde983b3ba9648d0170550e86bec0560>>.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 45** M.A. González-Moles; S. Brener; I. Ruiz-Avila; J.A. Gil-Montoya; D. Tostes; M. Bravo; F. Esteban. Substance P and NK-1R expression in oral precancerous epithelium. *Oncology Reports*. 22 - 6, pp. 1325 - 1331. 2009. Disponible en Internet en: <[https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-70449403473&doi=10.3892%2for\\_00000571&partnerID=40&md5=fa83ed582379fb45bdb8f149b8303cff](https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-70449403473&doi=10.3892%2for_00000571&partnerID=40&md5=fa83ed582379fb45bdb8f149b8303cff)>.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista



- 46** M.A. González Moles; A. Mosqueda-Taylor; F. Esteban; J.A. Gil-Montoya; M.A. Díaz-Franco; M. Delgado; M. Muñoz. Cell proliferation associated with actions of the substance P/NK-1 receptor complex in keratocystic odontogenic tumours. *Oral Oncology*. 44 - 12, pp. 1127 - 1133. 2008. Disponible en Internet en: <<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-56549097852&doi=10.1016%2fj.oraloncology.2008.02.010&partnerID=40&md5=8cd83c0bca7b9e07fddbfa2272b>>  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 47** M.A. Gonzalez-Moles; J.A. Gil-Montoya; I. Ruiz-Avila; F. Esteban; A. Bascones-Martinez. Differences in the expression of p53 protein in oral lichen planus based on the use of monoclonal antibodies DO7 and pAb 240. *Oral Oncology*. 44 - 5, pp. 496 - 503. 2008. Disponible en Internet en: <<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-42949171662&doi=10.1016%2fj.oraloncology.2007.06.013&partnerID=40&md5=50b9367fe221c6fa9723f2ba874>>  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 48** J.A. Gil-Montoya; I. Guardia-López; M.A. González-Moles. Evaluation of the clinical efficacy of a mouthwash and oral gel containing the antimicrobial proteins lactoperoxidase, lysozyme and lactoferrin in elderly patients with dry mouth - A pilot study. *Gerodontology*. 25 - 1, pp. 3 - 9. 2008. Disponible en Internet en: <<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-43249118931&doi=10.1111%2fj.1741-2358.2007.00197.x&partnerID=40&md5=c491c6a8b1a2aed24fe91b85d06>>  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 49** M.A. González-Moles; J.A. Gil-Montoya; I. Ruiz-Ávila. Molecular basis of oral cavity cancerization [Bases moleculares de la cancerización de cavidad oral]. *Avances en Odontostomatología*. 24 - 1, pp. 55 - 60. 2008. Disponible en Internet en: <<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-49949110703&partnerID=40&md5=477c77b2d33ace9ccb55a5eeeecc2485>>  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 50** J.A. Gil-Montoya; C. Subirá; J.M. Ramón; M.A. González-Moles. Oral health-related quality of life and nutritional status. *Journal of Public Health Dentistry*. 68 - 2, pp. 88 - 93. 2008. Disponible en Internet en: <<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-44649175949&doi=10.1111%2fj.1752-7325.2007.00082.x&partnerID=40&md5=2970818ac28b6ae8a4138c5a637>>  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 51** M.A. Gonzalez-Moles; C. Scully; J.A. Gil-Montoya. Oral lichen planus: Controversies surrounding malignant transformation. *Oral Diseases*. 14 - 3, pp. 229 - 243. 2008. Disponible en Internet en: <<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-40749134583&doi=10.1111%2fj.1601-0825.2008.01441.x&partnerID=40&md5=d5aeb1c1a7961a572fdec8756e0>>  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 52** M.A. González-Moles; J.A. Gil-Montoya; I. Ruiz-Avila; F. Esteban; M. Delgado-Rodriguez; A. Bascones-Martinez. Prognostic significance of p21WAF1/CIP1, p16INK4a and CD44s in tongue cancer. *Oncology Reports*. 18 - 2, pp. 389 - 396. 2007. Disponible en Internet en: <<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-34548538552&partnerID=40&md5=e58db5e8b20587b7261d30b707c5bdec>>  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 53** C. Bascones-Ilundain; M.A. Gonzalez-Moles; G. Esparza; J.A. Gil-Montoya; A. Bascones-Martinez. Significance of liquefaction degeneration in oral lichen planus: A study of its relationship with apoptosis and cell cycle arrest markers. *Clinical and Experimental Dermatology*. 32 - 5, pp. 556 - 563. 2007. Disponible en Internet en: <<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-34547727205&doi=10.1111%2fj.1365-2230.2007.02457.x&partnerID=40&md5=0198355329a410ae23776fc8e63>>  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista



- 54** M.A. González-Moles; F. Esteban; J.J. Bravo-Pérez; M. Bravo-Perez; I. Ruiz-Ávila; J.A. Gil-Montoya; S. González-Moles. Adhesion molecule CD44 expression in non-tumor epithelium adjacent to laryngeal cancer. *Onkologie*. 29 - 1-2, pp. 9 - 13. 2006. Disponible en Internet en: <<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-33644772527&doi=10.1159%2f000089801&partnerID=40&md5=891d5742fc9c646d6c56b4396b135a51>>.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 55** M.A. González-Moles; A. Mosqueda-Taylor; M. Delgado-Rodríguez; G. Martínez-Mata; J.A. Gil-Montoya; M.A. Díaz-Franco; J.J. Bravo-Pérez; N. M-González. Analysis of p53 protein by PAb240, Ki-67 expression and human papillomavirus DNA detection in different types of odontogenic keratocyst. *Anticancer Research*. 26 - 1 A, pp. 175 - 181. 2006. Disponible en Internet en: <<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-32144464603&partnerID=40&md5=3d1bca3d2e86f493d7972660da7ebef4>>.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 56** C. Bascones-Ilundain; M.A. Gonzalez-Moles; G. Esparza-Gómez; J.A. Gil-Montoya; A. Bascones-Martínez. Importance of apoptotic mechanisms in inflammatory infiltrate of oral lichen planus lesions. *Anticancer Research*. 26 - 1 A, pp. 357 - 362. 2006. Disponible en Internet en: <<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-32144435791&partnerID=40&md5=ba1d779704143c40f01cbdeb5ec0064b>>.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 57** J.A. Gil-Montoya; A.L.F. de Mello; C.B. Cardenas; I.G. Lopez. Oral Health Protocol for the Dependent Institutionalized Elderly. *Geriatric Nursing*. 27 - 2, pp. 95 - 101. 2006. Disponible en Internet en: <<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-33645907859&doi=10.1016%2fj.gerinurse.2005.12.003&partnerID=40&md5=16d72a872407822ade4ab1ea35ff>>.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 58** J.A. Gil-Montoya; J. Navarrete-Cortes; R. Pulgar; S. Santa; F. Moya-Anegón. World dental research production: An ISI database approach (1999-2003). *European Journal of Oral Sciences*. 114 - 2, pp. 102 - 108. 2006. Disponible en Internet en: <<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-33645351718&doi=10.1111%2fj.1600-0722.2006.00244.x&partnerID=40&md5=1a8ea394deb2843579bf3efee7e2>>.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 59** F. Esteban; J.J. Bravo; M.A. González-Moles; M. Bravo; I. Ruiz-Ávila; J.A. Gil-Montoya. Adhesion molecule CD44 as a prognostic factor in laryngeal cancer. *Anticancer Research*. 25 - 2 A, pp. 1115 - 1121. 2005. Disponible en Internet en: <<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-17444408934&partnerID=40&md5=4952c74b07cba68bc2de19ecac8d889f>>.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 60** C. Bascones; M.A. Gonzalez-Moles; G. Esparza; M. Bravo; A. Acevedo; J.A. Gil-Montoya; A. Bascones. Apoptosis and cell cycle arrest in oral lichen planus: Hypothesis on their possible influence on its malignant transformation. *Archives of Oral Biology*. 50 - 10, pp. 873 - 881. 2005. Disponible en Internet en: <<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-24044471808&doi=10.1016%2fj.archoralbio.2005.02.005&partnerID=40&md5=aba10f5ee1a5553ae195f793ba86>>.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 61** J.A. Gil-Montoya; P. Junco-Lafuente. Attitudes and knowledge of home help auxiliaries about oral health in the elderly [Actitudes y conocimientos de los auxiliares de ayuda a domicilio en relación con la salud oral de los mayores a su cargo]. *Revista Espanola de Geriatria y Gerontologia*. 40 - 3, pp. 199 - 200. 2005. Disponible en Internet en: <<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-20944445157&partnerID=40&md5=124e27fdb051fd0f1af55861ada5ea1>>.  
**Tipo de producción:** Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 62** J.A. Gil-Montoya; C. Barreto-Cárdenas; M.V. Fuentes-Fuentes. Clinical efficacy of a protocol of weekly bucco-dental hygiene in the totally dependent elderly [Eficacia clínica de un protocolo de higiene bucodental semanal en mayores totalmente dependientes]. *Atencion Primaria*. 36 -



10, pp. 587 - 587. 2005. Disponible en Internet en: <<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-33644839718&partnerID=40&md5=05aaf447f952ccb7fc69177a725838fd>>.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**63**

P. Ruiz-Medina; M. Bravo; J.A. Gil-Montoya; J. Montero. Discrimination of functional capacity for oral hygiene in elderly Spanish people by the Barthel General Index. Community Dentistry and Oral Epidemiology. 33 - 5, pp. 363 - 369. 2005. Disponible en Internet en: <<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-26944493837&doi=10.1111%2fj.1600-0528.2005.00222.x&partnerID=40&md5=2b01153fd706cf6916b804d25089>>.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**64**

M.A. Gonzalez-Moles; I. Ruiz-Avila; J.A. Gil-Montoya. Collagenous fibroma (desmoplastic fibroblastoma) of the palate associated with Marfan's syndrome. Oral Oncology Extra. 40 - 3, pp. 39 - 42. 2004. Disponible en Internet en: <<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-18744400966&doi=10.1016%2fj.ooe.2003.12.004&partnerID=40&md5=34d1c751718cbd026740a9f2b5594deb>>.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**65**

M.A. Gonzalez-Moles; I. Ruiz-Avila; J.A. Fernández Martínez; J.A. Gil-Montoya; F. Esteban; S. Gonzalez-Moles; M. Bravo-Perez; A. Bascones. P21WAF1/CIP1 protein and tongue cancer prognosis. Anticancer Research. 24 - 5 B, pp. 3225 - 3231. 2004. Disponible en Internet en: <<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-6344221652&partnerID=40&md5=5742902a637d2c384aaf6307a61327c9>>.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**66**

A. Cutando-Soriano; J.A. Gil-Montoya. The dental patient with hemostatic disorders. A review of hemostasia physiopathology for dental professionals [El paciente dental con alteraciones de la fisiopatología de la hemostasia para odontólogos]. Medicina Oral. 4 - 3, pp. 485 - 493. 1999. Disponible en Internet en: <<https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-0033026769&partnerID=40&md5=3c127df5cfec6c3267354a4f7888b385>>.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista