



Angel Alvarez Arenal

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 30/05/2022

v 1.4.3

5e08fb46dcfa8c6aa515f0995194800b

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.

La trayectoria científica e investigadora ha sido constante desde el inicio con una beca de formación del Personal investigador hasta la fecha, realizando proyectos de investigación, solicitando ayudas, dirigiendo tesis doctorales y publicando numerosos artículos (134) en revistas con factor de impacto o no. Proporcionó los datos epidemiológicos para desarrollar el Plan de Salud Bucodental del Principado de Asturias y contribuye a una mejor comprensión de la biomecánica y complicaciones de las restauraciones protésicas convencionales e implanto soportadas mediante la técnica de análisis de elementos finitos y otras de carga y simulación de la masticación.

La trayectoria académica comienza en el escalon inicial de Alumno Interno y alcanza el de Catedrático de Universidad recorriendo todos los estadios intermedios. Ha contribuido a la formación anatómica y fundamentalmente protésica/oclusal de numerosas promociones de licenciados en Medicina, Especialistas en Estomatología y licenciados/graduados en Odontología. Ha publicado libros/capítulos de libros y recursos audiovisuales académicos diversos además de impartir numerosos cursos de formación continuada, además de formarse en técnicas de didáctica docente.



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.

- Citas Totales Web of Science, 261 citas de 72 artículos con un promedio de 3,63 por ítem. En Scholar 637 citas en total, 375 desde 2017.
- Índice H 10 en Web of Science. Índice h 14 e índice i10 17 en Scholar
- Tesis doctorales dirigidas 30 todas sobresaliente Cum Laude y una con mención Europea

Angel Alvarez Arenal

Apellidos: **Alvarez Arenal**
Nombre: **Angel**
ORCID: **0000-0003-2945-5992**
Nacionalidad: **España**
C. Autón./Reg. de contacto: **Principado de Asturias**
Correo electrónico: **arenal@uniovi.es**

Situación profesional actual

Entidad empleadora: Universidad de Oviedo
Departamento: F. Medicina y Ciencias de la Salud. Grado Odontología
Categoría profesional: Catedrático de Universidad
Modalidad de contrato: Funcionario/a **Régimen de dedicación:** Tiempo completo
Primaria (Cód. Unesco): 321313 - Ortodoncia-Estomatología
Funciones desempeñadas: Docencia e Investigación en Prótesis Estomatológica y Oclusión.
Identificar palabras clave: Ciencias naturales y ciencias de la salud

Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Universidad de Oviedo	Catedrático de Universidad	06/02/1996
2	Universidad de Oviedo	Profesor Titular de Universidad	03/11/1988
3	Universidad de Oviedo	Profesor Titular de Universidad	21/02/1984
4	Universidad de Oviedo	Profesor Adjunto Numerario	20/09/1983
5	Universidad de Oviedo	Profesor Adjunto Interino	01/10/1982
6	Universidad de Oviedo	Profesor Agregado Interino	01/10/1978
7	Universidad de Oviedo	Profesor Adjunto Interino	01/01/1977
8	Universidad de Oviedo	Prof. Ayudante Clases Prácticas	01/10/1976
9	Universidad de Oviedo	Colaborador de Cátedra	01/10/1975
10	Universidad de Oviedo.	Alumno Interno/Agregado	12/10/1972

- 1 Entidad empleadora:** Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Cirugía y Especialidades Médico-Quirúrgicas, Escuela de Estomatología. Facultad Medicina y Ciencias de La Salud
Categoría profesional: Catedrático de Universidad **Gestión docente (Sí/No):** Si
Fecha de inicio-fin: 06/02/1996 - 27/02/2016 **Duración:** 20 años - 21 días
Modalidad de contrato: Funcionario/a
Funciones desempeñadas: Docencia Teórica, Práctica y Clínica asistencial en Prótesis Estomatológica I y II, Oclusión y su Instrumentación y Disfunción Craneomandibular, Hábitos parafuncionales y Dolor Orofacial. Responsable del grupo



Ámbito actividad de gestión: Administración General del Estado

- 2 Entidad empleadora:** Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Cirugía y Especialidades Médico Quirúrgicas, Escuela de Estomatología
Ciudad entidad empleadora: Oviedo, Principado de Asturias, España
Categoría profesional: Profesoe Titular de Universidad **Gestión docente (Sí/No):** Si
Fecha de inicio-fin: 03/11/1988 - 05/02/1996 **Duración:** 6 años - 3 meses - 2 días
Modalidad de contrato: Funcionario/a
Régimen de dedicación: Tiempo completo
Funciones desempeñadas: Docencia Teórica, Práctica y Clínica asistencial en Prótesis Estomatológica I y II y patología y Terapéutica Oclusal y de la ATM
Ámbito actividad de gestión: Administración General del Estado
- 3 Entidad empleadora:** Universidadde Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Morfología y Biología Celular, Facultad de Medicina
Categoría profesional: Profesor Titular de Universidad **Gestión docente (Sí/No):** Si
Fecha de inicio-fin: 21/02/1984 - 02/11/1988 **Duración:** 4 años - 8 meses - 11 días
Modalidad de contrato: Funcionario/a
Funciones desempeñadas: Docencia Teórica Y Práctica De Anatomía Humana I y II y Embriología. Responsable grupo
Ámbito actividad de gestión: Administración General del Estado
- 4 Entidad empleadora:** Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Anatomía y Antropología, Facultad de Medicina
Categoría profesional: Profesor Adjunto Numerario **Gestión docente (Sí/No):** Si
Fecha de inicio-fin: 20/09/1983 - 20/02/1984 **Duración:** 5 meses
Modalidad de contrato: Funcionario/a
Funciones desempeñadas: Docencia Teórica y Práctica de Anatomía I y II y embriología. Responsable grupo
Ámbito actividad de gestión: Administración General del Estado
- 5 Entidad empleadora:** Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Anatomía y Antropología, Facultad de Medicina
Categoría profesional: Profesor Adjunto Interino
Fecha de inicio-fin: 01/10/1982 - 19/09/1983 **Duración:** 11 meses - 19 días
Modalidad de contrato: Interino/a
Funciones desempeñadas: Docencia Teórica y OPráctica De Anatomía I y II y Embriología. Responsable de un grupo
- 6 Entidad empleadora:** Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Anatomía y Antropología, Facultad de Medicina
Categoría profesional: Profesor Agregado Interino
Fecha de inicio-fin: 01/10/1978 - 30/09/1982 **Duración:** 4 años
Modalidad de contrato: Interino/a
Régimen de dedicación: Tiempo parcial
Funciones desempeñadas: Docencia Teórica y Práctica de Anatomía Humana I y II y Embriología. Responsable grupo



- 7** Entidad empleadora: Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Anatomía y Antropología, Facultad Medicina
Categoría profesional: Profesor Adjunto Interino
Fecha de inicio-fin: 01/01/1977 - 30/09/1978 **Duración:** 9 meses
Modalidad de contrato: Interino/a
Funciones desempeñadas: Docencia teórica y práctica de Anatomía I y II y Embriología.
Corresponsable de un grupo alumnos de curso completo
Interés para docencia y/o inv.: Orientación hacia la docencia e Investigación. Corresponsa
- 8** Entidad empleadora: Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Anatomía y Antropología, facultad de Medicina
Categoría profesional: Prof. Ayudante Clases Prácticas
Fecha de inicio-fin: 01/10/1976 - 31/12/1977 **Duración:** 3 meses
Modalidad de contrato: Interino/a
Funciones desempeñadas: Docencia Teórica y Práctica de Anatomía I y II y Embriología
Interés para docencia y/o inv.: Orientación hacia la docencia Universitaria y la Investigación
- 9** Entidad empleadora: Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Anatomía y Antropología, Facultad de Medicina
Categoría profesional: Colaborador de Cátedra
Fecha de inicio-fin: 01/10/1975 - 30/09/1976 **Duración:** 1 año
Modalidad de contrato: Honorífico
Funciones desempeñadas: Docencia Clases Prácticas de Anatomía I y II y embriología
Interés para docencia y/o inv.: Orientación hacia la docencia e investigación universitaria
- 10** Entidad empleadora: Universidad de Oviedo.
Departamento: Anatomía y Antropología, Facultad de Medicina
Categoría profesional: Alumno Interno/Agregado
Fecha de inicio-fin: 12/10/1972 - 30/09/1975 **Duración:** 3 años - 36 meses
Modalidad de contrato: no contractual
Funciones desempeñadas: Docencia clases prácticas Anatomía Humana y Embriología
Ámbito actividad de gestión: Universitaria
Interés para docencia y/o inv.: Orientación hacia docencia universitaria e investigación



C

V

n

CURRÍCULUM VITAE NORMALIZADO

5e08fb46dcfa8c6aa515f0995194800b

Formación académica recibida

Titulación universitaria

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

- 1 Titulación universitaria:** Titulado Superior
Nombre del título: Medico Especialista en Medicina Familiar y Comunitaria
Entidad de titulación: Ministerio de Educación y Ciencia
Fecha de titulación: 17/09/1993
- 2 Titulación universitaria:** Titulado Superior
Nombre del título: Medico Especialista Estomatologia
Entidad de titulación: Ministerio de Educación Y Ciencia **Tipo de entidad:** Estatal
Fecha de titulación: 12/05/1986
Nota media del expediente: Sobresaliente
- 3 Titulación universitaria:** Titulado Superior
Nombre del título: Diplomado Medicina de Empresa
Entidad de titulación: Escuela nacional de Medicina del Trabajo, Ministerio de Sanidad y Seguridad Social. **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Fecha de titulación: 16/06/1980
- 4 Titulación universitaria:** Doctor
Nombre del título: Doctor en Medicina y Cirugia
Entidad de titulación: Ministerio de Educación y Ciencia **Tipo de entidad:** Estatal
Fecha de titulación: 22/02/1978
- 5 Titulación universitaria:** Titulado Superior
Nombre del título: Licenciado en Medicina y Cirugía
Entidad de titulación: Ministerio de Educación Y Ciencia **Tipo de entidad:** Estatal
Fecha de titulación: 18/07/1975
Nota media del expediente: Sobresaliente
Premio: Premio extraordinario de licenciatura



Doctorados

Programa de doctorado: Curso Monografico del Doctorado

Entidad de titulación: Universidad de Oviedo

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de titulación: 02/02/1978

Título de la tesis: COMPORTAMIENTO DE LA GLANDULA TIROIDES DEL COBAYA (CAVIA PORCELLUS) ANTE LA IRRADIACION ULTRASONICA. ALGUNOS DE SUS ASPECTOS ESTRUCTURALES, ULTRAESTRUCTURALES, HISTOQUIMICOS E HISTOENZIMOLOGICOS

Director/a de tesis: M^a Esperanza Bengoechea Gonzalez

Codirector/a de tesis: 1

Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude

Premio extraordinario doctor: No

Conocimiento de idiomas

Idioma	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	Expresión escrita
Francés	B1	A1	B2	A2	A2

Actividad docente

Formación académica impartida

- 1** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Dinamica mandibular. Oclusión y su instrumentacion
Categoría profesional: Catedratico Universidad
Tipo de programa: Grado **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Troncal
Titulación universitaria: Graduado en Odontología
Curso que se imparte: 3º y 4º **Frecuencia de la actividad:** 600
Fecha de inicio: 01/10/2000 **Fecha de finalización:** 29/02/2016
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 180
Entidad de realización: Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad Medicina y Ciencias de la Salud
Departamento: Cirugía y Especialidades Medico-Quirurgicas
- 2** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Disfunción Craneomandibular, habitos parafuncionales y dolor orofacial
Categoría profesional: Catedratico Universidad
Tipo de programa: Grado **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Graduado en Odontología
Curso que se imparte: 3º y 4º **Frecuencia de la actividad:** 600
Fecha de inicio: 01/10/2000 **Fecha de finalización:** 29/02/2016
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos



Nº de horas/créditos ECTS: 180

Entidad de realización: Universidad de Oviedo

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Facultad Medicina y Ciencias de la Salud

Departamento: Cirugía y Especialidades Medico-Quirúrgicas

3 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Prótesis Estomatológica I y II

Categoría profesional: Catedrático Universidad

Tipo de programa: Grado

Tipo de docencia: Teórica presencial

Tipo de asignatura: Troncal

Titulación universitaria: Graduado en Odontología

Curso que se imparte: 3º y 4º

Frecuencia de la actividad: 900

Fecha de inicio: 01/10/2000

Fecha de finalización: 29/02/2016

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 250

Entidad de realización: Universidad de Oviedo

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Facultad Medicina y Ciencias de la Salud

Departamento: Cirugía y Especialidades Medico-Quirúrgicas

4 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Prótesis Estomatológica I y II

Categoría profesional: Catedrático Universidad

Tipo de docencia: Teórica presencial

Tipo de asignatura: Troncal

Titulación universitaria: Especialista en Estomatología

Curso que se imparte: 1º y 2º

Frecuencia de la actividad: 900

Fecha de inicio: 01/10/2000

Fecha de finalización: 30/09/2000

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 22

Entidad de realización: Universidad de Oviedo

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Escuela Estomatología

Departamento: Cirugía y Especialidades Medico-Quirúrgicas

5 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Patología y Terapéutica Oclusal y de la ATM

Categoría profesional: Catedrático Universidad

Tipo de programa: Especialista Médico

Tipo de docencia: Teórica presencial

Tipo de asignatura: Troncal

Titulación universitaria: Especialista en Estomatología

Curso que se imparte: 3º

Frecuencia de la actividad: 600

Fecha de inicio: 01/10/1988

Fecha de finalización: 30/09/2000

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 400

Entidad de realización: Universidad de Oviedo

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Escuela Estomatología

Departamento: Cirugía y Especialidades Medico-Quirúrgicas

6 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Prótesis Estomatológica I y II

Categoría profesional: Profesor Titular Universidad

Tipo de docencia: Teórica presencial



Tipo de asignatura: Troncal

Titulación universitaria: Especialista en Estomatología

Curso que se imparte: 1º y 2º

Fecha de inicio: 01/10/1988

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 440

Entidad de realización: Universidad de Oviedo

Facultad, instituto, centro: Escuela Estomatología

Departamento: Cirugía y Especialidades Médico-Quirúrgicas

Frecuencia de la actividad: 600

Fecha de finalización: 30/09/2000

Tipo de entidad: Universidad

7 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Embriología Médica

Tipo de programa: Licenciatura

Tipo de asignatura: Troncal

Titulación universitaria: Licenciado Medicina y Cirugía

Curso que se imparte: 2º

Fecha de inicio: 01/10/1976

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 90

Entidad de realización: Universidad de Oviedo

Facultad, instituto, centro: Facultad de Medicina

Departamento: Anatomía Humana y Antropología

Idioma de la asignatura: Español

Tipo de docencia: Teórica presencial

Frecuencia de la actividad: 200

Fecha de finalización: 30/09/1988

Tipo de entidad: Universidad

8 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Anatomía Humana I y II

Tipo de programa: Licenciatura

Tipo de asignatura: Troncal

Titulación universitaria: Licenciado Medicina y Cirugía

Curso que se imparte: 1º y 2º

Fecha de inicio: 01/10/1975

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 180

Entidad de realización: Universidad de Oviedo

Facultad, instituto, centro: Facultad de Medicina

Departamento: Anatomía Humana y Antropología

Idioma de la asignatura: Español

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio

Frecuencia de la actividad: 700

Fecha de finalización: 30/09/1988

Tipo de entidad: Universidad

Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

1 Título del trabajo: Influencia de los desórdenes oclusales en los cambios degenerativos de la articulación temporomandibular

Entidad de realización: Universidad de Oviedo

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Oviedo, Principado de Asturias, España

Alumno/a: Silvia Cueto Blanco

Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude

Fecha de defensa: 09/05/2022



- 2** **Título del trabajo:** Influencia del material de fabricación del implante en el coeficiente de estabilidad, torque de inserción y calor friccional durante la inserción y en el micromovimiento ante la aplicación de carga
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Oviedo, Principado de Asturias, España
Alumno/a: Nerea Arlucea Torrealday
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude
Fecha de defensa: 04/05/2022
- 3** **Título del trabajo:** Influencia del estímulo biomecánico en la distribución de las trabéculas óseas alrededor de los implantes dentales durante la osteointegración
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Aritza Brizuela Velasco
Entidad de realización: Facultad de Medicina y Ciencias de la Salud **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados
Ciudad entidad realización: Oviedo. Universidad de Oviedo, Principado de Asturias, España
Alumno/a: David Chavarri Prado
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude
Identificar palabras clave: Ciencias naturales y ciencias de la salud; Ingenierías
Fecha de defensa: 22/12/2021
- 4** **Título del trabajo:** Características, descripción y rendimiento clínico de puentes dentales adhesivos tipo Maryland retenidos por fibra de vidrio: revisión de la literatura.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad de Oviedo. Facultad de Medicina y Ciencias de la Salud **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Oviedo, Principado de Asturias, España
Alumno/a: Manuel Elvis Valles Iglesias
Fecha de defensa: 27/07/2021
- 5** **Título del trabajo:** Modelo predictivo de aparición de patología del tracto urinario inferior en pacientes con cáncer de próstata tratados con radioterapia
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad de Oviedo. Facultad de Medicina y Ciencias de la Salud **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Francisco Javier Casas Nebra
Calificación obtenida: Sobresaliente "cum laude"
Fecha de defensa: 26/07/2021
- 6** **Título del trabajo:** Influencia de la geometría del margen en el ajuste corona-pilar y comportamiento mecánico de prótesis unitarias atornilladas implantosoportadas
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad de Oviedo. facultad de Medicina y Ciencias de la Salud **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Marta Garcia Gonzalez
Calificación obtenida: Sobresaliente "cum laude"
Fecha de defensa: 14/07/2021
- 7** **Título del trabajo:** Factores biomecánicos dependientes del material de restauración en la interfase hueso-implante: estudio experimental en modelo animal
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Tipo de entidad: Universidad



Entidad de realización: Universidad de Oviedo.
Facultad de Medicina y Ciencias de la Salud
Alumno/a: Markel Dieguez Pereira
Calificación obtenida: Sobresaliente "cum laude"
Fecha de defensa: 05/07/2021

8 Título del trabajo: Resultados del uso de injertos onlay particulados, utilizados en regeneración de maxilares atróficos con reabsorción alveolar

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Entidad de realización: Universidad de Oviedo.
Facultad de Medicina y Ciencias de la Salud

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Oviedo, Principado de Asturias, España

Alumno/a: Cristina Menendez Alvarez

Calificación obtenida: 10

Fecha de defensa: 26/06/2021

9 Título del trabajo: . Influencia del material de fabricación de implantes dentales (oxido de zirconio y titanio) en la estabilidad primaria de implante: estudio experimental in vitro

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Entidad de realización: Universidad de Oviedo.
Facultad de Medicina y Ciencias de la Salud

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Oviedo, Principado de Asturias, España

Alumno/a: Sara y Rosana Velasco y Santos Alonso y Cotallo

Calificación obtenida: 8,8

Fecha de defensa: 22/06/2021

10 Título del trabajo: Análisis descriptivo y evidencia científica de la técnica BOPT (Biological Oriented Preparation Technique)

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Entidad de realización: Universidad de Oviedo.
Facultad de Medicina y Ciencias de la Salud

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Oviedo, Principado de Asturias, España

Alumno/a: Jorge Enrique Sanchez Roperio

Fecha de defensa: 22/06/2020

11 Título del trabajo: . Análisis de supervivencia de implantes dentales osteointegrados: ensayo clínico

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Entidad de realización: Universidad de Oviedo.
facultad de Medicina y Ciencias de la Salud

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Oviedo, Principado de Asturias, España

Alumno/a: Silvia Grana Chillón

Fecha de defensa: 18/06/2020

12 Título del trabajo: Análisis mediante CONE-BEAM CT de la atrofia y calidad ósea de los maxilares en pacientes edéntulos totales susceptibles de tratamiento con prótesis implantosoportada

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Entidad de realización: Universidad de Oviedo.
Facultad de Medicina y Ciencias de la Salud

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Oviedo, Principado de Asturias, España

Alumno/a: Joaquina y Sonia Jastrzebski y Arias Martinez y Fernandez

Fecha de defensa: 21/06/2018



- 13** **Título del trabajo:** Calidad de vida, confort y satisfacción de sobredentaduras implantoretenidas
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad de Oviedo. **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad de Medicina y Ciencias de la Salud
Ciudad entidad realización: Oviedo, Principado de Asturias, España
Alumno/a: Raquel Fuertes Fernandez
Fecha de defensa: 15/06/2018
- 14** **Título del trabajo:** Oclusión y lesiones cervicales no cariosas (LCNC)
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad de Oviedo. **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad de Medicina y Ciencias de la Salud
Ciudad entidad realización: Oviedo, Principado de Asturias, España
Alumno/a: Teresa y M^a del Mar Gutierrez y Diaz Peña y Alvarez
Fecha de defensa: 19/06/2017
- 15** **Título del trabajo:** Factores de crecimiento en el desarrollo de los dientes: neurotrofinas, pleiotrofina y midkina
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad de Oviedo. **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad de Medicina y Ciencias de la Salud
Alumno/a: Angel Gonzalez Salvador
Calificación obtenida: Sobresaliente "cum laude"
Fecha de defensa: 07/10/2016
Doctorado Europeo: Si **Fecha de mención:** 07/10/2016
- 16** **Título del trabajo:** Influencia de la masticación en la fuerza de retención y recuperabilidad de prótesis unitarias implanto-cementadas
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad de Oviedo. **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad Medicina y Ciencias de la Salud
Alumno/a: Hector deLlanos Lanchares
Calificación obtenida: Sobresaliente "cum laude"
Fecha de defensa: 15/07/2016
- 17** **Título del trabajo:** Caracterización del zirconio monolítico. Estado actual
Entidad de realización: Universidad de Oviedo. **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad de Medicina y Ciencias de la Salud
Ciudad entidad realización: Oviedo, Principado de Asturias, España
Alumno/a: Daniela y Jorge Russo y Garcia Martinez y Garcia
Calificación obtenida: 9,4
Fecha de defensa: 21/06/2016
- 18** **Título del trabajo:** Utilidad del TC Cone Beam en el diagnostico de fisuras radiculares
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad de Oviedo. **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad de Medicina y Ciencias de la Salud
Ciudad entidad realización: Oviedo, Principado de Asturias, España
Alumno/a: Laura y Sara Martinez y Reyero Yagüe y Rodriguez
Calificación obtenida: 9,8
Fecha de defensa: 20/06/2015



- 19** **Título del trabajo:** ¿Se modifican los contactos oclusales después del uso de una ferula oclusal?. Evaluación por T-Scan
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad de Oviedo. **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad Medicina y Ciencias de la Salud
Ciudad entidad realización: Oviedo, Región de Murcia, España
Alumno/a: Jose Miguel y Guillermo Purón y Dillon Fernandez
Calificación obtenida: 9,5
Fecha de defensa: 20/06/2015
- 20** **Título del trabajo:** Deflexion y dinámica mandibular
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Fernando Sanchez Lasheras
Entidad de realización: Facultad de Medicina y **Tipo de entidad:** Universidad
Ciencias de la Salud. Grado Odontología
Alumno/a: Elena Martin Fernandez
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude
Fecha de defensa: 12/06/2015
- 21** **Título del trabajo:** Medicina en el periodo Iconoclasta de Bizancio
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Victor Alvarez Antuña
Entidad de realización: Facultads de Medicina y **Tipo de entidad:** Universidad
Ciencias de la Salud. Grado Odontología
Alumno/a: Francisco Avelino Aguado Blazquez
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 05/06/2015
- 22** **Título del trabajo:** Extensiometria de la organización espacial de rompiefuerzas en puentes con pilar intermedio.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Facultad de Medicina y **Tipo de entidad:** Universidad
Ciencias de la Salud. Grado Odontología
Alumno/a: Carolina Barletta del Campo
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 13/02/2015
- 23** **Título del trabajo:** Distribución de la tensión/deformación en prótesis parcial fija implantosoporta. Analisis mediante elementos finitos
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Facultad de Medicina y **Tipo de entidad:** Universidad
Ciencias de la Salud. Grado Odontología
Alumno/a: Javier Bobes Bascaran
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 27/07/2014
- 24** **Título del trabajo:** Comportamiento biomecanico de la Protesis Unitaria Implantosoportada de atornillamiento transversal
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Facultad Medicina y Ciencias **Tipo de entidad:** Universidad
de la Salud. Grado Odontología
Alumno/a: Mario Mauvezin Quevedo
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude



Fecha de defensa: 13/02/2014

- 25 Título del trabajo:** Influencia Biomecanica del estrechamiento de plataforma en Protésis Fija Implantosoportada
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Facultad de Medicina y Ciencias de la Salud. Grado Odontología
Alumno/a: Luis Segura-Mori Sarabia
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude
Fecha de defensa: 06/07/2011
- 26 Título del trabajo:** Biomecanica en Protésis Fija Implantosoportada mandibular de arcada completa
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Facultad Medicina y Ciencias **Tipo de entidad:** Universidad de la salud. Grado Odontología
Alumno/a: Aritza Brizuela Velasco
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude
Fecha de defensa: 04/06/2011
- 27 Título del trabajo:** Lesiones hepáticas por radiofrecuencia. Estudio experimental
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Facultad Veterinaria. **Tipo de entidad:** Universidad de León
Ciudad entidad realización: León,
Alumno/a: Silvino Pacho Valbuena
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 04/06/2004
- 28 Título del trabajo:** Efecto de la soldadura en el ajuste pasivo y tensión de supraestructuras implantosoportadas
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Escuela Estomatología. Universidad de Oviedo
Alumno/a: Pedro Gonzalez Lafita
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 09/09/2003
- 29 Título del trabajo:** Electromiografía de masticación en bruxistas tratados con férula oclusal
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Escuela de Estomatología. **Tipo de entidad:** Universidad de Oviedo
Alumno/a: Angel Pardo Ceballos
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 09/09/2003
- 30 Título del trabajo:** Epidemiología de los Factores de Riesgo de Cardiopatía Isquémica en la ciudad de León
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Eugenio Simarro Martin
Entidad de realización: Facultad Medicina. Universidad de Oviedo
Alumno/a: Julian Bayon Fernandez
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum laude
Fecha de defensa: 29/05/2003



- 31 Título del trabajo:** Acción de la férula Oclusal sobre parámetros oclusales en la actividad parafuncional
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Escuela Estomatología. **Tipo de entidad:** Universidad
Universidad de Oviedo
Alumno/a: M^a Angeles Alvarez Fernandez
Calificación obtenida: Premio extraordinario
Fecha de defensa: 11/12/1998
- 32 Título del trabajo:** Materiales de duplicación y morfometría de la adaptación de componentes de la prótesis parcial removible
Tipo de proyecto: Suficiencia investigadora
Entidad de realización: Universidad de Oviedo. **Tipo de entidad:** Universidad
Escuela de Estomatología
Ciudad entidad realización: Oviedo, Principado de Asturias, España
Alumno/a: Eduardo Loti Lamarain
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 05/09/1997
- 33 Título del trabajo:** Oclusión estática y dinámica en el hábito parafuncional
Tipo de proyecto: Suficiencia Investigadora
Entidad de realización: Universidad de Oviedo. **Tipo de entidad:** Universidad
Escuela de Estomatología
Ciudad entidad realización: Oviedo, Principado de Asturias, España
Alumno/a: M^a Angeles Alvarez Fernandez
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 10/07/1995
- 34 Título del trabajo:** Análisis preliminar de factores de riesgo cardiovascular en la ciudad de León
Tipo de proyecto: Suficiencia investigadora
Entidad de realización: Universidad de Oviedo. **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad de Medicina
Ciudad entidad realización: Oviedo, Principado de Asturias, España
Alumno/a: Julian Bayon Fernandez
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 10/07/1995
- 35 Título del trabajo:** Análisis de las complicaciones en el tratamiento quirúrgico de las lesiones obstructivas y/o estenosantes del sector aortoiliaco
Tipo de proyecto: Suficiencia investigadora
Entidad de realización: Universidad de Oviedo. **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad de Medicina
Ciudad entidad realización: Oviedo, Región de Murcia, España
Alumno/a: Eugenia Brea Quintanilla
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 08/07/1995
- 36 Título del trabajo:** Influencia de la anestesia general asociada a la anestesia epidural en la morbilidad y mortalidad de la cirugía de la aorta abdominal
Tipo de proyecto: Suficiencia investigadora
Entidad de realización: Universidad de Oviedo. **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad de Medicina
Alumno/a: Maria Carmen Marí Navarro



Calificación obtenida: Notable

Fecha de defensa: 05/07/1994

- 37 Título del trabajo:** Relaciones etio-sintomáticas consistentes con la disfunción craneomandibular: análisis multifactorial
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Manuel Villa Vigil
Entidad de realización: Escuela Estomatología. **Tipo de entidad:** Universidad
Universidad de Oviedo
Alumno/a: Manuel Cueto Suarez
Calificación obtenida: Apto Cum Laude
Fecha de defensa: 25/06/1994
- 38 Título del trabajo:** Edentulismo, alteraciones craneomandibulares y necesidades de tratamiento protético en la población adulta de la capital de la Comunidad Asturiana
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Escuela Estomatología. **Tipo de entidad:** Universidad
Universidad de Oviedo
Alumno/a: Jesus Espinosa Marino
Calificación obtenida: Apto Cum Laude
Fecha de defensa: 26/06/1993
- 39 Título del trabajo:** Estado de salud buco-dental y necesidades de tratamiento en la población adulta de la capital de la Comunidad Asturiana
Entidad de realización: Escuela Estomatología. **Tipo de entidad:** Universidad
Universidad de Oviedo
Alumno/a: Miguel Angel Iglesias Rodriguez
Calificación obtenida: Apto Cum laude
Fecha de defensa: 26/06/1993
- 40 Título del trabajo:** Movimiento de protrusión mandibular y otros determinantes articulares: Análisis mediante Tomografía Axial Computadorizada
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Escuela Estomatología. **Tipo de entidad:** Universidad
Universidad de Oviedo
Alumno/a: Serafin Marcos Costilla Garcia
Calificación obtenida: Apto cum laude
Fecha de defensa: 25/06/1993
- 41 Título del trabajo:** Morfometría de la adaptación marginal y canalicular de espigas y muñones colados por la técnica indirecta
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Escuela Estomatología. **Tipo de entidad:** Universidad
Universidad de Oviedo
Alumno/a: Fernando Sanchez Martin
Calificación obtenida: Apto Cum laude
Fecha de defensa: 19/06/1993
- 42 Título del trabajo:** Morfometría de la adaptación marginal y canalicular de espigas y muñones colados según la técnica directa.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Tipo de entidad: Universidad



Entidad de realización: Escuela Estomatología.
Universidad de Oviedo
Alumno/a: Isabel Fanjul Rodriguez
Calificación obtenida: Apto Cum Laude
Fecha de defensa: 19/06/1993

43 Título del trabajo: Influencia del hábito respiratorio sobre el crecimiento cráneo-facial de la rata
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Escuela Estomatología. **Tipo de entidad:** Universidad
Universidad de Oviedo
Alumno/a: Guillermo Ibaseta Diaz
Calificación obtenida: Apto cum laude
Fecha de defensa: 15/05/1993

44 Título del trabajo: Yeso de hidroxiapatita (Hapset), como tratamiento de defectos óseos periodontales
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Lombardia Garcia
Entidad de realización: Escuela Estomatología. **Tipo de entidad:** Universidad
Universidad de Oviedo
Alumno/a: Pedro Telenti Arnaiz
Calificación obtenida: Apto Cum Laude
Fecha de defensa: 03/12/1991

45 Título del trabajo: Semiología y diagnóstico del síndrome dolor-disfunción de la articulación cráneo-mandibular por el método epidemiológico
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Alfonso Villa Vigil
Entidad de realización: Escuela Estomatología. Universidad de Oviedo
Alumno/a: Baltasar Palacios Alvarez-Estrada
Calificación obtenida: Apto Cum Laude
Fecha de defensa: 21/09/1991

46 Título del trabajo: Movimiento de Bennett: estudio mediante tomografía axial computadorizada.
Codirector/a tesis: Alfonso Villa Vigil
Entidad de realización: Escuela de Estomatología. **Tipo de entidad:** Universidad
Universidad de Oviedo
Alumno/a: Jose Luis Gomez Martinez
Calificación obtenida: Apto cum laude
Fecha de defensa: 10/07/1991

Publicaciones docentes o de carácter pedagógico, libros, artículos, etc.

1 Preparaciones Dentarias en Protésis Fija, Preparaciones Dentarias en Protésis Fija. Fundacion Dental ESpañola.
Nombre del material: CD Protésis Fija
Fecha de elaboración: 01/2004
Tipo de soporte: Audiovisual
Autor de correspondencia: Si



- 2** DISEÑO Y PARALELIZACIÓN EN PROTESIS PARCIAL REMOVIBLE.
Nombre del material: DISEÑO Y PARALELIZACIÓN EN PROTESIS PARCIAL REMOVIBLE
Fecha de elaboración: 01/2002
Tipo de soporte: Audiovisual
- 3** Angel Alvarez Arenal; J Espinsa Marino; G Ibaseta Diaz. La ferula Oclusal. Tecnica y sistematica de elaboración, La ferula Oclusal. Tecnica y sistematica de elaboración. ISBN 84-930161-5-2
Nombre del material: La ferula Oclusal. Tecnica y sistematica de elaboración
Fecha de elaboración: 2002
Tipo de soporte: Libro
- 4** Angel Alvarez Arenal; MA Villa Vigil; JP Fernandez Vazquez. Echeverria García JJ, Cuenca Sala E, eds. El Manual de Odontología. Barcelona, Echeverria García JJ, Cuenca Sala E, eds. El Manual de Odontología. Barcelona. ISBN 84-458-0252-6
Nombre del material: Anatomía de la articulación craneomandibular
Fecha de elaboración: 1995
Tipo de soporte: Libro
- 5** Angel Alvarez Arenal; J Gil Lozano; G Isabeta Diaz. Echeverria García JJ, Cuenca Sala E, eds. El Manual de Odontología, Echeverria García JJ, Cuenca Sala E, eds. El Manual de Odontología. ISBN 84-458-0252-6
Nombre del material: Métodos de registro de la cinética mandibular
Fecha de elaboración: 1995
Tipo de soporte: Libro
- 6** ängel Alvarez Arenal; MA Villa Vigil; JC Vicente Rodriguez. Echeverria García JJ, Cuenca Sala E, eds. El Manual de Odontología, Echeverria García JJ, Cuenca Sala E, eds. El Manual de Odontología. ISBN 84-458-0252-6
Nombre del material: Tratamiento oclusal y de la disfunción craneomandibular
Fecha de elaboración: 1995
Tipo de soporte: Libro
- 7** Angel Alvarez Arenal; MA Villa Vigil; JP Fernandez Vazquez. El Manual de Odontología, El Manual de Odontología. Masson-Salvat. ISBN 84-458-0252-6
Nombre del material: Anatomía de la articulación craneomandibular
Fecha de elaboración: 1995
Tipo de soporte: Libro
- 8** Angel Alvarez Arenal; MA Villa Vigil; MA Alvarez Frenandez. Echeverria García JJ, Cuenca Sala E, eds. El Manual de Odontología, Echeverria García JJ, Cuenca Sala E, eds. El Manual de Odontología. Masson-Salvat. ISBN 84-458-0252-6
Nombre del material: Aparato motor craneomandibular
Fecha de elaboración: 1995
Tipo de soporte: Libro
- 9** Angel ALvarez Arenal; MA Villa Vigil; MA Alvarez Fernandez. Echeverria García JJ, Cuenca Sala E, eds. El Manual de Odontología, Echeverria García JJ, Cuenca Sala E, eds. El Manual de Odontología. ISBN 84-458-0252-6
Nombre del material: Aparato motor craneomandibular.
Fecha de elaboración: 1995
Tipo de soporte: Libro



- 10** Angel Alvarez Arenal; J Espinosa Marino; S Costilla Garcia. Echeverria García JJ, Cuenca Sala E, eds. El Manual de Odontología. Barcelona, Echeverria García JJ, Cuenca Sala E, eds. El Manual de Odontología. Barcelona. ISBN 84-458-0252-6
Nombre del material: Ayuda al diagnostico por la imagen
Fecha de elaboración: 1995
Tipo de soporte: Libro
- 11** ANgel Alvarez Arenal; MA Alvarez Fernandez; C Miegimolle Garcia. Echeverria García JJ, Cuenca Sala E, eds. El Manual de Odontología, Echeverria García JJ, Cuenca Sala E, eds. El Manual de Odontología. ISBN 84-458-0252-6
Nombre del material: Exploración clinicofuncional de la articulación craneomandibular
Fecha de elaboración: 1995
Tipo de soporte: Libro
- 12** Angel Alvarez Arenal; MA Villa Vigil; J Espinosa Marino. Echeverria García JJ, Cuenca Sala E, eds. El Manual de Odontología, Echeverria García JJ, Cuenca Sala E, eds. El Manual de Odontología. ISBN 84-458-0252-6
Nombre del material: Movimientos de la mandíbula en el plano sagital
Fecha de elaboración: 1995
Tipo de soporte: Libro
- 13** Angel Alvarez Arenal; M Cueto Suarez; MA Villa Vigil. Echeverria García JJ, Cuenca Sala E, eds. El Manual de Odontología, Echeverria García JJ, Cuenca Sala E, eds. El Manual de Odontología. ISBN 84-458-0252-6
Nombre del material: Patología específica de la articulación temporomandibular: I. Síndrome de disfunción craneomandibular
Fecha de elaboración: 1995
Tipo de soporte: Libro
- 14** Angel Alvarez Arenal; L Saban Gutierrez; G Isabeta Diaz. Echeverria García JJ, Cuenca Sala E, eds. El Manual de Odontología, Echeverria García JJ, Cuenca Sala E, eds. El Manual de Odontología. ISBN 84-458-0252-6
Nombre del material: Patología específica de la articulación temporomandibular: II. Desarreglos internos
Fecha de elaboración: 1995
Tipo de soporte: Libro
- 15** MA Villa Vigil; JM Peña Lopez; Angel Alvarez Arenal. Echeverria García JJ, Cuenca Sala E, eds. El Manual de Odontología, Echeverria García JJ, Cuenca Sala E, eds. El Manual de Odontología. ISBN 84-458-0252-6
Nombre del material: Posiciones de referencia (fisiológicas y terapéuticas) de la articulación craneomandibular
Fecha de elaboración: 1995
Tipo de soporte: Libro
- 16** JR Casado LLompart; MA Villa Vigil; Angel Alvarez Arenal. Echeverria García JJ, Cuenca Sala E, eds. El Manual de Odontología, Echeverria García JJ, Cuenca Sala E, eds. El Manual de Odontología. ISBN 84-458-0252-6
Nombre del material: Sistemática gnatologica de una rehabilitación oclusal
Fecha de elaboración: 1995
Tipo de soporte: Libro
- 17** JR Casado LLompart; A Álvarez Arenal. Colección de nueve videos didácticos sobre PROTESIS COMPLETA y CONSTRUCCION DE PLACAS DE DESCARGA, Colección de nueve videos didácticos sobre PROTESIS COMPLETA y CONSTRUCCION DE PLACAS DE DESCARGA.
Nombre del material: I. PROTESIS COMPLETA. FASES CLINICAS: Exploración del paciente totalmente desdentado e impresiones
Fecha de elaboración: 01/1991
Tipo de soporte: Audiovisual Didáctico



- 18** JR Casado Llompарт; Angel Alvarez Arenal. Colección de nueve videos didácticos sobre PROTESIS COMPLETA y CONSTRUCCION DE PLACAS DE DESCARGA, Colección de nueve videos didácticos sobre PROTESIS COMPLETA y CONSTRUCCION DE PLACAS DE DESCARGA.
Nombre del material: II. PROTESIS COMPLETA. FASES CLINICAS: Registros craneomaxilares e intermaxilares. Transferencia y montaje de modelos en un articulador semiajustable
Fecha de elaboración: 01/1991
Tipo de soporte: Audiovisual
- 19** JR Casado Llompарт; Angel Alvarez Arenal. Colección de nueve videos didácticos sobre PROTESIS COMPLETA y CONSTRUCCION DE PLACAS DE DESCARGA, Colección de nueve videos didácticos sobre PROTESIS COMPLETA y CONSTRUCCION DE PLACAS DE DESCARGA.
Nombre del material: IX. CONSTRUCCION DE PLACAS DE DESCARGA: Encerado, enmuflado, polimerización, obtención, acabado y ajuste
Fecha de elaboración: 01/1991
Tipo de soporte: Audiovisual
- 20** Jr Casado Llompарт; Angel Alvarez Arenal. V. PROTESIS COMPLETA. FASES DE LABORATColección de nueve videos didácticos sobre PROTESIS COMPLETA y CONSTRUCCION DE PLACAS DE DESCARGA, Colección de nueve videos didácticos sobre PROTESIS COMPLETA y CONSTRUCCION DE PLACAS DE DESCARGA.
Nombre del material: V. PROTESIS COMPLETA. FASES DE LABORATORIO: Enmuflado, polimerización, obtención de la prótesis y acabado
Fecha de elaboración: 01/1991
Tipo de soporte: Audiovisual
- 21** JR Casado Llompарт; Angel Alvarez Arenal. Colección de nueve videos didácticos sobre PROTESIS COMPLETA y CONSTRUCCION DE PLACAS DE DESCARGA, Colección de nueve videos didácticos sobre PROTESIS COMPLETA y CONSTRUCCION DE PLACAS DE DESCARGA.
Nombre del material: VI. PROTESIS COMPLETA. REMONTAJE Y AJUSTE OCLUSAL: Obtención de modelos, transferencia, montaje y ajuste del articulador
Fecha de elaboración: 01/1991
Tipo de soporte: Audiovisual
- 22** JR Casado Llompарт; Angel Alvarez Arenal. Colección de nueve videos didácticos sobre PROTESIS COMPLETA y CONSTRUCCION DE PLACAS DE DESCARGA, Colección de nueve videos didácticos sobre PROTESIS COMPLETA y CONSTRUCCION DE PLACAS DE DESCARGA.
Nombre del material: VIII. CONSTRUCCION DE PLACAS DE DESCARGA: Determinación del eje real de bisagra
Fecha de elaboración: 01/1991
Tipo de soporte: Audiovisual
- 23** Angel Alvarez Arenal. Colección de nueve videos didácticos sobre PROTESIS COMPLETA y CONSTRUCCION DE PLACAS DE DESCARGA, Colección de nueve videos didácticos sobre PROTESIS COMPLETA y CONSTRUCCION DE PLACAS DE DESCARGA.
Nombre del material: III. PROTESIS COMPLETA. FASES DE LABORATORIO: Obtención y confección de planchas base, cubetas individuales y rodillos articulares
Fecha de elaboración: 01/1991
Tipo de soporte: Audiovisual
- 24** JR Casado Llompарт; Angel Alvarez Arenal. Colección de nueve videos didácticos sobre PROTESIS COMPLETA y CONSTRUCCION DE PLACAS DE DESCARGA, Colección de nueve videos didácticos sobre PROTESIS COMPLETA y CONSTRUCCION DE PLACAS DE DESCARGA.



Nombre del material: IV. PROTESIS COMPLETA. FASES DE LABORATORIO: Selección y montaje de dientes
Fecha de elaboración: 01/1991
Tipo de soporte: Audiovisual

- 25** JR Casado Llompart; Angel Alvarez Arenal. Colección de nueve videos didácticos sobre PROTESIS COMPLETA y CONSTRUCCION DE PLACAS DE DESCARGA, Colección de nueve videos didácticos sobre PROTESIS COMPLETA y CONSTRUCCION DE PLACAS DE DESCARGA.

Nombre del material: VII. PROTESIS COMPLETA. REMONTAJE Y AJUSTE OCLUSAL: Ajuste oclusal propiamente dicho

Fecha de elaboración: 01/1991

Tipo de soporte: Audiovisual

- 26** Angel Alvarez Arenal; JR Casado Llompart. Colección Prótesis Estomatológica. Vol. III. Tratamiento del desdentado total, Colección Prótesis Estomatológica. Vol. III. Tratamiento del desdentado total.

Nombre del material: Características morfofuncionales del desdentado total

Fecha de elaboración: 1991

Tipo de soporte: Libro

Actividad sanitaria

Actividad sanitaria en instituciones de la UE

- 1 Resultados relevantes:** Actividad Asistencial Odontologica
Entidad de realización: Ambulatorio Central de Oviedo **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Entidad de afiliación: Ministerio de Sanidad y Seguridad Social
Fecha de inicio-fin: 01/03/1990 - 30/10/1990
- 2 Resultados relevantes:** Actividad Asistencial. Médico de Medicina General de la Seguridad Social.
Entidad de realización: Centro Salud Posada de Llanera. Ambulatorio Central de Oviedo
Entidad de afiliación: Ministerio de Sanidad y Seguridad Social
Fecha de inicio-fin: 01/02/1979 - 28/02/1990
- 3 Resultados relevantes:** Actividad Asistencial en Atención Primaria .Médico de los Servicios de Urgencia de la Seguridad Social
Entidad de realización: Ambulatorio "Tte Alfonso Martínez" de Oviedo
Entidad de afiliación: Ministerio de Sanidad y Seguridad Social
Fecha de inicio-fin: 01/06/1977 - 31/01/1979
- 4 Resultados relevantes:** Actividad Asistencial. Ayudante ORL
Entidad de realización: Ambulatorio Tte. Alfonso Martínez" de Oviedo **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Entidad de afiliación: Ministerio de SANidad y Seguridad Social
Fecha de inicio-fin: 01/11/1976 - 31/05/1977
- 5 Resultados relevantes:** Actividad Asistencial Urgencias y Cirugia General ayudante
Entidad de realización: Hospital Militar de Oviedo
Entidad de afiliación: Ministerio de Defensa
Fecha de inicio-fin: 01/05/1976 - 12/10/1976

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:** Utilización del análisis de sistemas para detectar posibles situaciones de riesgo como consecuencia de la aplicación de la normativa de seguridad minera.

Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional **Ámbito geográfico:** Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

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

Ciudad entidad realización: Oviedo, Principado de Asturias, España

Nº de investigadores/as: 21 **Nº de personas/año:** 21

Tipo de participación: Miembro de equipo

Nombre del programa: UO-Proyecto Uni-Ovi

Cód. según financiadora: UNOV-19-RLD-UE-4

Fecha de inicio-fin: 01/07/2019 - 31/12/2025 **Duración:** 6 años - 5 meses - 30 días

- 2** **Nombre del proyecto:** INVERSIONES EN PROYECTOS MINEROS DE MATERIAS PRIMAS CRÍTICAS PARA LA UNIÓN EUROPEA

Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional **Ámbito geográfico:** Unión Europea

Grado de contribución: Investigador/a

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

Ciudad entidad realización: Oviedo, Principado de Asturias, España

Nº de investigadores/as: 21 **Nº de personas/año:** 21

Entidad/es financiadora/s: Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad financiadora: Oviedo, Principado de Asturias, España

Tipo de participación: Miembro de equipo

Nombre del programa: UO-Proyecto Uni-Ovi

Cód. según financiadora: UNOV-19-RLD-UE-3

Fecha de inicio-fin: 01/07/2019 - 30/06/2025 **Duración:** 4 años - 11 meses - 1 día

Cuantía total: 80.041 € **Cuantía subproyecto:** 80.041 €

Porcentaje en subvención: 100 **Porcentaje en crédito:** 0

Porcentaje mixto: 0

Régimen de dedicación: Tiempo parcial

- 3** **Nombre del proyecto:** Advanced methane drainage strategy employing underground directional drilling technology for major risk prevention and greenhouse gases emission mitigation

Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional **Ámbito geográfico:** Unión Europea

Grado de contribución: Investigador/a

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

Ciudad entidad realización: Oviedo, Principado de Asturias, España

**Nº de investigadores/as:** 20**Entidad/es financiadora/s:**

C.E.E.-COMUNIDAD ECONOMICA EUR

Nº de personas/año: 20**Tipo de entidad:** Union europea**Tipo de participación:** Miembro de equipo**Nombre del programa:** Programa Marco Proyectos U.E**Cód. según financiadora:** UE-18-DD-MET-847338**Fecha de inicio-fin:** 01/07/2019 - 31/12/2023**Duración:** 4 años - 5 meses - 30 días**Cuantía total:** 232.200 €**Cuantía subproyecto:** 232.000 €**Porcentaje en subvención:** 100**Porcentaje en crédito:** 0**Porcentaje mixto:** 0**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial**4 Nombre del proyecto:** Recovery of degraded and transformed ecosystems in coal mining-affected areas**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional**Ámbito geográfico:** Unión Europea**Grado de contribución:** Investigador/a**Entidad de realización:** Universidad de Oviedo. F
Economía y Empresa**Tipo de entidad:** Universidad**Ciudad entidad realización:** Oviedo, Principado de Asturias, España**Nº de investigadores/as:** 20**Nº de personas/año:** 20**Tipo de participación:** Miembro de equipo**Nombre del programa:** UE-Programa Marco Proyectos U.E.**Cód. según financiadora:** UE-18-RECOVERY-847205**Fecha de inicio-fin:** 30/06/2019 - 29/06/2023**Duración:** 4 años**Cuantía subproyecto:** 430.000 €**Porcentaje en subvención:** 100**Porcentaje en crédito:** 0**Porcentaje mixto:** 0**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial**5 Nombre del proyecto:** PLAN PROPIO 2019.- "Ayudas a Mantenimiento de Grupos de Investigación"**Modalidad de proyecto:** De demostración, proyectos piloto, de formulación conceptual y diseño de productos y de procesos o servicios**Ámbito geográfico:** Autonómica**Grado de contribución:** Investigador/a**Entidad de realización:** Universidad de Oviedo**Tipo de entidad:** Universidad**Ciudad entidad realización:** Oviedo, Principado de Asturias, España**Nº de investigadores/as:** 15**Nº de personas/año:** 15**Entidad/es financiadora/s:**

Universidad de Oviedo

Tipo de entidad: Universidad**Ciudad entidad financiadora:** Oviedo, Principado de Asturias, España**Tipo de participación:** Miembro de equipo**Nombre del programa:** UO-Acciones Complementarias de la U.O.**Cód. según financiadora:** 2019/00024/054. PAPI-19-GR-2016-0008**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2019 - 31/12/2019**Duración:** 1 año**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial**6 Nombre del proyecto:** Plan Propio "Ayudas a Grupos de Investigación"**Modalidad de proyecto:** De demostración, proyectos piloto, de formulación conceptual y diseño de productos y de procesos o servicios**Ámbito geográfico:** Autonómica**Grado de contribución:** Investigador/a



Entidad de realización: Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Oviedo, Principado de Asturias, España
Nº de investigadores/as: 11 **Nº de personas/año:** 15
Entidad/es financiadora/s:
Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad financiadora: Oviedo, Principado de Asturias, España
Tipo de participación: Miembro de equipo
Nombre del programa: UO-Proyecto Uni-Ovi
Cód. según financiadora: 2018/00056/055. PAPI-18-GR-2016-0008
Fecha de inicio-fin: 01/01/2018 - 31/12/2018 **Duración:** 1 año
Régimen de dedicación: Tiempo parcial

7 Nombre del proyecto: Grupo de modelización matemática aplicada en Ingeniería, Economía y Ciencias de la Salud

Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional **Ámbito geográfico:** Autonómica
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Oviedo, Principado de Asturias, España
Nº de investigadores/as: 12 **Nº de personas/año:** 12
Tipo de participación: Miembro de equipo
Nombre del programa: PR-Proyecto Plan Regional. Principado de Asturias
Cód. según financiadora: 2014/00096/001. FC-15-GRUPIN14-017.
Fecha de inicio-fin: 31/12/2014 - 31/12/2017 **Duración:** 3 años

8 Nombre del proyecto: Concordancia entre la semiología clínica y la artroscopia en el diagnóstico de los trastornos temporomandibulares

Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional **Ámbito geográfico:** Nacional
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Universidad de Oviedo. Residencia Sanitaria SS
Ciudad entidad realización: Oviedo,
Nº de investigadores/as: 4 **Nº de personas/año:** 4
Tipo de participación: Miembro de equipo
Nombre del programa: Fondo de Investigación Sanitaria
Cód. según financiadora: 97/0882
Fecha de inicio-fin: 1997 - 1998 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 9.000 € **Cuantía subproyecto:** 9.000 €
Régimen de dedicación: Tiempo parcial
Aportación del solicitante: Planificación del proyecto y redacción de resultados

9 Nombre del proyecto: Estrés" fotoelástico en la biomecánica de las sobredentaduras implanto y dentomucosoportadas

Modalidad de proyecto: De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.). **Ámbito geográfico:** Nacional
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Universidad de Oviedo
Nº de investigadores/as: 2 **Nº de personas/año:** 2
Entidad/es financiadora/s:
Ministerio de Educación y Ciencia **Tipo de entidad:** Agencia Estatal



Tipo de participación: Director

Nombre del programa: Programa General de Conocimiento. Subprograma de Áreas de Conocimiento. Becas de Formación del Personal Investigador en España

Fecha de inicio-fin: 1990 - 1991

Duración: 1 año

10 Nombre del proyecto: Estudio por fotoelasticidad del comportamiento biomecánico de la prótesis fija implantosoportada.

Modalidad de proyecto: De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universidad de Oviedo

Tipo de entidad: Universidad

Nº de investigadores/as: 2

Nº de personas/año: 2

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Educación y Ciencia

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Tipo de participación: Director

Nombre del programa: Programa General de Conocimiento. Subprograma de Áreas de Conocimiento. Becas de Formación del Personal Investigador en España

Fecha de inicio-fin: 1990 - 1991

Duración: 1 año

11 Nombre del proyecto: Estudio de las alteraciones óseas, periodontales y oclusales que acontecen en las hemiarquadas contralaterales en situación de función masticatoria unilateral.

Modalidad de proyecto: De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universidad de Oviedo

Nº de investigadores/as: 2

Nº de personas/año: 2

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Educación y Ciencia

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Tipo de participación: Director

Nombre del programa: Programa General de Conocimiento. Subprograma de Áreas de Conocimiento. Becas de Formación del Personal Investigador en España

Fecha de inicio-fin: 1989 - 1990

Duración: 1 año

12 Nombre del proyecto: I. Estudio de las vinculaciones morfológicas y funcionales entre el sistema neurosecretor magnocelular del hipotálamo y el sistema renina-angiotensina-aldosterona del complejo adreno-renal. II. Estudio de la adenohipofisis en ratas tratadas con met-enkefalina

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universidad de Oviedo

Tipo de entidad: Universidad

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Dirección General de Universidades e Investigación

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Tipo de participación: Miembro de equipo

Nombre del programa: Sección de Promoción Científica de la Investigación Universitaria.

Fecha de inicio-fin: 1986 - 1987

Duración: 1 año

13 Nombre del proyecto: Estudio de los núcleos magnocelulares del hipotálamo anterior y de las células de la adenohipofisis en ratas tratadas con met-enkefalina.

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universidad de Oviedo

Tipo de entidad: Universidad



Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Antonio Perez Casas

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Dirección General de Universidades e Investigación **Tipo de entidad:** Agencia Estatal

Tipo de participación: Miembro de equipo

Nombre del programa: Sección de Promoción Científica de la Investigación Universitaria.

Fecha de inicio-fin: 1983 - 1985

Duración: 2 años

- 14 Nombre del proyecto:** I. Estudio de las núcleos magnocelulares del hipotálamo anterior y de las células de la adenohipofisis en ratas tratadas con met-enkefalina (continuación). II. Estudio del hígado y del ovario en animales sialectomizados

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universidad de Oviedo

Tipo de entidad: Universidad

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Dirección General de Universidades e Investigación **Tipo de entidad:** Agencia Estatal

Tipo de participación: Miembro de equipo

Nombre del programa: Sección de Promoción Científica de la Investigación Universitaria.

Fecha de inicio-fin: 1983 - 1985

Duración: 2 años

- 15 Nombre del proyecto:** I. Acciones del rinencéfalo sobre la estructura, histoquímica e histoenzimología del páncreas endocrino y exocrino. II. Contribución al estudio del eje hipotálamo-hipofiso-adrenal y el eje vasopresin dependiente

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universidad de Oviedo

Tipo de entidad: Universidad

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Antonio Perez Casas

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Dirección General de Universidades e Investigación **Tipo de entidad:** Agencia Estatal

Tipo de participación: Miembro de equipo

Nombre del programa: Sección de Promoción Científica de la Investigación Universitaria.

Fecha de inicio-fin: 1982 - 1983

Duración: 1 año

- 16 Nombre del proyecto:** . I. Sistema neuroendocrino: interacción entre las distintas glándulas endocrinas periféricas. II. Interacciones epifiso-endocrinas. III. Estudio histofisiológico de la secreción de glándulas centrales y periféricas (endocrinas) bajo el influjo de las prostaglandinas

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universidad de Oviedo

Tipo de entidad: Universidad

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Dirección General de Universidades e Investigación **Tipo de entidad:** Agencia Estatal

Tipo de participación: Miembro de equipo

Nombre del programa: Sección de Promoción Científica de la Investigación Universitaria.

Fecha de inicio-fin: 1979 - 1980

Duración: 1 año

- 17 Nombre del proyecto:** .I. Histofisiología de las glándulas endocrinas, tiroideas y suprarrenal. II. Eje hipotálamo-hipofisario bajo diversas condiciones experimentales. III. Innervación vegetativa de diversas estructuras anatómicas. IV. Anatomía comparada de la laringe y diversas articulaciones

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universidad de Oviedo

Tipo de entidad: Universidad



Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Dirección General de Universidades e Investigación **Tipo de entidad:** Agencia Estatal

Tipo de participación: Miembro de equipo

Nombre del programa: Sección de Promoción Científica de la Investigación Universitaria.

Fecha de inicio-fin: 1978 - 1979

Duración: 1 año

18 Nombre del proyecto: Alteraciones estructurales, histoquímicas e histoenzimológicas de la glándula tiroidea por la acción de los ultrasonidos

Modalidad de proyecto: De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Ministerio de Educación y Ciencia. Plan Nacional de Formación del Personal Investigador

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Angel Alvarez Arenal

Nº de investigadores/as: 2

Nº de personas/año: 2

Tipo de participación: Investigador principal

Nombre del programa: Plan Nacional de Formación del Personal Investigador.

Fecha de inicio-fin: 01/10/1976 - 30/09/1977

Duración: 1 año

Régimen de dedicación: Tiempo completo

Aportación del solicitante: Desarrollo del trabajo de laboratorio. Búsqueda bibliográfica. Redacción de los resultados y parte de la discusión

19 Nombre del proyecto: . II. Interrelaciones de las secreciones endocrinas de las glándulas salivales, suprarrenales, hipófisis e hipotálamo. II. acción de la aleudrina sobre la secreción parotidea y anatomía funcional de las glándulas salivales. III. Anatomía perinata

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universidad de Oviedo

Tipo de entidad: Universidad

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Dirección General de Universidades e Investigación **Tipo de entidad:** Agencia Estatal

Tipo de participación: Miembro de equipo

Nombre del programa: Sección de Promoción Científica de la Investigación Universitaria.

Fecha de inicio-fin: 1976 - 1977

Duración: 1 año

20 Nombre del proyecto: . Interrelaciones entre las glándulas salivales y glándulas endocrinas. II. Sistema diencefalo hipofisario. III. Anatomía perinatal

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universidad de Oviedo

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Dirección General de Universidades e Investigación **Tipo de entidad:** Agencia Estatal

Tipo de participación: Miembro de equipo

Nombre del programa: Sección de Promoción Científica de la Investigación Universitaria.

Fecha de inicio-fin: 1976 - 1977

Duración: 1 año



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

- 1** **Nombre del proyecto:** Prestación de servicios odontológicos
Modalidad de proyecto: De demostración, proyectos piloto, de formulación conceptual y diseño de productos y de procesos o servicios
Entidad de realización: Clinica Universitaria Odontologia
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Clinica Universitaria Odontologia
Tipo de entidad: Universidad
Ciudad entidad realización: Oviedo, Principado de Asturias, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Angel Alvarez Arenal
Nº de investigadores/as: 1
Nº de personas/año: 1
Entidad/es financiadora/s: Fundacion Universidad de Oviedo
Tipo de entidad: Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados
Ciudad entidad financiadora: Oviedo, Principado de Asturias, España
Nombre del programa: Prestacion Servicios Odontologicos
Cód. según financiadora: FUIO-417-19
Fecha de inicio: 06/11/2019
Duración: 2 años
Cuantía total: 43.014,9 €
- 2** **Nombre del proyecto:** XXIII Reunión anual de profesores universitarios
Entidad de realización: Escuela de Estomatologia
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Escuela de Estomatologia
Ciudad entidad realización: Oviedo, Principado de Asturias, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Angel Alvarez Arenal
Nº de investigadores/as: 1
Nº de personas/año: 1
Entidad/es financiadora/s: FUIO. Fundacion Universidad de Oviedo
Tipo de entidad: Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados
Ciudad entidad financiadora: Oviedo, Principado de Asturias, España
Nombre del programa: Proyecto FUIO
Cód. según financiadora: CO-001-16
Fecha de inicio: 04/03/2016
Duración: 4 años - 8 meses - 11 días
Cuantía total: 9.421,68 €
- 3** **Nombre del proyecto:** Fibra de Carbono, optimización de nuevo material en el diseño de estructuras protésicas e implantosoportadas
Modalidad de proyecto: De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).
Entidad de realización: Universidad de Oviedo
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Universidad de Oviedo
Nº de investigadores/as: 3
Nº de personas/año: 3
Entidad/es financiadora/s: Protesis Dental SA
Tipo de entidad: Entidad Empresarial
Ciudad entidad financiadora: Madrid

**Tipo de proyecto:** Cooperación**Fecha de inicio:** 2015**Cuantía total:** 2.000 €**Duración:** 1 año**4 Nombre del proyecto:** Influencia de la curvatura y la distancia intercanina de la arcada anterior maxilar en la transmisión del estrés oseo periimplantario de una prótesis fija soportada por dos implantes**Modalidad de proyecto:** De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).**Entidad de realización:** Universidad de Oviedo**Grado de contribución:** Investigador/a**Entidad de realización:** Universidad de Oviedo**Tipo de entidad:** Universidad**Nº de investigadores/as:** 3**Entidad/es financiadora/s:**

Camlog SA

Tipo de entidad: Entidad Empresarial**Ciudad entidad financiadora:** Madrid**Fecha de inicio:** 2014**Duración:** 1 año**Cuantía total:** 3.000 €**5 Nombre del proyecto:** VIC-Estomatología. Escuela Profesional de Estomatología. Sección de Prótesis. Grupo de trabajo**Modalidad de proyecto:** De demostración, proyectos piloto, de formulación conceptual y diseño de productos y de procesos o servicios**Entidad de realización:** Escuela de Estomatología**Grado de contribución:** Investigador/a**Entidad de realización:** Escuela de Estomatología**Ciudad entidad realización:** Oviedo, Principado de Asturias, España**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Angel Alvarez Arenal**Nº de investigadores/as:** 1**Nº de personas/año:** 1**Entidad/es financiadora/s:**

Universidad de Oviedo. Contrato privado

Tipo de entidad: Universidad**Ciudad entidad financiadora:** Oviedo, Principado de Asturias, España**Nombre del programa:** CN-ES-10-B11**Cód. según financiadora:** 2010/00095/001**Fecha de inicio:** 01/01/2010**Duración:** 1 año**Cuantía total:** 65.775 €**6 Nombre del proyecto:** VIC-Estomatología. Escuela de Estomatología. Sección Prótesis. Grupo Dr. Alvarez Arenal**Modalidad de proyecto:** De actividad de desarrollo precompetitiva**Entidad de realización:** Escuela de Estomatología**Grado de contribución:** Investigador/a**Entidad de realización:** Escuela de Estomatología**Ciudad entidad realización:** Oviedo, Principado de Asturias, España**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Angel Alvarez Arenal**Nº de investigadores/as:** 1**Nº de personas/año:** 1**Entidad/es financiadora/s:**

Universidad de O. Contrato personal

Tipo de entidad: Universidad**Ciudad entidad financiadora:** Oviedo, Principado de Asturias, España**Nombre del programa:** CN-ES-B11-PERS-1**Cód. según financiadora:** 2003/00013/001



Fecha de inicio: 01/01/2003
Cuantía total: 9.685 €

Duración: 6 años

7 Nombre del proyecto: Caracterización del perfil facial en la población adulta asturiana

Modalidad de proyecto: De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).

Entidad de realización: Universidad de Oviedo

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universidad de Oviedo

Nº de investigadores/as: 2

Nº de personas/año: 2

Entidad/es financiadora/s:

Universidad de Oviedo

Tipo de entidad: Universidad

Nombre del programa: Proyectos de Investigación de Temática Asturiana. Ayuda para la Investigación

Fecha de inicio: 1996

Duración: 1 año

8 Nombre del proyecto: Electromiografía de músculos masticadores en pacientes con maloclusión tratados con aparatología funcional

Modalidad de proyecto: De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).

Entidad de realización: Universidad de Oviedo

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universidad de Oviedo

Tipo de entidad: Universidad

Nº de investigadores/as: 2

Nº de personas/año: 2

Entidad/es financiadora/s:

Universidad de Oviedo

Tipo de entidad: Universidad

Nombre del programa: Proyectos de Investigación de Dificil Financiación Exterior. Ayuda para la Investigación

Fecha de inicio: 1996

Duración: 1 año

9 Nombre del proyecto: Contrato de trabajo Científico-técnico. Escuela de Estomatología. Prótesis

Modalidad de proyecto: De demostración, proyectos piloto, de formulación conceptual y diseño de productos y de procesos o servicios

Entidad de realización: Escuela de Estomatología

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Escuela de Estomatología

Tipo de entidad: Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados

Ciudad entidad realización: Oviedo, Principado de Asturias, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Angel Alvarez Arenal

Nº de investigadores/as: 1

Nº de personas/año: 1

Entidad/es participante/s: Universidad de Oviedo

Entidad/es financiadora/s:

Personal individual. Universidad de Oviedo

Tipo de proyecto: Cooperación

Nombre del programa: Contrato de trabajo Científico- Técnico

Cód. según financiadora: Variable por cada contrato

Fecha de inicio: 20/02/1995

Duración: 20 años - 10 meses - 1 día

Cuantía total: 436.000 €



- 10 Nombre del proyecto:** VIC-Estomatología. Escuela Profesional de Estomatología. Sección de Prótesis. Grupo de trabajo
Modalidad de proyecto: De demostración, proyectos piloto, de formulación conceptual y diseño de productos y de procesos o servicios
Entidad de realización: Escuela de Estomatología
Grado de contribución: Investigador/a
Ciudad entidad realización: Oviedo, Principado de Asturias, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Angel Alvarez Arenal
Nº de investigadores/as: 1 **Nº de personas/año:** 1
Entidad/es financiadora/s: Universidad de Oviedo. Contrato privado **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad financiadora: Oviedo, Principado de Asturias, España
Nombre del programa: CN-ES-B11
Fecha de inicio: 01/01/1995 **Duración:** 15 años
Cuantía total: 23.894,99 €
- 11 Nombre del proyecto:** Determinación por Resonancia Magnética del desplazamiento anterior del disco en pacientes con disfunción craneomandibular
Modalidad de proyecto: De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).
Entidad de realización: Universidad de Oviedo
Grado de contribución: Investigador/a
Tipo de entidad: Universidad
Entidad de realización: Universidad de Oviedo
Nº de investigadores/as: 2 **Nº de personas/año:** 2
Entidad/es financiadora/s: Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Nombre del programa: Proyectos de Difícil Financiación.
Fecha de inicio: 1993 **Duración:** 1 año
- 12 Nombre del proyecto:** Estudio epidemiológico sobre salud bucodental en escolares asturianos
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional
Entidad de realización: Consejería de Sanidad y Servicios Sociales del Principado de Asturias. Universidad de Oviedo
Entidad de realización: Consejería de Sanidad y Servicios Sociales del Principado de Asturias. Universidad de Oviedo
Entidad de realización: Consejería de Sanidad y Servicios Sociales del Principado de Asturias. Universidad de Oviedo
Tipo de entidad: Instituciones Sanitarias
Ciudad entidad realización: Oviedo,
Nº de investigadores/as: 2 **Nº de personas/año:** 2
Entidad/es financiadora/s: Consejería de Sanidad y Servicios Sociales del Principado de Asturias **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias
Ciudad entidad financiadora: Oviedo
Fecha de inicio: 1992 **Duración:** 2 años
Cuantía total: 18.000 €
- 13 Nombre del proyecto:** Morfometría de la discrepancia en la adaptación marginal y canalicular de espigas y muñones colados confeccionados según distintas técnicas, aleaciones y técnica de colado
Modalidad de proyecto: De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).
Grado de contribución: Investigador/a

**Ciudad entidad realización:** Universidad de Oviedo,**Nº de investigadores/as:** 2**Nº de personas/año:** 2**Entidad/es financiadora/s:**

Cendres y Metaux. Tecno-Suiza

Tipo de entidad: Entidad Empresarial**Ciudad entidad financiadora:** Barcelona**Fecha de inicio:** 1992**Duración:** 1 año**Cuantía total:** 600 €

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** Javier Casas Nebra; B Blanco Gomez; Antonio Medina Gonzalez; I Formoso Garcia; Safwan Escaf Barmadah; Angel Alvarez Arenal. Impact of a radical prostatectomy on the urodynamic results of prostate cancer patients treated with intensity modulated radiation therapy. Actas Urologicas Españolas (Engl Ed). 46 - 5, pp. S2173-5786(22)00029-4. Madrid, Comunidad de Madrid(España): Elsevier, 23/03/2022.
DOI: 10.1016/j.acuroe.2022.03.003.
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 6
Nº total de autores: 6
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0,994
Publicación relevante: Si
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: No
- 2** Nerea Arlucea; Aritza Brizuela Velasco; Markel Dieguez Pereira; Miquel Punset; Meritxell Molmenau; Fernando Sanchez Lasheras; Hector deLlanos Lanchares; Angel Alvarez Arenal. Zirconia vs. Titanium Dental Implants: Primary Stability In-Vitro Analysis. Materials (Basel). 14 - 24, pp. 7888. Basel(Suiza): MDPI, 20/12/2021.
DOI: 10.3390/ma14247886
PMID: 34947480
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 8
Nº total de autores: 8
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3,623
Posición de publicación: 17
Publicación relevante: Si
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: No
Categoría: Metalurgy and Metallurgical Engineering
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 80
- 3** Marta Garcia Gonzalez; Ignacio Gonzalez Gonzalez; I Garcia Garcia; S Blason Gonzalez; Mª Jesus Lamela Rey; Alfonso Fernandez Canteli; Angel Alvarez Arenal. Effect of abutment finish lines on the mechanical behavior and marginal fit of screw-retained implant crowns: An in vitro study. Journal of Prosthetic Dentistry. Elsevier, 15/10/2021.
DOI: 10.1016/j.prosdent.2021.08.028
Tipo de producción: Artículo científico
Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 7

Nº total de autores: 7

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Publicación relevante: Si

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

- 4** Angel Alvarez Arenal; Hector deLlanos Lanchares; Elena Martin Fernandez; Mario Mauvezin Quevedo; Maria Luisa Sanchez; Francisco Javier deCos Juez. An artificial neural network model for the prediction of bruxism by means of occlusal variables. Neural Computing and Applications. 32 - 5, pp. 1259 - 1267. 2020.

DOI: 10.1007/s00521-018-3715-7

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.774

Posición de publicación: 31

Fuente de citas: WOS

Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: Science Edition - COMPUTER SCIENCE, ARTIFICIAL INTELLIGENCE

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 139

Citas: 1

- 5** Ignacio Gonzalez Gonzalez; Hector deLlanos Lanchares; Aritza Brizuela Velasco; Jose Antonio Alvarez Riesgo; Santiago Llorente Pendás; Mariano Herrero Climent; Angel Alvarez Arenal. Complications of Fixed Full-Arch Implant-Supported Metal-Ceramic Prosthesis. International Journal of Environmental Research and Public Health. 17 - 12, pp. 4250. MDPI, 2020.

DOI: 10.3390/ijerph17124250

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 6

Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.390

Posición de publicación: 41

Fuente de citas: WOS

Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Si

Categoría: Science Edition - PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 176

Citas: 4

- 6** Marta Garcia Gonzalez; Sergio Blason Gonzalez; Ismael Garcia Garcia; Maria Jesus Lamela Rey; Alfonso Fernandez Canteli; Angel Alvarez Arenal. Optimized Planning and Evaluation of Dental Implant Fatigue Testing: A Specific Software Application. Biology (Basel). 9 - 11, pp. 372. 2020.

DOI: 10.3390/biology9110372

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 6

Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 5.079

Posición de publicación: 16

Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: Biology-SCIE

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 93

- 7** David Chavarri Prado; Aritza Brizuela Velasco; Angel Alvarez Arenal; Markel Dieguez Pereira; Esteban Perez Pevida; Iratxe Viteri Agustin; Alejandro Estrada Martinez. The Bone Buttress Theory: The Effect of the Mechanical Loading of Bone on the Osseointegration of Dental Implants. *Biology* (Basel). 10 - 1, pp. 12. 2020, 2020.

DOI: 10.3390/biology10010012

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 7

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 5.079

Posición de publicación: 16

Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: Biology-SCIE

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 93

- 8** Markel Dieguez Pereira; Aritza Brizuela Velasco; David Chavarri Prado; Esteban Perez Pevida; Hector deLlanos Lanchares; Angel Alvarez Arenal. The Utility of Implant-Supported Fixed Dental Prosthesis Material for Implant Micromovement and Peri-implant Bone Microstrain: A Study in Rabbit Tibia. *The International Journal of Oral & Maxillofacial Implants*. 35 - 6, pp. 1132 - 1140. 2020.

DOI: 10.11607/jomi.8094.

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 6

Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.894

Posición de publicación: 32

Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Si

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL SURGERY & MEDICINE

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 91

- 9** Hector deLlanos Lanchares; Angel Alvarez Arenal; Javier Bobes Bascarán; Carlos Gonzalez Gutierrez; Ana Suarez Sanchez; Francisco Blanco Alvarez. Comparison of the periimplant bone stress distribution on three fixed partial supported prosthesis designs under different loading. A 3D finite element analysis. *Journal of Experimental and Theoretical Artificial Intelligence*. 31 - 6, pp. 875 - 888. 2019.

DOI: 10.1080/0952813X.2019.1572656

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.039

Posición de publicación: 72

Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: Science Edition - COMPUTER SCIENCE, ARTIFICIAL INTELLIGENCE

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 137

- 10** Fernando Sanchez Lasheras; Javier Gracia Rodriguez; Mario Mauvezin Quevedo; Elena Martin Fernandez; Javier Bobes Bascarán; Hector deLlanos Lanchares; Angel Alvarez Arenal. Does the transversal screw design increase the risk of mechanical complications in dental implants? A finite elements analysis. *International Journal for Numerical Methods in Biomedical Engineering*. 35 - 6, pp. e3205, 1 - 13. Wiley, 2019.

DOI: 10.1002/cnm.3205

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 7

Tipo de soporte: Revista

**Nº total de autores:** 7**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.097**Posición de publicación:** 33**Publicación relevante:** Si**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** No**Categoría:** Science Edition - MATHEMATICS, INTERDISCIPLINARY APPLICATIONS**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 106

- 11** Angel Alvarez Arenal; Leticia Alvarez Menendez; Ignacio Gonzalez Gonzalez; Jose Antonio Alvarez Riesgo; Aritza Brizuela Velasco; Hector deLlanos Lanchares. Non-carious cervical lesions and risk factors: A case-control study. Journal of Oral Rehabilitation. 46 - 1, pp. 65 - 75. 2019.

DOI: 10.1111/joor.12721**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 1**Nº total de autores:** 6**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.304**Posición de publicación:** 25**Publicación relevante:** Si**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** Si**Categoría:** Science Edition - DENTISTRY, ORAL SURGERY & MEDICINE**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 91

- 12** Angel Alvarez Arenal; Leticia Alvarez Menendez; Ignacio Gonzalez Gonzalez; Emilio Jimenez Castellanos; Marta Garcia Gonzalez; Hector deLlanos Lanchares. The Role of Occlusal Factors in the Presence of Noncarious Cervical Lesions in Young People: A Case-Control Study. Operatoria Dental. 44 - 1, pp. 12 - 22. 2019.

DOI: 10.2341/18-028-C**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 1**Nº total de autores:** 6**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.213**Posición de publicación:** 27**Publicación relevante:** Si**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** Si**Categoría:** Science Edition - DENTISTRY, ORAL SURGERY & MEDICINE**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 91

- 13** Elena Martin Fernandez; Ignacio Gonzalez Gonzalez; Hector deLlanos Lanchares; Mario Mauvezin Quevedo; Aritza Brizuela Velasco; Angel Alvarez Arenal. Mandibular flexure and peri-implant bone stress distribution on an implant-supported fixed full-arch mandibular prosthesis. ·D finite element analysis. Biomed Research International. 2018, pp. 8241313. Hindawi, 2018.

DOI: 10.1155/2018/8241313**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 6**Nº total de autores:** 6**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.197**Posición de publicación:** 94**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** Si**Categoría:** Science Edition - MEDICINE, RESEARCH & EXPERIMENTAL**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 162

**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 2**Publicación relevante:** Si

- 14** Angel Alvarez Arenal; Ignacio Gonzalez Gonzalez; Hector deLlanos Lanchares; Elena Martin Fernandez; Aritza Brizuela Velasco; Joseba Ellacuria Echebarria. Effect of implant and occlusal load location on stress distribution in Locator attachments of mandibular overdenture. A finite element study. Journal of Advanced Prosthodontics. 9 - 5, pp. 371 - 380. 2017.

Tipo de producción: Artículo científico**Posición de firma:** 1**Nº total de autores:** 6**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.144**Posición de publicación:** 71**Publicación relevante:** Si**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** Si**Categoría:** Science Edition - DENTISTRY, ORAL SURGERY & MEDICINE**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 91

- 15** Angel Alvarez Arenal; Ignacio Gonzalez Gonzalez; Hector deLlanoa Lanchares; Aritza Brizuela Velasco; Elena Martin Fernandez; Joseba Ellacuria Echebarria. Influence of Implant Positions and Occlusal Forces on Peri-Implant Bone Stress in Mandibular Two-Implant Overdentures: A 3-Dimensional Finite Element Analysis. Journal of Oral Implantology. 43 - 6, pp. 419 - 428. 2017.

Tipo de producción: Artículo científico**Posición de firma:** 1**Nº total de autores:** 5**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.212**Posición de publicación:** 69**Publicación relevante:** Si**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** Si**Categoría:** Science Edition - DENTISTRY, ORAL SURGERY & MEDICINE**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 91

- 16** Angel Alvarez Arenal; Luis Segura Mori; Ignacio Gonzalez Gonzalez; Hector deLlanos Lanchares; Fernando Sanchez Lasheras; Joseba Ellacuria Echevarria. Stress distribution in the transitional peri-implant bone in a single implant-supported prosthesis with platform-switching under different angulated loads. Odontology. 105 - 1, pp. 68 - 75. 2017.

DOI: 10.1007/s10266-016-0237-6**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 1**Nº total de autores:** 6**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.458**Posición de publicación:** 51**Reseñas en revistas:** 2**Publicación relevante:** Si**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** Si**Categoría:** Science Edition - DENTISTRY, ORAL SURGERY & MEDICINE**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 91

- 17** Aritza Brizuela Velasco; Guillermo Garcia Anduaga; Eneko Solaberrieta Mendez; Nerea Martin Blanco; Yelko Chento Valiente; Angel Alvarez Arenal; Felipe Jose Fernandez Gonzalez; Gorka Santamaria Arrieta; Alberto Anta Escuredo; Joseba Ellacuria Echevarria. Determinación de la estabilidad de implantes de uso odontológico

mediante análisis de armónicos. Assessing dental implant stability using acoustic sound analysis. Dyna-Acelerado. 91 - 4, pp. 459 - 464. 2016.

DOI: <https://doi.org/10.6036/7803>

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 6

Nº total de autores: 10

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.541

Posición de publicación: 70

Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: Science Edition - ENGINEERING, MULTIDISCIPLINARY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 85

- 18** Aritza Brizuela Velasco; Markel Dieguez Pereira; Angel Alvarez Arenal; David Chavarri Prado; Eneko Solaberrieta; FJ Fernandez Gonzalez; Y Chento Valiente; G Santamaria Arrieta. Fracture Resistance of Monolithic High Translucency Zirconia Implant-Supported Crowns. Implant Dentistry. 25 - 5, pp. 624 - 628. 2016.

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 8

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.107

Posición de publicación: 67

Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL SURGERY & MEDICINE

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 90

- 19** Angel Alvarez Arenal; Ignacio Gonzalez Gonzalez; Hector deLlanos LLanchares; Aritza Brizuela Velasco; Javier Pinés Hueso; Joseba Ellakuria Echebarria. Retention Strength after Compressive Cyclic Loading of Five Luting Agents Used in Implant-Supported Protheses. Biomed Research International. 2016, pp. 2107027. Hindawi, 2016.

DOI: 10.1155/2016/2107027

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.476

Posición de publicación: 67

Publicación relevante: Si

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Si

Categoría: Science Edition - MEDICINE, RESEARCH & EXPERIMENTAL

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 160

- 20** Ignacio Gonzalez Gonzalez; Javier Pinés Hueso; Hector deLlanos Lanchares; Jaime delRio Highsmith. The Effect of Compressive Cyclic Loading on the Retention of Cast Single Crowns Cemented to Implant Abutments. The International Journal of Prosthodontics. 29 - 1, pp. 80 - 82. 2016.

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.386

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Si

Categoría: Science Edition - DENTISTRY, ORAL SURGERY & MEDICINE

Revista dentro del 25%: No

**Posición de publicación:** 49**Num. revistas en cat.:** 90**Publicación relevante:** Si

- 21** Angel Alvarez Arenal; Ignacio Gonzalez Gonzalez; Hector deLlanos Lanchares; Aritza Brizuela Velasco; Joseba Ellacuria Echebarria. The selection criteria of temporary or permanent luting agents in implant-supported prostheses: in vitro study. Journal of Advanced Prosthodontics. 8 - 2, pp. 144 - 149. 2016.

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 1**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Nº total de autores:** 5**Autor de correspondencia:** Si**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - DENTISTRY, ORAL SURGERY & MEDICINE**Índice de impacto:** 1.027**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 70**Num. revistas en cat.:** 90**Publicación relevante:** Si

- 22** Aritza Brizuela Velasco; Angel Alvarez Arenal; Joseba Ellacuria Echebarria; Jaime del Rio Highsmith; G Santamaria Arrieta; N Martin Blanco. Influence of Articulating Paper Thickness on Occlusal Contacts Registration: A Preliminary Report. International Journal of Prosthodontics. 28 - 4, pp. 360 - 362. 2015.

DOI: 10.11607/ijp.4112**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 2**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Nº total de autores:** 6**Autor de correspondencia:** No**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - DENTISTRY, ORAL SURGERY & MEDICINE**Índice de impacto:** 1.487**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 39**Num. revistas en cat.:** 89**Publicación relevante:** Si

- 23** Aritza Brizuela Velasco; Angel Alvarez Arenal; FJ Gil Mur; M Herrero Climent; David Chavarri Prado; Y Chento Valiente; M Dieguez Pereira. Relationship Between Insertion Torque and Resonance Frequency Measurements, Performed by Resonance Frequency Analysis, in Micromobility of Dental Implants: An In Vitro Study. Implant Dentistry. 24 - 5, pp. 607 - 611. 2015.

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 2**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Nº total de autores:** 7**Autor de correspondencia:** No**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - DENTISTRY, ORAL SURGERY & MEDICINE**Índice de impacto:** 1.023**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 62**Num. revistas en cat.:** 89**Publicación relevante:** Si

- 24** Angel Alvarez Arenal. Biomechanica y oclusión en el origen de fracasos y complicaciones de protesis implantosoportada: como prevenirlos. Cómo identificar, prevenir y tratar las complicaciones en implantología. Madrid, Comunidad de Madrid(España): Ripano, 05/10/2012. ISBN 978-84-940232-0-0

Tipo de producción: Capítulo de libro**Tipo de soporte:** Libro**Posición de firma:** 1**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro



Nº total de autores: 1
Publicación relevante: Si

Autor de correspondencia: No

- 25** Angel Alvarez Arenal; Manuel Alfonso Villa Vigil; Jose Pedro Fernandez Vazquez. Anatomía de la articulación craneomandibular. El Manual de Odontología. Barcelona, Cataluña(España): Masson-Salvat, 08/03/1995. ISBN 84-458-0252-6

Tipo de producción: Capítulo de libro
Posición de firma: 1

Tipo de soporte: Libro

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

Nº total de autores: 3
Publicación relevante: Si

Autor de correspondencia: Si

- 26** Angel Alvarez Arenal; Manuel Alfonso Villa Vigil; M^a Angeles Alvarez FFernandez. Aparato motor craneomandibular. El Manual de Odontología. Barcelona, Cataluña(España): Masson-Salvat, 08/03/1995. ISBN 84-458-0252-6

Tipo de producción: Capítulo de libro
Posición de firma: 1

Tipo de soporte: Libro

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

Nº total de autores: 3
Publicación relevante: Si

Autor de correspondencia: Si

- 27** Angel Alvarez Arenal; Jesus Espinosa Marino; Serafin Costilla Garcia. Ayuda al diagnostico por la imagen.El Manual de Odontología. Barcelona, Cataluña(España): Masson-Salvat, 08/03/1995. ISBN 84-458-0252-6

Tipo de producción: Capítulo de libro
Posición de firma: 1

Tipo de soporte: Libro

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

Nº total de autores: 3
Publicación relevante: Si

Autor de correspondencia: Si

- 28** Angel Alvarez Arenal; M^o Angeles Alvarez Fernandez; Cesar Miegimolle Garcia. Exploración clinicofuncional de la articulación craneomandibular. El Manual de Odontología. Barcelona, Cataluña(España): Masson-Salvat, 08/03/1995. ISBN 84-458-0252-6

Tipo de producción: Capítulo de libro
Posición de firma: 1

Tipo de soporte: Libro

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

Nº total de autores: 3
Publicación relevante: Si

Autor de correspondencia: Si

- 29** Manuel Alfonso Villa Vigil; Angel Alvarez Arenal; Jesus Espinosa Marino. Movimientos de la mandíbula en el plano sagital. El Manual de Odontología. Barcelona, Cataluña(España): Masson-Salvat, 08/03/1995. ISBN 84-458-0252-6

Tipo de producción: Capítulo de libro
Posición de firma: 1

Tipo de soporte: Libro

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

Nº total de autores: 3
Publicación relevante: Si

Autor de correspondencia: Si

- 30** Angel Alvarez Arenal; Javier Gil Lozano; Guillermo Ibaseta Diaz. Métodos de registro de la cinética mandibular. El Manual de Odontología. Barcelona, Cataluña(España): Masson-Salvat, 08/03/1995. ISBN 84-458-0252-6

Tipo de producción: Capítulo de libro
Posición de firma: 1

Tipo de soporte: Libro

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

Nº total de autores: 3

Autor de correspondencia: Si



Publicación relevante: Si

- 31** Angel Alvarez Arenal; Manuel Cueto Suarez; Manuel Alfonso Villa Vigil. Patología específica de la articulación temporomandibular: I. Síndrome de disfunción craneomandibular craneomandibular. El Manual de Odontología. Barcelona, Cataluña(España): Masson-Salvat, 08/03/1995. ISBN 84-458-0252-6
Tipo de producción: Capítulo de libro
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 3
Publicación relevante: Si
Tipo de soporte: Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
Autor de correspondencia: Si
- 32** Angel Alvarez Arenal; Luis Sabán Gutierrez; Guillermo Ibaseta Diaz. Patología específica de la articulación temporomandibular: II. Desarreglos internos. El Manual de Odontología. Barcelona, Cataluña(España): Masson-Salvat, 08/03/1995. ISBN 84-458-0252-6
Tipo de producción: Capítulo de libro
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 3
Publicación relevante: Si
Tipo de soporte: Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
Autor de correspondencia: Si
- 33** Manuel Alfonso Villa Vigil; Jose Miguel Peña Lopez; Angel Alvarez Arenal. Posiciones de referencia (fisiológicas y terapéuticas) de la articulación craneomandibular. El Manual de Odontología. Barcelona, Cataluña(España): Masson-Salvat, 08/03/1995. ISBN 84-458-0252-6
Tipo de producción: Capítulo de libro
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 3
Publicación relevante: Si
Tipo de soporte: Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
Autor de correspondencia: Si
- 34** Jose Ramón Casado Llompарт; Manuel Alfonso Villa Vigil; Angel Alvarez Arenal. Sistemática gnatologica de una rehabilitación oclusa. El Manual de Odontología. Barcelona, Cataluña(España): Masson-Salvat, 08/03/1995. ISBN 84-458-0252-6
Tipo de producción: Capítulo de libro
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 3
Publicación relevante: Si
Tipo de soporte: Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
Autor de correspondencia: Si
- 35** Angel Alvarez Arenal; Manuel Alfonso Villa Vigil; Juan Carlos de Vicente Rodriguez. Tratamiento oclusal y de la disfunción craneomandibular. El Manual de Odontología. Barcelona, Cataluña(España): Masson-Salvat, 08/03/1995. ISBN 84-458-0252-6
Tipo de producción: Capítulo de libro
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 3
Publicación relevante: Si
Tipo de soporte: Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
Autor de correspondencia: Si
- 36** Angel Alvarez Arenal; Jesus Espinosa Marino; Guillermo Ibaseta Diaz. La ferula Oclusal. Técnica y sistemática de elaboración. Madrid, Comunidad de Madrid(España): Madrid: Pues SL. ISBN: 84-930161-5-2. L, 05/06/2002. ISBN 84-930161-5-2
Tipo de producción: Libro o monografía científica
Posición de firma: 1
Tipo de soporte: Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo



Nº total de autores: 3
Publicación relevante: Si

Autor de correspondencia: Si

- 37** Angel Alvarez Arenal. Problemas de Salud Materno-Infantil. 1. Salud Bucodental. Plan de Salud para Asturias. Oviedo, Principado de Asturias(España): 02/07/1994. ISBN 84-7847-268-1

Tipo de producción: Libro o monografía científica
Posición de firma: 1

Tipo de soporte: Libro

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo

Autor de correspondencia: Si
Publicación relevante: Si

- 38** Angel Alvarez Arenal; Jose Antonio Alvarez Riesgo. Estudio epidemiológico sobre salud bucodental en escolares asturianos. Oviedo, Principado de Asturias(España): Servicio de Publicaciones del Principado de Asturias, 03/04/1994. ISBN 84-7847-275-4

Tipo de producción: Libro o monografía científica
Posición de firma: 1

Tipo de soporte: Libro

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo

Nº total de autores: 2
Publicación relevante: Si

Autor de correspondencia: Si

- 39** Aritza Brizuela Velasco; Angel Alvarez Arenal; Esteban Perez Pevida; Iker Bellanco de la Pinta; Hector de Llanos Lanchares; Ignacio Gonzalez Gonzalez; Carolina Larrazabal Moron. Logistic Regression Analysis of the Factors Involved in the Failure of Osseointegration and Survival of Dental Implants with an Internal Connection and Machined Collar: A 6-Year Retrospective Cohort Study. BioMed Research International. Hindawi, 07/10/2021.

DOI: <https://doi.org/10.1155/2021/9684511>

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Nº total de autores: 7

Autor de correspondencia: No

- 40** Angel Alvarez Arenal; Ignacio Gonzalez Gonzalez; Marcos Moradas Estrada; Hector deLlanos Lanchares; Serafin Costilla Garcia. Temporomandibular disorder or not? A case report. Cranio. The Journal of Craniomandibular and Sleep Practice. 34, pp. 1 - 6. 2015.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: Si

Tipo de soporte: Revista

- 41** Angel Alvarez Arenal; Pedro Gonzalez Lafita; Hector deLlanos Lanchares; Angel Gago; Aritza Brizuela Velasco; Joseba Ellacuria Echevarria. A comparison of two soldering techniques on the misfit of bar-retained implant-supported overdentures. Journal of Prosthodontics. 23 - 2, pp. 163 - 170. 2014.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: No

Tipo de soporte: Revista

- 42** Angel Alvarez Arenal; Aritza Brizuela Velasco; Hector DeLlanos Lanchares; Ignacio Gonzalez Gonzalez. Should oral implants be splinted in a mandibular implant-supported fixed complete denture? A 3-dimensional-model finite element analysis. The Journal of Prosthetic Dentistry. 112, pp. 508 - 514. 2014.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: Si

Tipo de soporte: Revista

- 43** Lorena Gallego; LM Junquera Gutierrez; Alejandro Pelaz; Luis Garcia Consuegra; Angel Alvarez Arenal; Serafin Costilla Garcia. Sinus Mucosal Thickening in Bisphosphonate-Related Osteonecrosis of the Jaws: A Case-Control Study. ORL; Journal for Oto-rhino-laryngology and its Related Specialties. 76 - 4, pp. 199 - 206. 2014.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: No

Tipo de soporte: Revista



- 44** Angel Alvarez Arenal; Luis Segura-Mori Sarabia; Ignacio Gonzalez Gonzalez; Angel Gago. Stress distribution in the abutment and retention screw of a single implant supporting a prosthesis with platform switching. The International Journal of Oral and Maxillofacial Implants. 28, pp. 112 - 121. 2013.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
- 45** A Diego; A Perez de Prado; C Cuellas; C Pere4z Martinez; M Gonzalo Orden; JR Altonaga; A de Miguel; m Regueiro; j Ajenjo; Feranado Sanchez Lasheras; Angel Alvarez Arenal; Felipe Fernandez Vazquez. La reestenosis en el stent depende del daño vascular inducido. ¿ Son validos los modelos experimentales actuales de análisis de los stents farmacoactivos?. Revista Española de Cardiología. 64 - 9, pp. 745 - 751. 2011.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 46** Angel Alvarez arenal; Fernando sanchez Lasheras; Elena martin Fernandez; Ignacio Gonzalez Gonzalez. A jaw model for the study of the mandibular flexure taking into account the anisotropy of bone. Mathematical Computer Modelling 2009; 50: 695-704. 50, pp. 695 - 704. 2009.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 47** Angel Alvarez Arenal; FJ De Cos Juez; Fernando sanchez Lasheras; Mario Mauvezin Quevedo. Advantages and Disadvantages of Double Threaded Dental Implant Screws As Opposed to Single-Threaded: A Study from a Biomechanical Perspective by the Finite Element Method. AIP Conference Proceedings. 1148, pp. 13 - 16. 2008.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 48** FJ de Cos Juez; Fernando Sanchez Lasheras; PL Garcia Nieto; Angel Alvarez Arenal. Non-linear numerical análisis of a double-threaded titanium alloy dental implant by FEM. Applied Mathematics and Computation 2008; 206:952-67. 206, pp. 952 - 967. 2008.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
- 49** JM Moriyon Uria; Jesus Espinosa Marino; Angel Alvarez Arenal. Modificación de la posición mandibular tras el uso de un posicionador gnatológico. Revista Española de Ortodoncia. 35, pp. 337 - 342. 2005.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 50** Angel Alvarez Arenal; LM Junquera Gutierrez; JP Fernandez Vazquez; Ignacio Gonzalez Gonzalez; Sonsoles Olay. Effect of occlusal splint and transcutaneous electric nerve stimulation on the signs and symptoms of temporomandibular disorders in patients with bruxism. Journal of Oral Rehabilitation. 29, pp. 858 - 863. 2002.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
- 51** Guillermo Ibaseta Diaz; Angel Alvarez Arenal; Joseba Ellacuria Echevarria; Jesus Espinosa Marino; JL Maza Cano. Orthodontic and prosthodontic treatment in dental avulsion cases. . The American Journal of Dentistry. 15, pp. 346 - 348. 2002.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 52** Angel Alvarez Arenal; JP Fernandez Vazquez; JA Alvarez Riesgo; MA Alvarez Fernandez; Jesus Espinosa Marino; Ignacio Gonzalez Gonzalez. Aplicación del análisis multivariante en el tratamiento de la actividad parafuncional con férula oclusal y TENS. Parte II: análisis de escalas multidimensionales. Avances en Odontostomatología. 15, pp. 73 - 80. 1999.



Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: Si

Tipo de soporte: Revista

- 53** JP Fernandez Vazquez; Guillermo Ibaseta Diaz; Angel Alvarez Arenal; MA Alvarez Fernandez; Jesus espinosa Marino. Disfunción craneomandibular y habito parafuncional. Avances en Odontoestomatología. 15, pp. 81 - 91. 1999.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: Si

Tipo de soporte: Revista

- 54** Jesus Espinosa Marino; Guillermo Ibaseta Diaz; Angel Alvarez Arenal; MA Villa Vigil; Baltasar palacios Gonzalez-Estrada. Grado de conocimiento de la profesión médica sobre el síndrome de disfunción craneomandibular. Archivos de Odontoestomatología. 15, pp. 36 - 40. 1999.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: No

Tipo de soporte: Revista

- 55** Angel Alvarez Arenal; JA Alvarez Riesgo; JM Peña Lopez; JP Fernandez Vazquez. DMFT, dmft and treatment requirements of schoolchildren in Asturias, Spain. Community Dentistry and Oral Epidemiology. 26, pp. 166 - 169. 1998.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: Si

Tipo de soporte: Revista

- 56** Guillermo Ibaseta Diaz; JP fernandez Vazquez; Jesus Espinosa Marino; Angel Alvarez Arenal; MA Alvarez Fernandez; Ignacio Gonzalez Gonzalez. Electromiografía de superficie e índices de balance muscular en posición de reposo en pacientes bruxistas. Revista CES Odontología (Colombia). 2, pp. 27 - 36. 1998.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: No

Tipo de soporte: Revista

- 57** JP Fernandez Vazquez; Angel Alvarez Arenal; Ma Alvarez Fernandez; JR Casado LLompart; Guillermo Ibaseta Diaz; JM Peña Lopez. Evaluación de la dinámica mandibular y algunas características oclusales en bruxistas. Avances en Odontoestomatología 1998, 14: 23-36. 14, pp. 23 - 36. 1998.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: Si

Tipo de soporte: Revista

- 58** Jose Moriyon Uria; Jesus Espinosa Marino; Angel Alvarez Arenal; Guillermo Ibaseta Diaz. Mandibular position modification after using a gnathological positioner. The Journal Dental Research. 77, pp. 1266 - 1266. 1998.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: No

Tipo de soporte: Revista

- 59** Jesus Espinosa Marino; Angel Alvarez Arenal; Guillermo Ibaseta Diaz; J Moriyon Uria. TENS action on masticatory muscles in bruxists. The Journal Dental Research. 77, pp. 1233 - 1233. 1998.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: Si

Tipo de soporte: Revista

- 60** Angel Alvarez Arenal; JP Fernandez Vazquez; JA Alvarez Riesgo; MA Fernandez Alvarez; MA Villa Vigil. Acción de la férula oclusal y del tens en la bruxomania: Valoración por análisis factorial de componentes principales. Archivos de Odontoestomatología. 13, pp. 279 - 292. 1997.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: Si

Tipo de soporte: Revista

- 61** JP Fernandez Vazquez; Angel Alvarez Arenal; MA Fernandez Alvarez; Ignacio Gonzalez Gonzalez; JM Peña Lopez. Actividad EMG y balance muscular en máxima intercuspidad y apretamiento voluntario máximo en la bruxomania. Archivos de Odontoestomatología. 13, pp. 472 - 488. 1997.



Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: Si

Tipo de soporte: Revista

- 62** Angel Alvarez Arenal; JP Fernandez Vazquez; JA Alvarez Riesgo; MA Fernandez Alvarez; Jesus Espinosa Marino; Ignacio Gonzalez Gonzalez. Aplicación del análisis multivariante en el tratamiento de la actividad parafuncional con férula oclusal y tens. Parte I: análisis discriminante. Avances de Odontoestomatología. 13, pp. 521 - 530. 1997.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: Si

Tipo de soporte: Revista

- 63** Jesus Espinosa Marino; Angel Alvarez Arenal; Guillermo Ibaseta Diaz; Ignacio Gonzalez Gonzalez; JP Fernandez Vazquez. Caracterización de una población edéntula en relación al uso y complicaciones de restauraciones protésicas. RCOE. 2, pp. 347 - 355. 1997.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: Si

Tipo de soporte: Revista

- 64** Angel Alvarez Arenal; JP Fernandez Vazquez; Guillermo Ibaseta Diaz; JA Alvarez Riesgo; Rafael Gonzalez Gallego; MA Alvarez Fernandez. Empleo del articulador en la practica profesional. Archivos de Odontoestomatología. 13, pp. 465 - 471. 1997.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: Si

Tipo de soporte: Revista

- 65** JP Fernandez Vazquez; Angel Alvarez Arenal; SM Costilla Garcia; MA Fernandez Alvarez; Jesus Espinosa Marino; Ignacio Gonzalez Gonzalez. Valoración de la articulación cráneo mandibular por resonancia magnética en la actividad parafuncional. . Revista Europea de Odontoestomatología. IX - 5, pp. 347 - 356. 1997.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: Si

Tipo de soporte: Revista

- 66** Angel Alvarez Arenal; Jose Antonio Alvarez Riesgo; JM Peña Lopez; JP Fernandez Vazquez; MA Villa Vigil. DMFT and treatment needs in adult population of Oviedo, Spain. Community Dentistry and Oral Epidemiology. 24, pp. 17 - 20. 1996.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: Si

Tipo de soporte: Revista

- 67** Jesus Espinosa Marino; Angel Alvarez Arenal. Fabricating a spray gun for opaque porcelain application. The Journal of Prosthetic Dentistry. 75, pp. 575 - 575. 1996.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: No

Tipo de soporte: Revista

- 68** LM Junquera Gutierrez; Manuel Cueto Suarez; JM Albertos; MA Villa Vigil; Angel Alvarez Arenal. Multifactorial análisis of the aetio-symptomathological relations of the temporo-mandibular joint dysfunction. Journal Cranio Maxillofacial Surgery. 24(Suppl 1), pp. 140 - 140. 1996.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: No

Tipo de soporte: Revista

- 69** Angel Alvarez Arenal; Guillermo Ibaseta Diaz; MA Alvarez Fernandez; Jesus Espinosa Marino. Patrón de masticación en las clases III de Angle. Revista CES: Odontología (Colombia). 9, pp. 38 - 40. 1996.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: No

Tipo de soporte: Revista

- 70** Angel Alvarez Arenal; Guillermo Ibaseta Diaz; FA Aguado Blazquez; JP Fernandez Vazquez; MA Alvarez Fernandez; Jesus Espinosa Marino. Análisis del perfil facial como criterio estético en las restauraciones protésicas. Archivos de Odontoestomatología. 11, pp. 139 - 145. 1995.



Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: Si

Tipo de soporte: Revista

- 71** Angel Alvarez Arenal; Jose Antonio Alvarez Riesgo; MA Rodriguez Iglesias; JP Ferenandez Vazquez; MA Villa Vigil. Caries dental en la población adulta de la ciudad de Oviedo. Revista Europea de Odonto-estomatología. VII - 1, pp. 37 - 44. 1995.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: Si

Tipo de soporte: Revista

- 72** Angel Alvarez Arenal; JP Fernandez Vazquez; Josev Antonio Alvarez Riesgo; Jesus Espinosa Marino; MA Alvarez Fernandez. Estado periodontal y necesidades de tratamiento en la población adulta de Oviedo. Periodoncia. 5, pp. 169 - 181. 1995.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: Si

Tipo de soporte: Revista

- 73** Angel Alvarez Arenal; JM Peña Lopez; JP Fernandez Vazquez; MA Alvarez Fernandez. Evaluación subjetiva de la higiene oral y profilaxis en una población adulta. Avances en Odontoestomatología. 11, pp. 389 - 396. 1995.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: Si

Tipo de soporte: Revista

- 74** Jesus Espinosa Marino; Angel Alvarez Arenal; Angel Pardo Ceballos; JP Fernandez Vazquez; Guillermo Ibaseta Diaz. Fabrication of an implant radiologic-surgical stent for the partially edentulous patient. Quintessence International. 26, pp. 111 - 114. 1995.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: No

Tipo de soporte: Revista

- 75** Jesus Espinosa Marino; Angel Alvarez Arenal; Angel Pardo Ceballos; JP Fernandez Vazquez; Guillermo Ibaseta Diaz. Guide radio-chirurgical pour patient dent partiel. Clinic (La revue de l'omnipraticien) 1995; 16: 355-9. 16, pp. 355 - 359. 1995.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: No

Tipo de soporte: Revista

- 76** Angel Alvarez Arenal; Jose Antonio Alvarez Riesgo; JM Peña Lopez; JP Fernandez Vazquez; MA Iglesias Rodriguez; MA Villa Vigil. Necesidades de tratamiento dental en la población adulta de la ciudad de Oviedo. Avances en Odontoestomatología. 11, pp. 627 - 633. 1995.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: Si

Tipo de soporte: Revista

- 77** Jose Antonio Alvarez Riesgo; Angel Alvarez Arenal; JP Fernandez Vazquez; MA Fernandez Alvarez. Necesidades de tratamiento en salud oral en escolares de la Comunidad Asturiana. Archivos de Odontoestomatología. 11, pp. 450 - 456. 1995.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: Si

Tipo de soporte: Revista

- 78** Angel Alvarez Arenal; MA Villa Vigil; Serafin Costilla Garcia; Cesar Miegimolle Garcia; JR Casado Llompant; JP Fernandez Vazquez. Análisis del movimiento de protrusión mandibular mediante tomografía axial computadorizada. Archivos de Odontoestomatología. 10, pp. 460 - 468. 1994.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: Si

Tipo de soporte: Revista

- 79** Angel Alvarez Arenal; Jose Antonio Alvarez Riesgo; MA Villa Vigil; Ramon Quirós Garcia. Caries dental en la población escolar del Principado de Asturias. Odontoestomatología Preventiva y Comunitaria. 10, pp. 201 - 209. 1994.



Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: Si

Tipo de soporte: Revista

- 80** Angel Alvarez Arenal; Guillermo Ibaseta Diaz; FA Aguado Blazquez; JP Fernandez Vazquez; MA Alvarez Fernandez. Comparación entre distintos métodos cefalometricos aplicados al estudio de la tipología facial. Revista Iberoamericana de Ortodoncia. 13, pp. 33 - 42. 1994.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: No

Tipo de soporte: Revista

- 81** Angel Alvarez Arenal; MA Villa Vigil; Guillermo Ibaseta Diaz; JP Fernandez Vazquez; FA Aguado Blazquez. Determination of the horizontal movement of the working-side condyle during lateral movements of the mandible using computed tomography. The European Journal of Prosthodontics and Restorative Dentistry. 2, pp. 139 - 142. 1994.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: Si

Tipo de soporte: Revista

- 82** Cesar Miegimolle Garcia; Luis Sabán Gutierrez; Angel Alvarez Arenal; B Tamayo Lopez. Estudio estadístico del ángulo de Fisher. Avances en Odontoestomatología. 10, pp. 349 - 356. 1994.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: No

Tipo de soporte: Revista

- 83** Luis Sabán Gutierrez; Cesar Miegimolle Garcia; Angel Alvarez Arenal; B Tamayo Lopez. Medida y caracterización del ángulo de Bennett. Avances en Odontoestomatología. 10, pp. 553 - 558. 1994.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: No

Tipo de soporte: Revista

- 84** Luis Sabán Gutierrez; Cesar Miegimolle Garcia; Angel Alvarez Arenal. Movimiento de Bennett: estudio de las trayectorias y de su influencia en la morfología oclusal. Avances en Odontoestomatología. 10, pp. 573 - 785. 1994.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: No

Tipo de soporte: Revista

- 85** Angel Alvarez Arenal; Guillermo Ibaseta Diaz; Jesus Espinosa Marino; JP Fernandez Vazquez; Jose Antonio Alvarez Riesgo. Prevalencia de las maloclusiones en la población adulta de la ciudad de Oviedo. Avances en Odontoestomatología. 10, pp. 645 - 650. 1994.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: Si

Tipo de soporte: Revista

- 86** Angel Alvarez Arenal; Guillermo Ibaseta Diaz; Jose Antonio Alvarez Riesgo; JP Fernandez Vazquez; Jesus Espinosa Marino. Relación entre maloclusión y caries por regresión logistica. Revista Iberoamericana de Ortodoncia. 13, pp. 122 - 125. 1994.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: Si

Tipo de soporte: Revista

- 87** Angel Alvarez Arenal; Pedro Ttelenti Arnaiz; Tomas Lombardia Garcia; FA Aguado Blazquez; Jesus Espinosa Marino; JP Fernandez Vazquez. Evaluación de parámetros clínicos en el transcurso del tratamiento de defectos óseos con yeso de hidroxapatita (HAPSET). Avances en Periodoncia. 5, pp. 33 - 43. 1993.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: Si

Tipo de soporte: Revista



- 88** Angel Alvarez Arenal; JM Tejerina Lobo; Jose Antonio Alvarez Riesgo; Ramón Quirós Garcia. Salud periodontal en la población escolar de Asturias. Avances en Periodoncia. 5, pp. 147 - 152. 1993.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
- 89** Angel Alvarez Arenal; Tomas Lombardia Garcia; FA Aguado Blazquez; Pedro Ttelenti Arnaiz; Jesus Espinosa Marino; JP Fernandez Vazquez. Eficacia del yeso de hidroxipatita, HAPSET, en el tratamiento de defectos óseos periodontales. Avances en Periodoncia. 4, pp. 159 - 171. 1992.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
- 90** Tomas Lombardia Garcia; Angel Alvarez Arenal; JR Casado Llopart; MA Villa Vigil; MA Rodriguez Gonzalez. Estética y motivación periodontal en la elección de la localización del margen de las restauraciones. Revista Europea de Odonto-estomatología. IV, pp. 187 - 192. 1992.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
- 91** Angel Alvarez Arenal; MA Villa Vigil; Luis Saban Gutierrez; Guillermo Ibaseta Diaz; JR Casado Llopart; FA Aguado Blazquez. Situación del eje vertical de rotación del condilo de trabajo en los movimientos de lateralidad mandibular. Avances en Odontoestomatología. 8, pp. 595 - 598. 1992.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
- 92** JM Tejerina Lobo; Angel Alvarez Arenal; MA Villa Vigil; G del Nero; Rafael Gonzalez Gallego. Diagnóstico diferencial entre lesiones inflamatorias agudas endodónticas y periodontales. Revista Europea de Odonto-estomatología. III, pp. 301 - 310. 1991.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
- 93** MA Villa Vigil; Angel Alvarez Arenal; JR Casado Llopart; JM Gonzalez Menendez; F Rodriguez Diez. A simplified method of odontograms for individual identification. Quintessence International. 21, pp. 1013 - 1018. 1990.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 94** JM Tejerina Lobo; Angel Alvarez Arenal; MA Villa Vigil; MA Rodriguez Gonzalez; Rafael Gonzalez Gallego. Análisis comparativo de los métodos de retracción gingival en la comunidad asturiana. Archivos de Odontoestomatología. 6, pp. 403 - 411. 1990.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
- 95** MA Villa Vigil; Angel Alvarez Arenal; MA Rodriguez Gonzalez; Tomás Lombardia Garcia; Rosa Suarez Feito; FA Aguado Blazquez. Evaluación del tratamiento endodóntico con la técnica de Walkhoff modificada, en dientes con pulpa necrótica y/o lesiones periapicales. Revista Europea de Odonto-estomatología. II, pp. 383 - 390. 1990.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 96** Angel Alvarez Arenal; MA Rodriguez Gonzalez; FA Aguado Blazquez; Pilar Baelo Bodelón; Jose Antonio Vega Alvarez; Santos Suarez Garnacho. Inervación microscópica de la piel y anexos del labium oris. Avances en Odontoestomatología. 6, pp. 599 - 610. 1990.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si



- 97** Tomás Lombardía García; Angel Alvarez Arenal; F Martos Molina; FA Aguado Blazquiez; Pedro Telenti Arnaiz. La fibronectina como inductora de una nueva inserción conectiva. Parte I. Revista Europea de Odonto-estomatología. II, pp. 355 - 358. 1990.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
- 98** Tomás Lombardía García; Angel Alvarez Arenal; F Martos Molina; FA Aguado Blazquiez; Pedro Telenti Arnaiz. La fibronectina como inductora de una nueva inserción conectiva. Parte II. Revista Europea de Odonto-estomatología. II, pp. 411 - 414. 1990.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
- 99** Tomás Lombardía García; Angel Alvarez Arenal; JR Casado Llompарт; MA Rodriguez Gonzalez; MA Villa Vigil. Valoración de la discrepancia marginal en coronas de recubrimiento total. Archivos de Odontología. 6, pp. 397 - 403. 1990.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
- 100** Alfonso Lopez Muñiz; M^a Esperanza Bengoechea Gonzalez; MA Anitua Miñon; Jacinto de Miguel; Angel Alvarez Arenal; Antonio Perez Casas. Efectos de la met-enkefalina sobre el testículo. III. Estudio histoenzimológico. Archivos Españoles de Urología. 42, pp. 841 - 846. 1989.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 101** Santos Suarez Garnacho; Jose Antonio Vega Alvarez; Angel Alvarez Arenal; Antonio Perez Casas; JC Alvarez Menendez; LC Hernandez. Inervación microscópica de las vías espermáticas y testículo. I. Vas deferens. Archivos Españoles de Urología. 42, pp. 491 - 498. 1989.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 102** Santos Suarez Garnacho; Jose Antonio Vega Alvarez; Angel Alvarez Arenal; M^a Esperanza Bengoechea Gonzalez; Miguel Valle Soto; javier Fernandez Zubizarreta. Inervación microscópica de las vías espermáticas y testículo. II. Ductus epididymis. Archivos Españoles de Urología. 42, pp. 499 - 504. 1989.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 103** Santos Suarez Garnacho; Jose Antonio Vega Alvarez; Angel Alvarez arenal; Antonio Perez Casas. Inervación microscópica de las vías espermáticas y testículo. III: Tubuli seminiferi recti, rete testis y ductuli efferentes testis. Archivos Españoles de Urología 1989; 42: 727-32. 42, pp. 727 - 732. 1989.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 104** M^a Esperanza Bengoechea Gonzalez; Angel Alvarez Arenal; Antonio Perez Casas; Santos Suarez Garnacho; Jose Antonio Vega Alvarez; MA Villa Vigil. Inervación microscópica y receptores nerviosos de la mucosa lingual. Revista Europea de Odonto-estomatología 1989; I: 123-30. I, pp. 123 - 130. 1989.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
- 105** Angel Alvarez Arenal; MA Villa Vigil; MA Rodriguez Gonzalez; Antonio Perez Casas; Santos Suarez Garnacho; Jose Antonio Vega Alvarez; Arsenio Garcia Lavandera. Morfoestructura de la sinapsis mioneurales en la musculatura lingual. Avances en Odontología. 5, pp. 191 - 196. 1989.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si



- 106** Angel Alvarez Arenal; MA Rodriguez Gonzalez; MA Villa Vigil; Antonio Perez Casas; Jose Antonio Vega Alvarez; Santos Suarez Garnacho; M^a Esperanza Bengoechea Gonzalez. Neuronas linguales: localización, morfología y posible significación funcional. Avances en Odontoestomatología. 5, pp. 113 - 116. 1989.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
- 107** MA Villa Vigil; Angel Alvarez Arenal; MA Rodriguez Gonzalez. Notation of numerical abnormalities by an addition to the FDI system. Quintessence International. 20, pp. 299 - 302. 1989.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 108** Angel Alvarez Arenal; MA Villa Vigil; Antonio Perez Casas; MA Rodriguez Gonzalez; M^a Esperanza Bengoechea Gonzalez; Jose Antonio Vega Alvarez; Santos Suarez Garnacho. Receptores sensitivos en la musculatura lingual. Archivos de Odontoestomatología. 5, pp. 65 - 73. 1989.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
- 109** Angel Alvarez Arenal; LC Hernandez Gonzalez; MA Rodriguez Gonzalez; MA Villa Vigil; VJ Cabal Serrano; Santos Suarez Garnacho. Tratamiento de las aftas bucales mediante laser I.R. Archivos de Odontoestomatología. 5, pp. 405 - 409. 1989.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
- 110** MA Villa Vigil; Angel Alvarez Arenal; MA Rodriguez Gonzalez; Alberto Campo Oliver; SM Costilla Garcia; JL Gomez Martinez. Un método para el estudio del ángulo de Bennett mediante tomografía axial computerizada. Revista Europea de Odonto-estomatología. I, pp. 233 - 238. 1989.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 111** Santos Suarez Garnacho; SM Costilla Garcia; Angel Alvarez Arenal; VJ Cabal Serrano; FA Aguado Blazquez. Valoración mediante TAC de alta resolución de los ligamentos y articulaciones de la unión cráneo-raquídea. Anales de Anatomía 1989; XXXV: 113-20. XXXV, pp. 113 - 120. 1989.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 112** Angel Alvarez Arenal; MA Villa Vigil; M^a Esperanza Bengoechea Fernandez; Arsenio Garcia Lavandera; Santos Suarez Garnacho; Jose Antonio Vega Alvarez. Algunos aspectos de la innervación vegetativa microscópica de la lengua. Revista Española de Estomatología. 36, pp. 109 - 124. 1988.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
- 113** Angel Alvarez Arenal; MA Villa Vigil; Jose Antonio Vega Alvarez; Santos Suarez Garnacho; Alfonso Lopez Muñoz; Pilar Baelo Bodelón. Inervación microscópica de la mucosa labial. Archivos de Odontoestomatología. 4, pp. 124 - 128. 1988.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
- 114** Angel Alvarez Arenal; Antonio Perez Casas; Pilar Baelo Bodelón; Santos Suarez Garnacho; MA Villa Vigil; MA Rodriguez Gonzalez. Inervación motriz del labium oris. Archivos de Odonto-estomatología. 3, pp. 140 - 144. 1987.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si

- 115** Angel Alvarez Arenal; Pilar Baelo Bodelón; Antonio Perez Casas; Santos Suarez Garnacho; Manuel Alfonso Villa Vigil; MA Rodriguez Gonzalez. Receptores sensitivos en la musculatura labial. Revista de Actualidad Estomatológica Española. 365, pp. 45 - 48. 1987.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
- 116** M^a Esperanza Bengoechea Gonzalez; Antonio Perez Casas; Jose Antonio Vega Alvarez; Antonio Fernandez Maestro; Angel Alvarez Arenal; Alfonso Lopez Muñiz. Contribución al estudio del desarrollo de la articulación del tobillo (embriones de 25-62 mm.). Revista de Ortopedia y Traumatología 1986; 30: 285-99. 30, pp. 285 - 299. 1986.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 117** Antonio Perez Casas; M^a Esperanza Bengoechea Gonzalez; Angel Alvarez Arenal; Jose Antonio Vega Alvarez; C Sevilla; Alfonso Lopez Muñiz. Estudio microscópico de la innervación de la epiglotis. Acta Otorrinolaringologica Española. 35, pp. 39 - 48. 1984.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 118** Jose Antonio Vega Alvarez; Antonio Perez Casas; Angel Alvarez Arenal; M^a Esperanza Bengoechea Gonzalez; C Picazo Gomez; C Picazo Gomez. Papel de los bulbos olfatorios en la histofisiología del páncreas. I. Introducción. Revisión del estado actual del problema. Phronesis. 5, pp. 247 - 252. 1984.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 119** Antonio Perez Casas; Angel Alvarez Arenal; A Santos Benito; Jose Antonio Vega Alvarez. Acción ultrasónica sobre el cartílago articular de la rodilla de rata. Estudio estructural e histoquímico. Revista de Ortopedia y Traumatología. 27, pp. 127 - 134. 1983.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
- 120** Antonio Perez Casas; Angel Alvarez Arenal; J Zarauza Arango; Jose Antonio Vega Alvarez. Estudio experimental de la mucosa del intestino delgado de ratas en estado de shock séptico. . Morfología normal y patológica. Sección A. Histología. 7, pp. 991 - 993. 1983.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 121** Antonio Perez Casas; Angel Alvarez Arenal; Jose Antonio Vega Alvarez; M^a Esperanza Bengoechea Fernandez; T Sbert Barceló. Estudio histoquímico de la glándula suprarrenal de rata en estado de shock séptico. . Endocrinología. 30, pp. 143 - 148. 1983.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 122** LJ Garcia Frade; Felipe Llanes Menendez; Alfonso Lopez Muñiz; M^a Esperanza Bengoechea Fernandez; Angel Alvarez Arenal. Estudio óptico y ultraestructural del efecto de la endotoxina de Serratia marcescens a nivel hepático. Revista Clínica Española 1983;. 171, pp. 107 - 110. 1983.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 123** Antonio Perez Casas; Jose Antonio Vega Alvarez; Angel Alvarez Arenal; M^a Esperanza Bengoechea Gonzalez; A Secades Sanchez; Alfonso Lopez Muñiz. Inervación colinérgica de la cornea. Archivos de la Sociedad Española de Oftalmología. 45, pp. 373 - 380. 1983.



Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: No

Tipo de soporte: Revista

- 124** Antonio Perez Casas; Angel Alvarez Arenal; Jose Antonio Vega Alvarez; M^a Esperanza Bengoechea Fernandez; Javier Nievares Fernandez; Alfonso Lopez Muñiz. Inervación microscópica de la vesícula seminal con especial referencia al componente parasimpático. Archivos Españoles de Urología. 36, pp. 303 - 311. 1983.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: No

Tipo de soporte: Revista

- 125** Jose Antonio Vega Alvarez; M^a Esperanza Bengoechea Gonzalez; Antonio Perez Casas; Angel Alvarez Arenal; T Ahmad Faleh; C Picazo Gomez. Papel de los bulbos olfatorios en la histofisiología del páncreas. II. Material y técnicas. Resultados (1): estudio del peso y de la conducta de los animales. Phronesis. 4, pp. 369 - 373. 1983.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: No

- 126** M^a ESperanza Bengoechea Gonzalez; Antonio Perez Casas; Angel Alvarez Arenal; Jose Antonio Vega Alvarez; Juan Carlos Tinturé Eguren. Estructura y actividad acetal-colinesterasa de la unión neuromuscular de ratas en estado de shock séptico. Revista Clinica Española. 167, pp. 359 - 362. 1982.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: No

Tipo de soporte: Revista

- 127** Fernando Seijo Fernandez; Antonio Perez Casas; M^a Esperanza Bengoechea Fernandez; Angel Alvarez Arenal. Lobectomía temporal y osmorregulación. Phronesis. 3, pp. 23 - 26. 1982.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: No

Tipo de soporte: Revista

- 128** Antonio Perez Casas; Angel Alvarez Arenal; M^a Esperanza Bengoechea Gonzalez; Jose Antonio Vega Alvarez. Alteraciones estructurales, histoquímicas e histoenzimológicas producidas por los ultrasonidos sobre el cartílago del crecimiento de la rodilla del cobaya. Revista de Ortopedia y Traumatología. 25, pp. 471 - 480. 1981.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: Si

Tipo de soporte: Revista

- 129** Antonio Perez Casas; M^o Esperanza Bengoechea Gonzalez; Jose Antonio Vega Alvarez; Angel Alvarez Arenal. Estudio de las interrelaciones glándula pineal-glándula tiroides: algunos de sus aspectos estructurales, histoquímicos e histoenzimológicos. Phronesis. 02, pp. 27 - 36. 1981.

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 4

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Nº total de autores: 4

Autor de correspondencia: No

- 130** Angel Alvarez Arenal; Jose Antonio Vega Alvarez; Antonio Perez Casas; M^a Esperanza Bengoechea Fernandez. Variaciones ultra estructurales de la glándula tiroides sometida a la acción de los ultrasonidos. Phronesis. 2, pp. 225 - 230. 1981.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: Si

Tipo de soporte: Revista

- 131** Aritza Brizuela Velasco; Guillermo Garcia Anduaga; Eneko Solabarrieta Mendez; Nerea Martin Blanco; Yelko Chento Valiente; Angel Alvarez Arenal; Felipe Fernandez Gonzalez; Gorka santamaria Arrieta; Alberto Anta Escudero; Joseba Ellacuria Echevarria. Determinación de la estabilidad de implantes de uso odontológico mediante análisis de armónicos. Dyna.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: No

Tipo de soporte: Revista



- 132** Jesus Espinosa Marino; Guillermo Ibaseta Diaz; Angel Alvarez Arenal. Bruxismo. Jano. 1268, pp. 51 - 54. 1998.
Tipo de producción: Artículo de divulgación **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 133** Guillermo Ibaseta Diaz; Jesus Espinosa Marino; Angel Alvarez Arenal; Joaquin Lopez Ruiz del Arbol. Estrategias de prevención ante el paciente bruxomano. Divulgación Odontológica. II - 1, pp. 15 - 17. 1997.
Tipo de producción: Artículo de divulgación **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 134** Guillermo Ibaseta Diaz; Jesus Espinosa Marino; Angel Alvarez Arenal. Simbiosis prótesis-ortodoncia en la resolución de espacios edentulos: casos clínicos.RCOE. 2, pp. 483 - 489. 1997.
Tipo de producción: Artículo de divulgación **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 135** Guillermo Ibaseta Diaz; Angel Alvarez Arenal. Diagnostico a primera vista. Caso 8/96. Jano. L - 1158, pp. 44 - 44. 1996.
Tipo de producción: Artículo de divulgación **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 136** Guillermo Ibaseta Diaz; Angel Alvarez Arenal. Diagnostico a primera vista. Respuesta Caso 8/96. Jano. L - 1160, pp. 61 - 61. 1996.
Tipo de producción: Artículo de divulgación **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 137** Guillermo Ibaseta Diaz; Angel Alvarez Arenal; Jesus Espinosa Marino. Disfunción craneomandibular. Jano. LI - 1185, pp. 55 - 59. 1996.
Tipo de producción: Artículo de divulgación **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 138** Guillermo Ibaseta Diaz; Angel Alvarez Arenal; C Garcia Gonzalez; J Lopez Ruiz del Arbol; Manuel Gonzalez Garcia. Protectores bucales deportivos y odontología. Divulgación Odontológica. I, pp. 166 - 168. 1996.
Tipo de producción: Artículo de divulgación **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 139** Angel Alvarez Arenal; Guillermo Ibaseta Diaz; JP Fernandez Vazquez; Jesus Espinosa Marino; MA Alvarez Fernandez; FA Aguado Blazquez. Síndrome dolor-disfunción de la articulación temporo-mandibular.SEMER. 21, pp. 18 - 24. 1995.
Tipo de producción: Artículo de divulgación **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
- 140** Angel Alvarez Arenal; MA Alvarez Fernandez; FA Aguado Blazquez; Guillermo Ibaseta Diaz; Jesus Espinosa Marino. Estrategia de prevención del síndrome dolor-disfunción. Archivos de Odontoestomatología. 9, pp. 711 - 716. 1993.
Tipo de producción: Artículo de divulgación **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
- 141** Angel Alvarez Arenal; Guillermo Ibaseta Diaz; FA Aguado Blazquez; Jesus Espinosa Marino. Ontogenia, osificación y crecimiento de la base del cráneo. Su interés en ortodoncia. Revista Iberoamericana de Ortodoncia. 12, pp. 85 - 92. 1993.
Tipo de producción: Artículo de divulgación **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si



- 142** Angel Alvarez Arenal; JM Tejerina Lobo; FA Aguado Blazquez; JP Fernandez Vazquez; Rafael Gonzalez Gallego; Alberto Sicilia Felechosa. Las restauraciones protésicas fijas y su repercusión en la salud periodontal. Periodoncia. 2, pp. 161 - 174. 1992.
Tipo de producción: Artículo de divulgación **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
- 143** MA Rodriguez Gonzalez; JR Casado Llompart; Angel Alvarez Arenal; Ignacio Gonzalez Gonzalez. Impresiones en prótesis completa. técnica a seguir en función del pronóstico de la prótesis a instalar. Revista Europea de Odonto-estomatología. III, pp. 253 - 264. 1991.
Tipo de producción: Artículo de divulgación **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 144** J Blanco-Moreno Lueje; Angel Alvarez Arenal; JM Tejerina Lobo; FA Aguado Blazquez; Jesus Espinosa Marino. Actualización en periodoncia. Archivos de Odontoestomatología 1990; 6: 184-93. 6, pp. 184 - 193. 1990.
Tipo de producción: Artículo de divulgación **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Si
- 145** JR Casado Llompart; Angel Alvarez arenal; Ma Rodriguez Gonzalez. Prótesis inmediata. Revista Europea de Odonto-estomatología. II, pp. 345 - 349. 1990.
Tipo de producción: Artículo de divulgación **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 146** MA Rodriguez Gonzalez; Jose Ramon Casado Llompart; Angel Alvarez Arenal; MA Villa Vigil; Tomas Lombardia Garcia; Amelia Ballina Peruyera. Cargas protésicas a considerar en el diseño biomecánico de la prótesis parcial removible. Avances en Odontoestomatología. 6, pp. 386 - 393. 1989.
Tipo de producción: Artículo de divulgación **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 147** MA Rodriguez Gonzalez; Angel Alvarez Arenal; JR Casado Llompart; Tomás Lombardia Garcia. Configuración de apoyos oclusales en trípode sobre obturaciones de superficies triturantes: importancia y procedimiento. Revista Europea de Odonto-estomatología. I, pp. 371 - 376. 1989.
Tipo de producción: Artículo de divulgación **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 148** Jose ramón Casado Llompart; Angel Alvarez Arenal; Alberto campo Oliver. Prótesis parcial removible. III. Bases. Revista Europea de Odonto-estomatología. I, pp. 189 - 194. 1989.
Tipo de producción: Artículo de divulgación **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 149** JR Casado Llompart; Angel Alvarez Arenal; JC tinturé Eguren. Prótesis parcial removible. IV. Conectores. Revista Europea de Odonto-estomatología. I, pp. 311 - 320. 1989.
Tipo de producción: Artículo de divulgación **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 150** MA Villa Vigil; Angel Alvarez Arenal; JS Lopez Arranz. Oclusoconsciencia en el ejercicio de la odontología. I. Operatoria dental. Revista de Actualidad Estomatológica Española. 372, pp. 55 - 61. 1988.
Tipo de producción: Artículo de divulgación **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 151** MA Villa Vigil; Angel Alvarez Arenal; MA Rodriguez Gonzalez. Consideraciones a propósito de la selección de material y técnica de restauraciones unitarias en relación a diferentes parámetros dentarios. Revista Española de Estomatología. 35, pp. 329 - 336. 1987.



Tipo de producción: Artículo de divulgación
Autor de correspondencia: No

Tipo de soporte: Revista

- 152** Angel Alvarez Arenal; Jose Antonio Alvarez Riesgo. Estudio epidemiológico sobre salud bucodental en escolares asturianos. Estudio epidemiológico sobre salud bucodental en escolares asturianos. Servicio de Publicaciones del Principado de Asturias, 1994.

Tipo de producción: Libro o monografía científica
Autor de correspondencia: Si

Tipo de soporte: Libro

- 153** Angel Alvarez Arenal. Problemas de Salud Materno-Infantil. 1. Salud Bucodental. Plan de Salud para Asturias. Documentos Monográficos de apoyo. Servicio de Publicaciones del Principado de Asturias, 1994.

Tipo de producción: Libro o monografía científica
Autor de correspondencia: No

Tipo de soporte: Libro

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** Nuevos retos y paradigmas de las fuentes/repositorios del saber
Nombre del congreso: XXXI Reunion Iberica de Profesores Universitarios de Protesis Estomatologica
Tipo evento: Jornada
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Salamanca, Castilla y León, España
Fecha de celebración: 08/03/2019
Fecha de finalización: 09/03/2019
Entidad organizadora: Universidad de Salamanca
Ciudad entidad organizadora: Salamanca, Castilla y León, España
Forma de contribución: Informe científico-técnico

Ámbito geográfico: Nacional

Intervención por: Por invitación

Tipo de entidad: Universidad

- 2** **Título del trabajo:** Criterios de admisión en postgrados de Prótesis. ¿quien es el alumno ideal?
Nombre del congreso: XXX Reunion Iberica de Profesores de Universidad de Oclusion y Odontologia Protesica. Congreso Internacional de Calidad e Innovacion Docente Universitaria
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Santiago de Compòstela, Galicia, España
Fecha de celebración: 09/03/2018
Fecha de finalización: 10/03/2018
Entidad organizadora: Facultad de Medicina e Odontologia
Ciudad entidad organizadora: Santiago de Compostela, Galicia, España
Forma de contribución: Informe científico-técnico
Angel Alvarez Arenal.

Tipo de entidad: Universidad

- 3** **Título del trabajo:** Influencia del uso de pilares intermedios en la tensión transferida al hueso de soporte. Estudio de extensimetría
Nombre del congreso: V International SCOI Congress
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Bilbao, País Vasco, España

Ámbito geográfico: Unión Europea



Fecha de celebración: 22/02/2018

Fecha de finalización: 24/02/2018

Entidad organizadora: SCOI

Ciudad entidad organizadora: Bilbao, País Vasco, España

Forma de contribución: Artículo científico

Alejandro Estrada Martinez; David Chavarri Prado; Angel Alvarez Arenal. "Influencia del uso de pilares intermedios en la tensión transferida al hueso de soporte. Estudio de extensimetría".

- 4** **Título del trabajo:** Estudio comparativo piloto; influencia de la rigidez del implante en la medición de su estabilidad mediante análisis de frecuencia de resonancia
Nombre del congreso: 47 Congreso Anual de la Sociedad Española de Prótesis Estomatológica y Estética
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral **Intervención por:** Acceso por inscripción libre (comunicación oral)
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 05/10/2017
Fecha de finalización: 07/10/2017
Entidad organizadora: Sociedad Española de Prótesis Estomatológica y Estética
Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Forma de contribución: Artículo científico
Angel Alvarez Arenal. "Estudio comparativo piloto; influencia de la rigidez del implante en la medición de su estabilidad mediante análisis de frecuencia de resonancia".
- 5** **Título del trabajo:** Cementos en Prótesis Fija: Que cemento elegir, cuando, como y por qué
Nombre del congreso: 45 Reunión de la Sociedad Española de Prótesis Estomatológica
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote **Intervención por:** Acceso por inscripción libre
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Sevilla, Andalucía, España
Fecha de celebración: 09/10/2015
Fecha de finalización: 11/10/2015
Entidad organizadora: SEPES (Sociedad Española de Prótesis Estomatológica)
Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Angel Alvarez Arenal. "Cementos en Prótesis Fija: Que cemento elegir, cuando, como y por qué".
- 6** **Título del trabajo:** Biomecánica y Oclusión en Implantología: conceptos para alcanzar resultados estables
Nombre del congreso: III Symposium Internacional de Cirugía Oral y Maxilofacial
Autor de correspondencia: Si
Ciudad de celebración: Ciudad Real, Castilla-La Mancha, España
Fecha de celebración: 25/02/2010
Fecha de finalización: 27/02/2010
Entidad organizadora: Hospital General de Ciudad Real
Ciudad entidad organizadora: Ciudad Real, Castilla-La Mancha, España
Angel Alvarez Arenal. "Biomecánica y Oclusión en Implantología: conceptos para alcanzar resultados estables".
- 7** **Título del trabajo:** Advantages and Disadvantages of Double Threaded Dental Implant Screws As Opposed to Single-Threaded: A Study from a Biomechanical Perspective by the Finite Element Method
Nombre del congreso: International Conference Computational Methods in Sciences and Engineering
Autor de correspondencia: No



Ciudad de celebración: Chipre

Fecha de celebración: 09/2008

Fecha de finalización: 09/2008

Entidad organizadora: AIP

Ciudad entidad organizadora: Chipre

Angel Alvarez Arenal; FJ de Cos Juez; Fernande sanchez Lasheras; Mario Mauvezin Quevedo.

"Advantages and Disadvantages of Double Threaded Dental Implant Screws As Opposed to Single-Threaded: A Study from a Biomechanical Perspective by the Finite Element Method".

- 8 Título del trabajo:** Diferens angulations oclusal load and transfer implant-surrounding bone stress
Nombre del congreso: 26th Internacional Congreso AIOP (Italian Academy of Prosthetic Dentistry)

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Bologna, Italia

Fecha de celebración: 22/11/2007

Fecha de finalización: 24/11/2007

Entidad organizadora: Italian Academy of Prosthetic Dentistry

Ciudad entidad organizadora: Bologna, Italia

Mario Mauvecin Quevedo; Ignacio Gonzalez Gonzalez; JP Fernández Vazquez; Ángel Álvarez Arenal.

"Diferens angulations oclusal load and transfer implant-surrounding bone stress".

- 9 Título del trabajo:** Diseño Oclusal en prótesis implantosoportada.

Nombre del congreso: I Symposium Internacional de Implantología "Ciudad de Oviedo"

Autor de correspondencia: Si

Ciudad de celebración: Oviedo, Principado de Asturias, España

Fecha de celebración: 06/02/2003

Fecha de finalización: 08/02/2003

Entidad organizadora: SECOM (Sociedad Española **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones de Cirugía Oral y Maxilofacial)

Ángel Álvarez Arenal. "Diseño Oclusal en prótesis implantosoportada.".

- 10 Título del trabajo:** Influencia del tipo de soldadura en la extensimetría de barras implantosoportadas.

Nombre del congreso: XXXI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Prótesis Estomatológica (SEPES)

Ciudad de celebración: San Sebastián, País Vasco, España

Fecha de celebración: 11/10/2001

Fecha de finalización: 13/10/2001

Entidad organizadora: Sociedad Española de Prótesis Estomatológica (SEPES)

E Guinea; Pedro Gonzalez Lafita; Ángel Álvarez Arenal; J Espinosa; J Ellacurria. "Influencia del tipo de soldadura en la extensimetría de barras implantosoportadas.".

- 11 Título del trabajo:** Músculos posturales y férula oclusal en la masticación de bruxistas.

Nombre del congreso: XXXI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Prótesis Estomatológica (SEPES)

Ciudad de celebración: San Sebastián, País Vasco, España

Fecha de celebración: 11/10/2001

Fecha de finalización: 13/10/2001

Entidad organizadora: Sociedad Española de Prótesis Estomatológica (SEPES)

J Ellacurria; Ángel Álvarez Arenal; JP Fernández Vazquez; A Pardo; G Ibasete; E Guinea. "Músculos posturales y férula oclusal en la masticación de bruxistas.".



- 12 Título del trabajo:** Patrón de masticación en bruxistas tratados con férula oclusal
Nombre del congreso: VII Congreso Internacional y XXVII Nacional de Odontología y Estomatología
Ciudad de celebración: Bilbao, País Vasco, España
Fecha de celebración: 07/06/2001
Fecha de finalización: 09/06/2001
G Ibaseta Díaz; Ángel Álvarez Arenal; J Espinosa Marino. "Patrón de masticación en bruxistas tratados con férula oclusal".
- 13 Título del trabajo:** Resonancia magnética de la ATM en pacientes bruxistas tratados con férula oclusal y TENS
Nombre del congreso: XVI Congreso Nacional de Cirugía Oral y Maxilofacial
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 06/06/2001
Fecha de finalización: 08/06/2001
Sonsoles Olay; Luis Junquera; A Ferreras; Ángel Álvarez Arenal; JC Vicente; JM Albertos; J Baladron. "Resonancia magnética de la ATM en pacientes bruxistas tratados con férula oclusal y TENS".
- 14 Título del trabajo:** Influencia de la soldadura mediante soplete en el ajuste pasivo de las restauraciones implantosoportadas
Nombre del congreso: 43ª Congrés du Girso
Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España
Fecha de celebración: 21/03/1999
Fecha de finalización: 24/03/1999
MA Losada; J Espinosa; G Ibaseta; Ángel Álvarez Arenal; P Gonzalez; A Fernandez. "Influencia de la soldadura mediante soplete en el ajuste pasivo de las restauraciones implantosoportadas".
- 15 Título del trabajo:** Acción de la férula oclusal sobre actividad muscular en pacientes bruxistas
Nombre del congreso: IX Reunión de la Sociedad Española de Disfunción Craneo-mandibular
Ciudad de celebración: Murcia, Región de Murcia, España
Fecha de celebración: 05/1998
Fecha de finalización: 05/1998
Entidad organizadora: Sociedad Española de Disfunción Craneo-mandibular
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Guillermo Isabeta Díaz; J Espinosa Marino; Ángel Álvarez Arenal; JM Moriyon Uria. "Acción de la férula oclusal sobre actividad muscular en pacientes bruxistas".
- 16 Título del trabajo:** Caracterización cefalométrica de las maloclusiones clase III
Nombre del congreso: XX Reunión Anual de la Sociedad Española de Odontopediatría
Ciudad de celebración: Ibiza, Illes Balears, España
Fecha de celebración: 05/1998
Fecha de finalización: 05/1998
Entidad organizadora: Sociedad Española de Odontopediatría
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
MA Losada; G Isabeta Díaz; J Espinosa Marino; Ángel Álvarez Arenal. "Caracterización cefalométrica de las maloclusiones clase III".
- 17 Título del trabajo:** Tratamiento multidisciplinario de la avulsión dental
Nombre del congreso: XX Reunión de la Sociedad Española de Odontopediatría
Ciudad de celebración: Ibiza, Illes Balears, España
Fecha de celebración: 05/1998
Fecha de finalización: 05/1998
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones



Entidad organizadora: Sociedad Española de Odontopediatria

MA Losado; G Isabeta Díaz; J Espinosa Marino; Ángel Álvarez Arenal. "Tratamiento multidisciplinario de la avulsión dental".

- 18 Título del trabajo:** Caracterización del perfil facial normal en la población adulta asturiana
Nombre del congreso: XXVII Reunión de la Sociedad Española de Prótesis Estomatológica (SEPES)
Ciudad de celebración: Pamplona, Comunidad Foral de Navarra, España
Fecha de celebración: 10/1997
Fecha de finalización: 10/1997
Entidad organizadora: Sociedad Española de Prótesis Estomatológica (SEPES) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
J López Alonso; J Espinosa Marino; Guillermo Ibaseta Díaz; Ángel Álvarez Arenal; MA Álvarez Fernández. "Caracterización del perfil facial normal en la población adulta asturiana".
- 19 Título del trabajo:** Desplazamiento mandibular inducido por un posicionador gnatológico
Nombre del congreso: XXVII Reunión de la Sociedad Española de Prótesis Estomatológica (SEPES)
Ciudad de celebración: Pamplona, Comunidad Foral de Navarra, España
Fecha de celebración: 10/1997
Fecha de finalización: 10/1997
Entidad organizadora: Sociedad Española de Prótesis Estomatológica (SEPES) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
J Espinosa Marino; Ángel Álvarez Arenal; J Moriyon Uria; Guillermo Ibaseta Díaz; JP Fernández Vazquez. "Desplazamiento mandibular inducido por un posicionador gnatológico".
- 20 Título del trabajo:** Uso de la férula oclusal como alternativa terapéutica en disarmonias oclusales severas
Nombre del congreso: XXVII Reunión de la Sociedad Española de Prótesis Estomatológica (SEPES)
Ciudad de celebración: Pamplona, Comunidad Foral de Navarra, España
Fecha de celebración: 10/1997
Fecha de finalización: 10/1997
Entidad organizadora: Sociedad Española de Prótesis Estomatológica (SEPES) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
JP Fernández Vazquez; J Espinosa Marino; Ángel Álvarez Arenal; MA Álvarez Fernández; Ignacio Gonzalez Gonzalez. "Uso de la férula oclusal como alternativa terapéutica en disarmonias oclusales severas".
- 21 Título del trabajo:** Mandibular position modification after using a gnathological positioner
Nombre del congreso: 34th Annual Meeting of the continental Division of the Internacional Association for Dental Research
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 18/09/1997
Fecha de finalización: 20/09/1997
Entidad organizadora: Internacional Association for Dental Research **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
J Moriyon Marino; J Espinosa Marino; Ángel Álvarez Arenal; Guillermo Ibaseta Díaz. "Mandibular position modification after using a gnathological positioner".
- 22 Título del trabajo:** TENS action on masticatory muscles in bruxists
Nombre del congreso: 34th Annual Meeting of the continental Division of the Internacional Association for Dental Research
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 18/09/1997

Fecha de finalización: 20/09/1997

Entidad organizadora: Internacional Association for Dental Research **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

J Espinosa Marino; Ángel Álvarez Arenal; Guillermo Ibaseta Díaz; J Moriyón Uria. "TENS action on masticatory muscles in bruxists".

23 Título del trabajo: Menisco inmóvil: una posibilidad a considerar

Nombre del congreso: 8º Reunión de la Sociedad Española de Disfunción Craneomandibular.

Ciudad de celebración: Córdoba, Andalucía, España

Fecha de celebración: 05/1997

Fecha de finalización: 05/1997

Entidad organizadora: Sociedad Española de Disfunción Craneomandibular

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Ignacio Gonzalez Gonzalez; SM Costilla García; Ángel Álvarez Arenal; J Espinosa Marino; JP Fernández Vazquez; MA Álvarez Fernández. "Menisco inmóvil: una posibilidad a considerar".

24 Título del trabajo: Aspectos preventivos en relación con la edentación y los tratamientos protésicos

Nombre del congreso: XIX Internacional de la Sociedad Española de Odontostomatología Preventiva y Comunitaria

Ciudad de celebración: Cuenca, Castilla-La Mancha, España

Fecha de celebración: 11/1996

Fecha de finalización: 11/1996

Entidad organizadora: Sociedad Española de Odontostomatología Preventiva y Comunitaria

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

J López Ruiz del Árbol; Guillermo Ibaseta Díaz; Ángel Álvarez Arenal; J Espinosa Marino. "Aspectos preventivos en relación con la edentación y los tratamientos protésicos".

25 Título del trabajo: Tipología bruxista por análisis de grupos

Nombre del congreso: XXVI Reunión de la Sociedad Española de Prótesis Estomatológica (SEPES)

Ciudad de celebración: Santander, Cantabria, España

Fecha de celebración: 10/1996

Fecha de finalización: 10/1996

Entidad organizadora: Sociedad Española de Prótesis Estomatológica (SEPES)

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

MA Álvarez Fernández; JP Fernández Vazquez; Guillermo Ibaseta Díaz; Ignacio Gonzalez Gonzalez; J Espinosa Marino; Ángel Álvarez Arenal. "Tipología bruxista por análisis de grupos".

26 Título del trabajo: Tratamiento combinado prótesis-ortodoncia. Análisis de casos

Nombre del congreso: XXVI Reunión de la Sociedad Española de Prótesis Estomatológica (SEPES)

Ciudad de celebración: Santander, Cantabria, España

Fecha de celebración: 10/1996

Fecha de finalización: 10/1996

Entidad organizadora: Sociedad Española de Prótesis Estomatológica (SEPES)

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Guillermo Ibaseta Díaz; J Espinosa Marino; Ángel Álvarez Arenal; MA Álvarez Fernández; JP Fernández Vazquez. "Tratamiento combinado prótesis-ortodoncia. Análisis de casos".

27 Título del trabajo: Multifactorial analysis of the aetio-symptomathological relations of the temporo-mandibular joint dysfunction

Nombre del congreso: Jubilee Congress of the European Association for Craneo-Maxillofacial Surgery

Ciudad de celebración: Zurich, Suiza

Fecha de celebración: 09/1996

Fecha de finalización: 09/1996

Entidad organizadora: Association for
Craneo-Maxillofacial Surgery

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

LM Junquera; Manuel Cueto; JM Albertos; Alfonso Villa Vigil; Ángel Álvarez Arenal. "Multifactorial analysis of the aetio-symptomathological relations of the temporo-mandibular joint dysfunction".

28 Título del trabajo: Desarreglos internos por resonancia magnética en población asintomática

Nombre del congreso: 6º Reunión de la Sociedad Española de Disfunción Craneomandibular

Ciudad de celebración: Zaragoza, Aragón, España

Fecha de celebración: 11/1995

Fecha de finalización: 11/1995

Entidad organizadora: Sociedad Española de
Disfunción Craneomandibular

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Igancio Gonzalez Gonzalez; Ángel Álvarez Arenal; MA Álvarez Fernández; Guillermo Ibaseta Díaz; JP Fernández Vazquez. "Desarreglos internos por resonancia magnética en población asintomática".

29 Título del trabajo: EMG de músculos masticatorios y balance muscular en reposo

Nombre del congreso: 6º Reunión de la Sociedad Española de Disfunción Craneomandibular

Ciudad de celebración: Zaragoza, Aragón, España

Fecha de celebración: 11/1995

Fecha de finalización: 11/1995

Entidad organizadora: Sociedad Española de
Disfunción Craneomandibular

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

MA Álvarez Fernández; Ángel Álvarez Arenal; JP Fernández Vazquez; Igancio Gonzalez Gonzalez; Guillermo Ibaseta Díaz. "EMG de músculos masticatorios y balance muscular en reposo".

30 Título del trabajo: Estrategia de prevención del hábito parafuncional.

Nombre del congreso: XVIII Congreso de la Sociedad Española de Odontología Preventiva y Comunitaria (SEOEPYC)

Ciudad de celebración: Segovia, Castilla y León, España

Fecha de celebración: 11/1995

Fecha de finalización: 11/1995

Entidad organizadora: Sociedad Española de
Odontología Preventiva y Comunitaria
(SEOEPYC)

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

J Lopez Ruiz del Álbori; Guillermo Ibaseta Díaz; Ángel Álvarez Arenal; Alberto Del Campo Oliver. "Estrategia de prevención del hábito parafuncional".

31 Título del trabajo: Effect EMG d'une butée antérieur (jig de Lucia)

Nombre del congreso: XXXIX Congrès du G.I.R.S.O. (Groupement International pour la Recherche Scientifique en Stomatologie et Odontologie)

Ciudad de celebración: Santiago de Compostela, Galicia, España

Fecha de celebración: 03/1995

Fecha de finalización: 03/1995

Entidad organizadora: Groupement International
pour la Recherche Scientifique en Stomatologie et
Odontologie)

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Igancio Gonzalez Gonzalez; MA Álvarez Fernández; Ángel Álvarez Arenal; JP Fernández Vazquez; Guillermo Ibaseta Díaz; C Miegimolle Garcia. "Effect EMG d'une butée antérieur (jig de Lucia)".

32 Título del trabajo: L'occlusion statique et dynamique dans la activité parafunctional

Nombre del congreso: XXXIX Congrès du G.I.R.S.O. (Groupement International pour la Recherche Scientifique en Stomatologie et Odontologie)



Ciudad de celebración: Santiago de Compostela, Galicia, España

Fecha de celebración: 03/1995

Fecha de finalización: 03/1995

Entidad organizadora: Groupement International pour la Recherche Scientifique en Stomatologie et Odontologie

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Guillermo Ibaseta Díaz; MA Álvarez Fernández; Ángel Álvarez Arenal; Ignacio Gonzalez Gonzalez; JP Fernández Vazquez; J Espinosa Marino. "L'occlusion statique et dynamique dans la activité parafunctional".

33 Título del trabajo: Activité et bilan musculaire en position de repos dans la activité parafunctional

Nombre del congreso: XXXIX Congrès du G.I.R.S.O. (Groupement International pour la Recherche Scientifique en Stomatologie et Odontologie)

Ciudad de celebración: Santiago de Comppstela, Galicia, España

Fecha de celebración: 03/1995

Fecha de finalización: 03/1995

Entidad organizadora: Groupement International pour la Recherche Scientifique en Stomatologie et Odontologie

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

MA Álvarez Fernández; Ángel Álvarez Arenal; JP Fernández Vazquez; Ignacio Gonzalez Gonzalez; Guillermo Ibaseta Díaz; J Espinosa Marino. "Activité et bilan musculaire en position de repos dans la activité parafunctional".

34 Título del trabajo: Analyse par pantographie electronique de l'effect d'une gouttiere oclusale

Nombre del congreso: XXXIX Congrès du G.I.R.S.O. (Groupement International pour la Recherche Scientifique en Stomatologie et Odontologie)

Ciudad de celebración: Santiago de Compostela, Galicia, España

Fecha de celebración: 03/1995

Fecha de finalización: 03/1995

Entidad organizadora: Groupement International pour la Recherche Scientifique en Stomatologie et Odontologie

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

JP Fernández Vazquez; Ángel Álvarez Arenal; Guillermo Ibaseta Díaz; Igancio Gonzalez Gonzalez; MA Álvarez Fernández; C Miegimolle Garcia. "Analyse par pantographie electronique de l'effect d'une gouttiere oclusale".

35 Título del trabajo: Determinantes articulares obtenidos por pantografía electrónica en el hábito parafuncional.

Nombre del congreso: XXIV Reunión de la Sociedad Española de Prótesis Estomatológica (SEPES)

Ciudad de celebración: León, Castilla y León, España

Fecha de celebración: 10/1994

Fecha de finalización: 10/1994

Entidad organizadora: Sociedad Española de Prótesis Estomatológica (SEPES)

Tipo de entidad: Agencia Estatal

JP Fernández Vazquez; Ángel Álvarez Arenal; MA Álvarez Fernández; C Miegimolle Garcia; Alberto Del Campo Oliver; M Peña López. "Determinantes articulares obtenidos por pantografía electrónica en el hábito parafuncional".

36 Título del trabajo: Disarmonia Oclusal y actividad parafuncional

Nombre del congreso: XXIV Reunión de la Sociedad Española de Prótesis Estomatológica (SEPES)

Ciudad de celebración: León, Castilla y León, España

Fecha de celebración: 10/1994

Fecha de finalización: 10/1994

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Entidad organizadora: Sociedad Española de Prótesis Estomatológica (SEPES)

Ciudad entidad organizadora: España

Ángel Álvarez Arenal; MA Alvarez Fernandez; JP Fernandez Vazquez; Guillermo Ibaseta Díaz; C Miegimolle Garcia; M Peña López. "Disarmonia Oclusal y actividad parafuncional".

- 37 Título del trabajo:** Distribución poblacional de la asociación de síntomas disfuncionales
Nombre del congreso: XXIV Reunión de la Sociedad Española de Prótesis Estomatológica (SEPES)
Ciudad de celebración: León, Castilla y León, España
Fecha de celebración: 10/1994
Fecha de finalización: 10/1994
Entidad organizadora: Sociedad Española de Prótesis Estomatológica (SEPES) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Manuel Cueto Suárez; MA Villa Vigil; Ángel Álvarez Arenal; J Espinosa Marino; Guillermo Ibaseta Díaz; J Fernández Zubizarreta. "Distribución poblacional de la asociación de síntomas disfuncionales".
- 38 Título del trabajo:** El articulador: Encuesta de su empleo en la práctica clínica
Nombre del congreso: XXIV Reunión de la Sociedad Española de Prótesis Estomatológica (SEPES)
Ciudad de celebración: León, Castilla y León, España
Fecha de celebración: 10/1994
Fecha de finalización: 10/1994
Entidad organizadora: Sociedad Española de Prótesis Estomatológica (SEPES) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad organizadora: España
Ángel Álvarez Arenal; R Gonzalez Gallego; JP Fernandez Vazquez; MA Álvarez Fernández; Ignacio Gonzalez Gonzalez; J Espinosa Marino. "El articulador: Encuesta de su empleo en la práctica clínica".
- 39 Título del trabajo:** Resolución de un caso de edentulismo total por medio de prótesis combinada fija implantosoportada y parcial removible de resina acetálica
Nombre del congreso: XXIV Reunión de la Sociedad Española de Prótesis Estomatológica (SEPES)
Ciudad de celebración: León, Castilla y León, España
Fecha de celebración: 10/1994
Fecha de finalización: 10/1994
Entidad organizadora: Sociedad Española de Prótesis Estomatológica (SEPES) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
M Peña López; JP Fernández Vazquez; Ángel Álvarez Arenal; MA Villa Vigil. "Resolución de un caso de edentulismo total por medio de prótesis combinada fija implantosoportada y parcial removible de resina acetálica".
- 40 Título del trabajo:** Validez diagnóstica de la sintomatología en la disfunción craneomandibular
Nombre del congreso: XXIV Reunión de la Sociedad Española de Prótesis Estomatológica (SEPES)
Ciudad de celebración: León, Castilla y León, España
Fecha de celebración: 10/1994
Fecha de finalización: 10/1994
Entidad organizadora: Sociedad Española de Prótesis Estomatológica (SEPES) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Manuel Cueto Suárez; Guillermo Ibaseta Díaz; Ángel Álvarez Arenal; JP Fernandez Vazquez; MA Alvarez Fernandez; MA Villa Vigil. "Validez diagnóstica de la sintomatología en la disfunción craneomandibular".
- 41 Título del trabajo:** Hábito parafuncional: algunas de sus características
Nombre del congreso: 5º Reunión Anual de la Sociedad Española de Disfunción Craneomandibular (SEDC).



Ciudad de celebración: Sitges, Cataluña, España

Fecha de celebración: 06/1994

Fecha de finalización: 06/1994

Entidad organizadora: Sociedad Española de Disfunción Craneomandibular (SEDC)

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad organizadora: España

Ángel Álvarez Arenal; MA Alvarez Fernandez; JP Fernandez Vazquez; Guillermo Isabeta Díaz. "Hbito parafuncional: algunas de sus características".

42 Título del trabajo: Prevalencia de la disfunción craneomandibular en adultos

Nombre del congreso: 5º Reunión Anual de la Sociedad Española de Disfunción Craneomandibular (SEDC)

Ciudad de celebración: Sitges, Cataluña, España

Fecha de celebración: 06/1994

Fecha de finalización: 06/1994

Entidad organizadora: Sociedad Española de Disfunción Craneomandibular (SEDC)

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad organizadora: España

Ángel Alvarez Arenal; Guillermo Ibaseta Diaz; J Espinosa Marino; MA Alvarez Frenandez. "Prevalencia de la disfunción craneomandibular en adultos".

43 Título del trabajo: Severidad de la disfunción craneomandibular en bruxomanos

Nombre del congreso: 5º Reunión Anual de la Sociedad Española de Disfunción Craneomandibular (SEDC)

Ciudad de celebración: Sitges, Cataluña, España

Fecha de celebración: 06/1994

Fecha de finalización: 06/1994

Entidad organizadora: Sociedad Española de Disfunción Craneomandibular (SEDC)

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Ángel Alvarez Arenal; JP Fernandez Vazquez; MA Alvarez Fernandez; J Espino Marino. "Severidad de la disfunción craneomandibular en bruxomanos".

44 Título del trabajo: La reconstruction dentaire avec epi-moignon reconsstitué coulée: analyse d'adaptation in vitro

Nombre del congreso: XXXVIII Congrès du G.I.R.S.O. (Groupement International pour la Recherche Scientifique en Stomatologie et Odontologie)

Ciudad de celebración: Thessaloniki, Grecia

Fecha de celebración: 05/1994

Fecha de finalización: 05/1994

Entidad organizadora: Groupement International pour la Recherche Scientifique en Stomatologie et Odontologie

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Angel Alvarez Arenal; F Aguado Blazquez; MA Viilla Vigil; JP Fernandez Vazquez. "La reconstruction dentaire avec epi-moignon reconsstitué coulée: analyse d'adaptation in vitro".

45 Título del trabajo: Ajuste de espigas-muñones colados: Variables de influencia

Nombre del congreso: XXIII Reunión de la Sociedad Española de Prótesis Estomatológica (SEPES)

Ciudad de celebración: Granada, Andalucía, España

Fecha de celebración: 10/1993

Fecha de finalización: 10/1993

Entidad organizadora: Sociedad Española de Prótesis Estomatológica (SEPES)

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones



Ciudad entidad organizadora: España

Angel Alvarez Arenal; MA Villa Vigil; JR Casado Llompart; I Fanjul Rodriguez; F Sanchez Martin. "Ajuste de espigas-muñones colados: Variables de influencia".

- 46 Título del trabajo:** Claves en la planificación de una rehabilitación oclusal. A propósito de un caso
Nombre del congreso: XXIII Reunión de la Sociedad Española de Prótesis Estomatológica (SEPES)
Ciudad de celebración: Granda, Andalucía, España
Fecha de celebración: 10/1993
Fecha de finalización: 10/1993
Entidad organizadora: Sociedad Española de Prótesis Estomatológica (SEPES) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad organizadora: España
Angel Alvarez Arenal; MA Alvarez Fernández; L Saban Gutierrez; J Espinosa Marino. "laves en la planificación de una rehabilitación oclusal. A propósito de un caso".
- 47 Título del trabajo:** Concordancia de la auscultación y sonografía en el diagnostico de ruidos articulares
Nombre del congreso: XXIII Reunión de la Sociedad Española de Prótesis Estomatológica (SEPES)
Ciudad de celebración: Granada, Andalucía, España
Fecha de celebración: 10/1993
Fecha de finalización: 10/1993
Entidad organizadora: Sociedad Española de Prótesis Estomatológica (SEPES) **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Ciudad entidad organizadora: España
A Alvarez Arenal; MA Alvarez Fernández; JA Alvarez Riesgo; JP Fernández Vazquez; JR Casado Llompart. "Concordancia de la auscultación y sonografía en el diagnostico de ruidos articulares".
- 48 Título del trabajo:** Prótesis completa sobre implantes IMZ. A propósito de dos casos (poster)
Nombre del congreso: XXIII Reunión de la Sociedad Española de Prótesis Estomatológica (SEPES)
Ciudad de celebración: Granda, Andalucía, España
Fecha de celebración: 10/1993
Fecha de finalización: 10/1993
Entidad organizadora: Sociedad Española de Prótesis Estomatológica (SEPES) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad organizadora: España
JP Fernández Vazquez; M Peña López; A Alvarez Arenal; MA Alvarez Fernández. "Prótesis completa sobre implantes IMZ. A propósito de dos casos (poster)".
- 49 Título del trabajo:** Uso y problemática de portadores de prótesis en la capital asturiana
Nombre del congreso: XXIII Reunión de la Sociedad Española de Prótesis Estomatologica (SEPES)
Ciudad de celebración: Granada, Andalucía, España
Fecha de celebración: 10/1993
Fecha de finalización: 10/1993
Entidad organizadora: Sociedad Española de Prótesis Estomatologica (SEPES)
Ciudad entidad organizadora: España
Angel Alvarez Arenal; J Espinosa Marino; JA Alvarez Riesgo; JP Fernandez Vazquez; A Pardo Ceballos. "Uso y problemática de portadores de prótesis en la capital asturiana".
- 50 Título del trabajo:** Cephalometric analysis in IOP and TRH position: divergences and importance in the position in relation to the diagnosis
Nombre del congreso: XXXVII Congrès du G.I.R.S.O. (Groupement International pour la Recherche Scientifique en Stomatologie et Odontologie)
Ciudad de celebración: Lille, Francia



Fecha de celebración: 03/1993

Fecha de finalización: 03/1993

Entidad organizadora: Groupement International pour la Recherche Scientifique en Stomatologie et Odontologie

A Alvarez Arenal; F Aguado Blazquez; JP Fernández Vazquez. "Cephalometric analysis in IOP and TRH position: divergences and importance in the position in relation to the diagnosis".

51 Título del trabajo: Análisis comparativo entre pantografía y axiografía

Nombre del congreso: XXII Reunión de la Sociedad Española de Prótesis Estomatológica (SEPES)

Ciudad de celebración: Vitoria, País Vasco, España

Fecha de celebración: 10/1992

Fecha de finalización: 10/1992

Entidad organizadora: Sociedad Española de Prótesis Estomatológica (SEPES)

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad organizadora: España

A Alvarez Arenal; JP Fernández Vazquez; G Ibaseta Díaz; MA Villa Vigil; M Peña López. "Análisis comparativo entre pantografía y axiografía".

52 Título del trabajo: Análisis del perfil facial como criterio estético en las restauraciones protéticas

Nombre del congreso: XXII Reunión de la Sociedad Española de Prótesis Estomatológica (SEPES)

Ciudad de celebración: Vitoria, País Vasco, España

Fecha de celebración: 10/1992

Fecha de finalización: 10/1992

Entidad organizadora: Sociedad Española de Prótesis Estomatológica (SEPES)

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad organizadora: España

A Alvarez Arenal; F Aguado Blazquez; G Ibaseta Díaz; E Zapico del Bustio; J Espinosa Marino. "Análisis del perfil facial como criterio estético en las restauraciones protéticas".

53 Título del trabajo: Dimensión vertical en la bruxomania

Nombre del congreso: XXII Reunión de la Sociedad Española de Prótesis Estomatológica (SEPES)

Ciudad de celebración: Vitoria, País Vasco, España

Fecha de celebración: 10/1992

Fecha de finalización: 10/1992

Entidad organizadora: Sociedad Española de Prótesis Estomatológica (SEPES)

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad organizadora: España

I A Alvarez Arena; JP Fernández Vazquez; F Aguado Blazquez; JR Casado Llompарт; MA. Villa Vigil. "Dimensión vertical en la bruxomania".

54 Título del trabajo: Estado edentulo y necesidades protéticas en la Comunidad Asturiana

Nombre del congreso: XXII Reunión de la Sociedad Española de Prótesis Estomatológica (SEPES)

Ciudad de celebración: Vitoria, País Vasco, España

Fecha de celebración: 10/1992

Fecha de finalización: 10/1992

Entidad organizadora: Sociedad Española de Prótesis Estomatológica (SEPES)

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad organizadora: España

A Alvarez Arena; AJ Espnosa Marino; JR Casado Llompарт; JP Fernández Vazquez. "Estado edentulo y necesidades protéticas en la Comunidad Asturiana".

- 55 Título del trabajo:** Valoración psicológica de pacientes bruxomanos
Nombre del congreso: XXII Reunión de la Sociedad Española de Prótesis Estomatológica (SEPES)
Ciudad de celebración: Vitoria, País Vasco, España
Fecha de celebración: 10/1992
Fecha de finalización: 10/1992
Entidad organizadora: Sociedad Española de Prótesis Estomatológica (SEPES) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad organizadora: España
A Alvarez Arenal; MA Villa Vigil; F Aguado Blazquez; P Telenti Arnaiz. "Valoración psicológica de pacientes bruxomanos".
- 56 Título del trabajo:** Estudio histoquímico de la glándula suprarrenal de ratas en estado de shock séptico
Nombre del congreso: XI Congreso de la Sociedad Anatómica Española
Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España
Fecha de celebración: 09/1992
Fecha de finalización: 09/1992
Entidad organizadora: Sociedad Anatómica Española **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
ME Bengoechea Gonzalez; JA Vega Alvarez; A Alvarez Arenal; A López Muñiz. "Estudio histoquímico de la glándula suprarrenal de ratas en estado de shock séptico".
- 57 Título del trabajo:** Elección de un modelo didáctico como base de la planificación del proceso educativo
Nombre del congreso: XXXVI Congrès du G.I.R.S.O. (Groupement International pour la Recherche Scientifique en Stomatologie et Odontologie)
Ciudad de celebración: Siena, Italia
Fecha de celebración: 30/06/1992
Fecha de finalización: 03/07/1992
Entidad organizadora: Groupement International pour la Recherche Scientifique en Stomatologie et Odontologie **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
A Alvarez Arenal; F Aguado Blazquez; JP Fernández Vazquez; P Telenti Arnaiz. "Elección de un modelo didáctico como base de la planificación del proceso educativo".
- 58 Título del trabajo:** terapéutica combinada endodoncia-ortodoncia. Casos clínicos.
Nombre del congreso: XIII Congreso Nacional de la Asociación Española de Endodoncia
Ciudad de celebración: Valencia, Comunidad Valenciana, España
Fecha de celebración: 06/1992
Fecha de finalización: 06/1992
Entidad organizadora: Asociación Española de Endodoncia **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad organizadora: España
M Peña López; A Alvarez Arenal; G Ibaseta Díaz; JP Fernández Vazquez; MA Villa Vigil. "terapéutica combinada endodoncia-ortodoncia. Casos clínicos".
- 59 Título del trabajo:** Sistemática de actuación en una discrepancia óseo-dentaria
Nombre del congreso: XIV Reunión Anual de la Sociedad Española de Odontopediatría (SEOP)
Ciudad de celebración: San Sebastián, País Vasco, España
Fecha de celebración: 05/1992
Fecha de finalización: 05/1992
Entidad organizadora: Sociedad Española de Odontopediatría (SEOP) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad organizadora: España



B Gonzalez Alperi; G Ibaseta Díaz; A Alvarez Arenal; F Aguado Blazquez. "Sistemática de actuación en una discrepancia óseo-dentaria".

- 60** **Título del trabajo:** nterrelación entre odontología conservadora y ortodoncia. Casos clínicos
Nombre del congreso: I Congreso Nacional de la Sociedad Española de Odontología Conservadora (SEOC)
Ciudad de celebración: Oviedo, Principado de Asturias, España
Fecha de celebración: 03/1992
Fecha de finalización: 03/1992
Entidad organizadora: Sociedad Española de Odontología Conservadora (SEOC) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad organizadora: España
A Alvarez Arenal; G Ibaseta Díaz; JP Fernández Vazquez; M Peña López. "nterrelación entre odontología conservadora y ortodoncia. Casos clínicos".
- 61** **Título del trabajo:** Estudio del tratamiento de defectos oseos periodontales con yeso de hidroxiapatita, HAPSEP (poster)
Nombre del congreso: IV Curso de Metodología de Investigación en Periodoncia
Ciudad de celebración: Oviedo, Principado de Asturias, España
Fecha de celebración: 02/1992
Fecha de finalización: 02/1992
P Telenti Arnaiz; T Lombardia Garcia; A Alvarez Arenal. "Estudio del tratamiento de defectos oseos periodontales con yeso de hidroxiapatita, HAPSEP (poster)".
- 62** **Título del trabajo:** Interacción prótesis-ortodoncia. Casos clínicos.
Nombre del congreso: XXI Reunión de la Sociedad de Prótesis Estomatológica
Ciudad de celebración: Cordoba, Andalucía, España
Fecha de celebración: 10/1991
Fecha de finalización: 10/1991
Entidad organizadora: Sociedad de Prótesis Estomatológica **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad organizadora: España
G Ibaseta Díaz; A Alvarez Arenal; JR Casado Llompart; J Espinosa Marino; MA Villa Vigil. "Interacción prótesis-ortodoncia. Casos clínicos".
- 63** **Título del trabajo:** Diagnósticos compatibles con síndrome Dolor-Disfunción en la justificación de incapacidad laboral transitoria
Nombre del congreso: XXI Reunión de la Sociedad de Prótesis Estomatologica
Ciudad de celebración: Córdoba, Andalucía, España
Fecha de celebración: 10/1991
Fecha de finalización: 10/1991
Entidad organizadora: Sociedad de Prótesis Estomatologica **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad organizadora: España
MA Villa Vigil; A Alvarez Arenal; MA Rodríguez Gonzalez; JR Casado Llompart; B Palacios Estrada; E Zapico del Bustio. "Diagnósticos compatibles con síndrome Dolor-Disfunción en la justificación de incapacidad laboral transitoria".
- 64** **Título del trabajo:** Importancia y restauración de la guía canina
Nombre del congreso: XXI Reunión de la Sociedad de Prótesis Estomatologica
Ciudad de celebración: Córdoba, Andalucía, España
Fecha de celebración: 10/1991



Fecha de finalización: 10/1991

Entidad organizadora: Sociedad de Prótesis Estomatologica

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad organizadora: España

I A Alvarez Arena; JR Casado Llompart. "Importancia y restauración de la guía canina".

65 Título del trabajo: Impresiones en PPR según el soporte de la restauración protésica instaurada

Nombre del congreso: XX Reunión de la Sociedad Española de Prótesis Estomatologica

Ciudad de celebración: Valencia, Comunidad Valenciana, España

Fecha de celebración: 10/1991

Fecha de finalización: 10/1991

Entidad organizadora: Sociedad Española de Prótesis Estomatologica

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad organizadora: España

MA Rodríguez Gonzalez; MA Villa Vigil; A Alvarez Arenal; JR Casado Llompart. "Impresiones en PPR según el soporte de la restauración protésica instaurada".

66 Título del trabajo: Información de los médicos en ejercicio sobre el síndrome dolor-disfunción

Nombre del congreso: XXI Reunión de la Sociedad de Prótesis Estomatologica

Ciudad de celebración: Cordoba, Andalucía, España

Fecha de celebración: 10/1991

Fecha de finalización: 10/1991

Entidad organizadora: Sociedad de Prótesis Estomatologica

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Ciudad entidad organizadora: España

MA Vigil Villa; A Alvarez Arenal; MA Rodríguez Gonzalez; JR Casado Llompart; B Palacios Estrada; E Zapico del Bustio. "Información de los médicos en ejercicio sobre el síndrome dolor-disfunción".

67 Título del trabajo: La estética en la rehabilitación de la prótesis fija

Nombre del congreso: XXI Reunión de la Sociedad de Prótesis Estomatologica

Ciudad de celebración: Cordoba, Andalucía, España

Fecha de celebración: 10/1991

Fecha de finalización: 10/1991

Entidad organizadora: Sociedad de Prótesis Estomatologica

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad organizadora: España

JR Casado Llompart; A Alvarez Arenal. "La estética en la rehabilitación de la prótesis fija".

68 Título del trabajo: Patrón de lateralidad en las clases III de Angle

Nombre del congreso: XXI Reunión de la Sociedad de Prótesis Estomatologica

Ciudad de celebración: Córdoba, Andalucía, España

Fecha de celebración: 10/1991

Fecha de finalización: 10/1991

Entidad organizadora: Sociedad de Prótesis Estomatologica

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

A Alvarez Alvarez Arenal; MA Villa Vigil; JR Casado Llompart; J Espinosa Marino; G Ibaseta Díaz; MA Rodríguez Gonzalez. "Patrón de lateralidad en las clases III de Angle".

69 Título del trabajo: Desplazamiento del cóndilo de trabajo desde máxima intercuspidadación a lateralidad funcional

Nombre del congreso: II Reunión anual de la Sociedad Española de Disfunción Craneomandibular.

Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España



Fecha de celebración: 09/1991

Fecha de finalización: 09/1991

Entidad organizadora: Sociedad Española de Disfunción Craneomandibular

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

A Alvarez Arenal; JR Casado Llompart; MA Villa Vigil; J Espinosa Marino; S Costilla Garcia; JL Gomez Martinez. "Desplazamiento del cóndilo de trabajo desde máxima intercuspidad a lateralidad funcional".

70 Título del trabajo: Morfometría de las preparaciones como prevención del éxito de las restauraciones protésicas

Nombre del congreso: II Congreso Iberoamericano de Odontología Preventiva y II Congreso Nacional de Odontopediatría

Ciudad de celebración: La Habana, Cuba

Fecha de celebración: 06/1991

Fecha de finalización: 06/1991

A Alvarez Arenal; J Espinosa Marino; JR Casado Llompart; MA Villa Vigil; J Ruiz del Árbol. "Morfometría de las preparaciones como prevención del éxito de las restauraciones protésicas".

71 Título del trabajo: Prevención de la posible iatrogenia en tratamientos ortodóncicos mediante un diagnóstico de precisión con resonancia magnética

Nombre del congreso: II Congreso Iberoamericano de Odontología Preventiva y II Congreso Nacional de Odontopediatría

Ciudad de celebración: La Habana, Cuba

Fecha de celebración: 06/1991

Fecha de finalización: 06/1991

G Ibaseta Díaz; A Alvarez Arenal; J Espinosa Marino; J Ruiz del Árbol. "Prevención de la posible iatrogenia en tratamientos ortodóncicos mediante un diagnóstico de precisión con resonancia magnética".

72 Título del trabajo: Una técnica de elaboración de la férula radiológica-quirúrgica en la terapéutica protética implanto-soportada

Nombre del congreso: II Congreso Iberoamericano de Odontología Preventiva y II Congreso Nacional de Odontopediatría.

Ciudad de celebración: La Habana, Cuba

Fecha de celebración: 06/1991

Fecha de finalización: 06/1991

A Alvarez Arenal; JR Casado Llompart; MA Villa Vigil; J Ruiz del Árbol. "Una técnica de elaboración de la férula radiológica-quirúrgica en la terapéutica protética implanto-soportada".

73 Título del trabajo: Análisis del movimiento de Bennett mediante TAC

Nombre del congreso: XX Reunión de la Sociedad Española de Prótesis Estomatológica

Ciudad de celebración: Valencia, Comunidad Valenciana, España

Fecha de celebración: 10/1990

Fecha de finalización: 10/1990

Entidad organizadora: Sociedad Española de Prótesis Estomatológica

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad organizadora: España

. A Alvarez Arenal; MA Villa Vigil; MA Rodríguez Gonzalez; S Costilla Garcia. "Análisis del movimiento de Bennett mediante TAC".

74 Título del trabajo: Evidencia cinemática del antagonismo funcional entre la musculatura nugal y elevadora mandibular

Nombre del congreso: XX Reunión de la Sociedad Española de Prótesis Estomatológica

Ciudad de celebración: Valencia, Comunidad Valenciana, España



Fecha de celebración: 10/1990

Fecha de finalización: 10/1990

Entidad organizadora: Sociedad Española de Prótesis Estomatológica

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad organizadora: España

MA Gonzalez Rodríguez; A Alvarez Arenal; MA Villa Vigil; JR Casado Llompart. "Evidencia cinemática del antagonismo funcional entre la musculatura nugal y elevadora mandibular".

75 Título del trabajo: Valoración metodológica de la TAC en la biometría de la cinética condilar mandibular

Nombre del congreso: XX Reunión de la Sociedad Española de Prótesis Estomatológica

Ciudad de celebración: Valencia, Comunidad Valenciana, España

Fecha de celebración: 10/1990

Fecha de finalización: 10/1990

Entidad organizadora: Sociedad Española de Prótesis Estomatológica

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad organizadora: Eslovenia

MA Villa Vigil; MA Rodríguez Gonzalez; A Alvarez Arenal; JC de Vicente. "Valoración metodológica de la TAC en la biometría de la cinética condilar mandibular".

76 Título del trabajo: Inervación microscópica de tubuli seminiferi recti, rete testis y ductuli efferentes testis

Nombre del congreso: XIV Congreso de la Sociedad Anatómica Española

Ciudad de celebración: Córdoba, Andalucía, España

Fecha de celebración: 09/1990

Fecha de finalización: 09/1990

Entidad organizadora: Sociedad Anatómica Española

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad organizadora: España

S Suárez Garnacho; J Naves Mier; A Alvarez Arenal. "Inervación microscópica de tubuli seminiferi recti, rete testis y ductuli efferentes testis".

77 Título del trabajo: Estudio de la inervación de las vías espermáticas tras simpatectomía química por 6-OHDA (6-hidroxidopamina)

Nombre del congreso: XIV Congreso de la Sociedad Anatómica Española

Ciudad de celebración: Córdoba, Andalucía, España

Fecha de celebración: 09/1990

Fecha de finalización: 09/1990

Entidad organizadora: Sociedad Anatómica Española

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad organizadora: España

A Alvarez Arenal; S Suárez Garnacho; J Naves Mier. "Estudio de la inervación de las vías espermáticas tras simpatectomía química por 6-OHDA (6-hidroxidopamina)".

78 Título del trabajo: Diagnostico diferencial y casos clínicos de lesiones endo-perio

Nombre del congreso: XI Congreso de la Asociación Española de Endodoncia

Ciudad de celebración: Valladolid, Castilla y León, España

Fecha de celebración: 05/1990

Fecha de finalización: 05/1990

Entidad organizadora: Asociación Española de Endodoncia

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad organizadora: España

A Alvarez Arenal; JM Tejerina Lobo; R Gonzalez Gallego; G. Garcia Calderon. "Diagnostico diferencial y casos clínicos de lesiones endo-perio".



- 79** **Título del trabajo:** Estudio por TAC de los ligamentos de la unión craneo-raquídea
Nombre del congreso: XIII Congreso de la Sociedad Anatómica Española
Ciudad de celebración: Oviedo, Principado de Asturias, España
Fecha de celebración: 09/1988
Fecha de finalización: 09/1988
Entidad organizadora: Sociedad Anatómica Española **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones Españolas
A Alvarez Arenal; S Garcia Costilla; VJ Serrano Cabal. "Estudio por TAC de los ligamentos de la unión craneo-raquídea".
- 80** **Título del trabajo:** Inervación microscópica del conducto deferente: Estudio ultraestructural
Nombre del congreso: XIII Congreso de la Sociedad Anatómica Española.
Ciudad de celebración: Oviedo, Principado de Asturias, España
Fecha de celebración: 09/1988
Fecha de finalización: 09/1988
Entidad organizadora: Sociedad Anatómica Española **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones Españolas.
Ciudad entidad organizadora: España
S Suárez Garnacho; JA Vega Alvarez; A Alvarez Arenal; J Fernández Zubizarreta; A. Pérez Casas. "Inervación microscópica del conducto deferente: Estudio ultraestructural".
- 81** **Título del trabajo:** Inervación microscópica del conducto deferente: Microscopia optica.
Nombre del congreso: XIII Congreso de la Sociedad Anatómica Española
Ciudad de celebración: Oviedo, Principado de Asturias, España
Fecha de celebración: 09/1988
Fecha de finalización: 09/1988
Entidad organizadora: Sociedad Anatómica Española **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones Españolas
Ciudad entidad organizadora: España
S Suárez Garnacho; A Alvarez Arenal; A Pérez Casas; ME Bengoechea Gonzalez; JC Alvarez Méndez. "Inervación microscópica del conducto deferente: Microscopia optica.".
- 82** **Título del trabajo:** Sistema Nervioso Periférico: Actualizaciones sobre algunos aspectos de su estructura, ultraestructura, histoquímica e inmunohistoquímica. (Ponencia, colaboración)
Nombre del congreso: XIII Congreso de la Sociedad Anatómica Española.
Ciudad de celebración: Oviedo, Principado de Asturias, España
Fecha de celebración: 09/1988
Fecha de finalización: 09/1988
Entidad organizadora: Sociedad Anatómica Española.
Angel Alvarez Arenal. "Sistema Nervioso Periférico: Actualizaciones sobre algunos aspectos de su estructura, ultraestructura, histoquímica e inmunohistoquímica. (Ponencia, colaboración)".
- 83** **Título del trabajo:** Estudio de las células gonadotropas en ratas bulbectomizadas
Nombre del congreso: II Symposium Iberoamericano sobre Neuroendocrinología y Fertilidad
Ciudad de celebración: Salamanca, Castilla y León, España
Fecha de celebración: 06/1983
Fecha de finalización: 06/1983
A López Muñoz; ME Bengoechea Gonzalez; JA Vega Alvarez; A Alvarez Arenal. "Estudio de las células gonadotropas en ratas bulbectomizadas".



- 84 Título del trabajo:** Estudio de las células de prolactina en ratas bulbectomizadas
Nombre del congreso: II Symposium Iberoamericano sobre Neuroendocrinología y Fertilidad.
Ciudad de celebración: Salamanca, Castilla y León, España
Fecha de celebración: 06/1983
Fecha de finalización: 06/1983
A Pérez Casas; ME Bengoechea Gonzalez; JA Vega Alvarez; A Alvarez Arenal. "Estudio de las células de prolactina en ratas bulbectomizadas".
- 85 Título del trabajo:** Innervation vegetative de la vesicule seminale
Nombre del congreso: 66eme Congrès de L'Association des Anatomistes
Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España
Fecha de celebración: 05/1983
Fecha de finalización: 05/1983
A Pérez Casas; A Alvarez Arenal; JA Vega Alvarez; A López Muñiz. "Innervation vegetative de la vesicule seminale".
- 86 Título del trabajo:** Estudio histoquimico y estructural del cartílago de crecimiento de la rodilla del cobaya sometido a la acción de los ultrasonidos
Nombre del congreso: XI Congreso Internacional de Anatomía.
Ciudad de celebración: Mexico, México
Fecha de celebración: 08/1980
Fecha de finalización: 08/1980
A Pérez Casas; A Alvarez Arenal; ME Bengoechea Gonzalez. "Estudio histoquimico y estructural del cartílago de crecimiento de la rodilla del cobaya sometido a la acción de los ultrasonidos".
- 87 Título del trabajo:** Variaciones de la actividad fosfatasa alcalina de la glándula tiroides sometida a irradiación ultrasónica
Nombre del congreso: X Congreso de la Sociedad Anatómica Española
Ciudad de celebración: Zaragoza, Aragón, España
Fecha de celebración: 09/1978
Fecha de finalización: 09/1978
Entidad organizadora: Sociedad Anatómica Española
A Pérez Casas; ME Bengoechea Gonzalez; A Alvarez Arenal. "Variaciones de la actividad fosfatasa alcalina de la glándula tiroides sometida a irradiación ultrasónica".
- 88 Título del trabajo:** Variaciones en el contenido de ácidos nucleicos de la glándula tiroides del cobaya, sometida a irradiación ultrasónica.
Nombre del congreso: V Congreso Panamericano de Anatomía
Ciudad de celebración: Sao Paulo, Brasil
Fecha de celebración: 07/1978
Fecha de finalización: 07/1978
A Alvarez Arenal; A Pérez Casas. "Variaciones en el contenido de ácidos nucleicos de la glándula tiroides del cobaya, sometida a irradiación ultrasónica.".
- 89 Título del trabajo:** Ultraestructura comparativa entre las zonas de secreción sináptica del núcleo preoptico hipotalamico y la neurohipofisis en ratas postpuberales)
Nombre del congreso: Congreso Mundial Phronesis y 1¼ Asamblea General de la Sociedad Iberoamericana de Ciencias Neurológicas
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 11/1977
Fecha de finalización: 11/1977



ME Bengoechea Gonzalez; C Cevallos Bohorquez; A Alvarez Arenal. "Ultraestructura comparativa entre las zonas de secreción sináptica del núcleo preoptico hipotalamico y la neurohipofisis en ratas postpuberales)".

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

Comités científicos, técnicos y/o asesores

- 1 Título del comité:** Autoevaluación de la Licenciatura de Odontología. Programa de la ANECA.
Entidad de afiliación: Universidad de Oviedo
Ciudad entidad afiliación: Oviedo,
Fecha de inicio-fin: 2007 - 2007
- 2 Título del comité:** Asesor Libro Blanco Odontología
Entidad de afiliación: Ministerio de Educación y Ciencia. ANECA
Ciudad entidad afiliación: Madrid,
Fecha de inicio-fin: 2006 - 2007
- 3 Título del comité:** Plan de salud Buco-Dental del Principado de Asturias
Entidad de afiliación: Consejería Sanidad y Servicios Sociales del Principado de Asturias
Ciudad entidad afiliación: Oviedo,
Fecha de inicio-fin: 1993 - 1994

Organización de actividades de I+D+i

- 1 Título de la actividad:** XXVIII Reunion de Profesores Universitarios de Protesis Estomatologica de España y Portugal
Tipo de actividad: Tecnico pedagogico
Entidad convocante: Servicio Protesis y Oclusión de la Facultad Medicina y Ciencias de la Salud. Odontología
Ciudad entidad convocante: Oviedo
Fecha de inicio-fin: 04/03/2016 - 05/03/2016
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de entidad: Universidad
Duración: 2 días
- 2 Título de la actividad:** XVII Reunion de Profesores Universitarios de Protesis Estomatologica
Tipo de actividad: Tecnico Pedagogico
Entidad convocante: Servicio Protesis y Oclusión. Escuela Estomatologia de Oviedo
Ciudad entidad convocante: Oviedo, Principado de Asturias, España
Fecha de inicio-fin: 12/03/2004 - 14/03/2004
Ámbito geográfico: Nacional
Duración: 3 días
- 3 Título de la actividad:** VII Reunión de Profesores Universitarios de Protesis Estomatologica
Tipo de actividad: Tecnico pedagogica
Entidad convocante: Servicio de Protesis y Oclusion. Escuela Estomatologia
Ciudad entidad convocante: Oviedo, Principado de Asturias, España
Fecha de inicio-fin: 03/1995 - 03/1995
Ámbito geográfico: Nacional
Duración: 3 días



Gestión de I+D+i

- 1 **Nombre de la actividad:** Director en Funciones Clínica Universitaria Odontología
Tipología de la gestión: Gestión de entidad
Funciones desempeñadas: Dirección, organización, gestión
Entidad de realización: Universidad de Oviedo
Fecha de inicio: 05/2016 **Duración:** 6 meses

- 2 **Nombre de la actividad:** Master Titulos Propios Rehabilitación Protésica y Oclusal Integral
Tipología de la gestión: Gestión de entidad
Funciones desempeñadas: Dirección, organización, docencia, planificación proyectos investigación
Entidad de realización: Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de inicio: 09/2006 **Duración:** 10 años

Otros méritos

Ayudas y becas obtenidas

- 1 **Nombre de la ayuda:** Beca F.I.S
Finalidad: Posdoctoral
Entidad concesionaria: Ministerio de Sanidad y Consumo. Fondo de Investigación Sanitaria **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación
Fecha de concesión: 1987 **Duración:** 1 año
Fecha de finalización: 1998
Entidad de realización: Universidad de Oviedo
Facultad, instituto, centro: Facultad de Medicina. Residencia Sanitaria SS

- 2 **Nombre de la ayuda:** Ayuda Nobel Biocare S.A
Finalidad: Posdoctoral
Entidad concesionaria: Nobel Biocare S.A **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Fecha de concesión: 1997 **Duración:** 4 meses
Fecha de finalización: 1997
Entidad de realización: Universidad de Oviedo
Facultad, instituto, centro: Escuela Estomatología

- 3 **Nombre de la ayuda:** Ayuda a la Investigación para Proyectos de Investigación de Difícil Financiación Exterior
Finalidad: Posdoctoral
Entidad concesionaria: Vicerrectorado Investigación. Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de concesión: 1996 **Duración:** 1 año
Fecha de finalización: 1997
Entidad de realización: Escuela de Estomatología

- 4 **Nombre de la ayuda:** Ayuda Cendres-Metaux Ibérica S.A
Finalidad: Posdoctoral
Entidad concesionaria: Cendres-Metaux Ibérica S.A **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial



Fecha de concesión: 1996 **Duración:** 4 meses
Fecha de finalización: 1996
Entidad de realización: Universidad de Oviedo
Facultad, instituto, centro: Escuela Estomatología

5 **Nombre de la ayuda:** Ayuda a la Investigación para Proyectos de Díficil Financiación
Finalidad: Posdoctoral
Entidad concesionaria: Universidad de Oviedo. **Tipo de entidad:** Universidad
Vicerrectorado Investigación
Fecha de concesión: 1993 **Duración:** 1 año
Fecha de finalización: 1994
Entidad de realización: Escuela Estomatología

6 **Nombre de la ayuda:** Beca de Formación del Personal Investigador
Finalidad: Predoctoral
Entidad concesionaria: Ministerio de Educación y Ciencia. Subdirección General de Investigación
Universitaria
Fecha de concesión: 1975 **Duración:** 2 años
Fecha de finalización: 1977
Entidad de realización: Universidad de Oviedo
Facultad, instituto, centro: Facultad de Medicina

7 **Nombre de la ayuda:** Ayuda a la Investigación para Proyectos de Investigación de Temática Asturiana.
Finalidad: Posdoctoral
Entidad concesionaria: Vicerrectorado **Tipo de entidad:** Universidad
Investigación. Universidad de Oviedo
Fecha de concesión: 1966 **Duración:** 1 año
Fecha de finalización: 1967
Entidad de realización: Universidad de Oviedo

Resumen de otros méritos

- 1** **Descripción del mérito:** Director de la Clínica Universitaria de Odontología
Entidad acreditante: Universidad de Oviedo **Tipo entidad:** Universidad
Ciudad entidad acreditante: Oviedo, Principado de Asturias, España
Fecha de concesión: 07/11/2019
- 2** **Descripción del mérito:** Reviewer Certificate
Entidad acreditante: International Journal for Numerical Methods in Biomedical Engineering
Ciudad entidad acreditante: New Jersey, Estados Unidos de América
Fecha de concesión: 07/05/2019
- 3** **Descripción del mérito:** Investigador Asociado al ICTEA
Entidad acreditante: Instituto Universitario de **Tipo entidad:** Instituto Universitario de Investigación
Ciencias y Tecnologías Espaciales de Asturias
Ciudad entidad acreditante: Oviedo, Principado de Asturias, España
Fecha de concesión: 20/11/2018



- 4 Descripción del mérito:** Reviewer Certificate
Entidad acreditante: International Journal for Numerical Methods in Biomedical Engineering
Ciudad entidad acreditante: New Jersey, Estados Unidos de América
Fecha de concesión: 05/03/2018
- 5 Descripción del mérito:** Secretario de la Clínica Universitaria de Odontología
Entidad acreditante: Universidad de Oviedo
Ciudad entidad acreditante: Oviedo, Principado de Asturias, España
Fecha de concesión: 03/11/2017
- 6 Descripción del mérito:** Certificado Evaluar Artículos de la Revista Dyna
Entidad acreditante: Publicaciones Dyna SL **Tipo entidad:** Entidad Empresarial
Ciudad entidad acreditante: Bilbao, País Vasco, España
Fecha de concesión: 28/06/2016
- 7 Descripción del mérito:** Miembro del Grupo de Investigación de Modelización Matemática Aplicada
Entidad acreditante: Grupo de Investigación de la Universidad de Oviedo **Tipo entidad:** Universidad
Ciudad entidad acreditante: Oviedo, Principado de Asturias, España
Fecha de concesión: 23/02/2016
- 8 Descripción del mérito:** Evaluador de la Comisión de Acreditación de la Formación Continua de las Profesiones Sanitarias del Principado de Asturias
Entidad acreditante: Consejería de Sanidad del Principado de Asturias
Ciudad entidad acreditante: Oviedo, Principado de Asturias, España
Fecha de concesión: 08/04/2012
- 9 Descripción del mérito:** Miembro de la Comisión de docencia del Departamento de Cirugía y especialidades Médico-Quirúrgicas
Entidad acreditante: Departamento de Cirugía y especialidades Médico-Quirúrgicas. Universidad de Oviedo
Ciudad entidad acreditante: Oviedo, Principado de Asturias, España
Fecha de concesión: 13/10/2011
- 10 Descripción del mérito:** Académico de Correspondiente
Entidad acreditante: Real Academia de Medicina de Asturias y León **Tipo entidad:** Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados
Ciudad entidad acreditante: Oviedo,
Fecha de concesión: 03/03/1980