

Gabinete de Alimentación y Nutrición de la Universidad de Alicante - Alinua
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

INFORME 2016

Coordinación:

María del Rocío Ortiz Moncada.
Dietista-Nutricionista, Coordinadora Alinua.

Profesionales:

Aurora Isabel Norte Navarro.
Dietista-Nutricionista Gabinete Alinua

José Miguel Martínez Sanz.
Dietista-Nutricionista Gabinete Alinua

Vicerrectorado de Campus y Sostenibilidad

Vicerrectorado de Investigación, Desarrollo e Innovación

Alicante, enero 2017

CONTENIDO

	Página
Presentación	2
Ámbitos en los que ALINUA trabaja	3
- Área de nutrición clínica	4
- Área de nutrición pública	8
- Área de investigación	16
Actividades como centro de prácticas y movilidad	22
Contrataciones y becas obtenidas	23
Reconocimiento de Alinua en el ámbito de la salud	24
Difusión de Alinua en medios de comunicación	25



PRESENTACIÓN

El presente informe tiene como objetivo presentar los trabajos realizados por el gabinete durante el año 2016 y mostrar la evolución de la consulta dietético-nutricional.

La continuidad del trabajo para el año 2017 se evidencia con la reciente renovación de los contratos con la Fundación Española de Dietista-Nutricionistas (FEDN) y con la empresa Alto Rendimiento. Además de contar con un importante número de pacientes que están actualmente en seguimiento.

Existe una demanda por parte de la población no universitaria, para hacer uso del servicio de consulta dietético-nutricional, que actualmente no puede ser satisfecha.

ÁMBITOS EN LOS QUE ALINUA TRABAJA

El trabajo realizado por Alinua durante el año 2016 se ha centrado en las 3 áreas en las que desde su inauguración viene desarrollando su actividad:

- Consulta dietético-nutricional, atendiendo a la población de la Universidad de Alicante (personal administrativo y de servicios, alumnos y personal docente e investigador), que ha demandado su servicio.
- Salud pública, especialmente en el ámbito de la nutrición y la alimentación se ha centrado en trabajos de asesoría y formación.
- Investigación, se ha dado continuidad al “Estudio de factores de riesgo cardiovascular en los trabajadores de la UA” con el trabajo en un caso clínico al que se le ha realizado una intervención y un seguimiento. Se continúa también con el proyecto UniHcos, estudio sobre estilos de vida de una cohorte de alumnos universitarios.

Desde el año 2015, el Gabinete es ofertado como centro de prácticas y movilidad para alumnos, esta actividad alimenta la parte clínica y de la comunidad universitaria. Además, se ha conformado un grupo de investigación en alimentación y nutrición de la Universidad de Alicante, denominado ALINUT.



DESARROLLO DE LAS ACTIVIDADES DEL GABINETE ALINUA EN LAS ÁREAS DE TRABAJO

ÁREA DE NUTRICIÓN CLÍNICA

Consulta dietético-nutricional personalizada

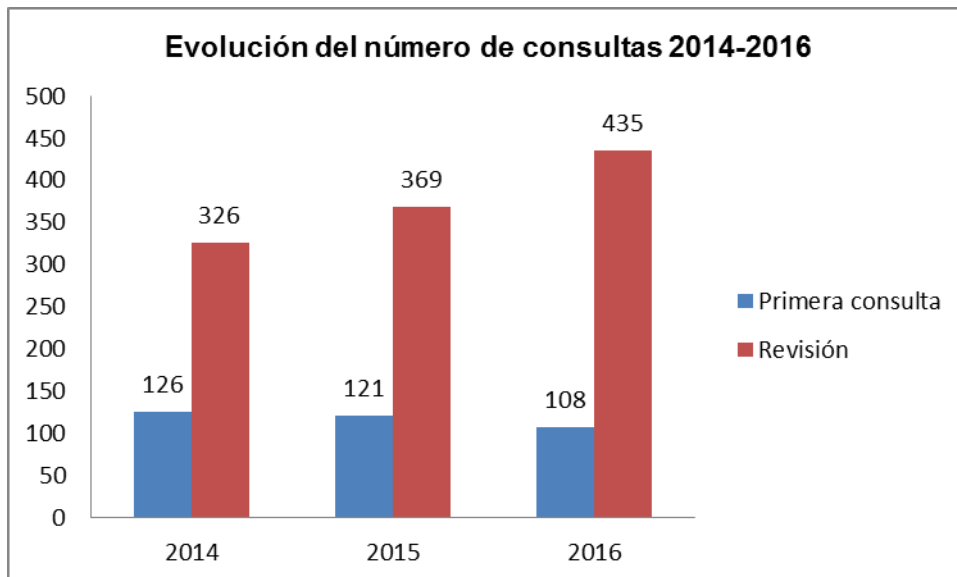
Desde la inauguración de Alinua en marzo de 2013 el servicio de consulta dietético-nutricional personalizada ha ido en aumento, habiendo atendido a fecha de 31 de diciembre de 2016 un total de 480 pacientes.

El cuadro muestra el número de consultas durante el año 2016; diferenciando entre primera consulta y revisión. La primera consulta hace referencia como su nombre indica a la primera vez que el paciente hace uso del servicio de Alinua, y la consulta de revisión es para los pacientes que siguen un tratamiento dietético-nutricional.

Destacar que no todos los pacientes que realizan una primera consulta siguen después utilizando los servicios del gabinete. Los principales motivos son 2, el primero porque no necesitan un tratamiento ni seguimiento y el segundo porque abandonan el tratamiento dietético-nutricional pautado.

NÚMERO DE CONSULTAS DURANTE 2016
Primera consulta total enero a diciembre: n=108 Promedio por trimestre (108/4): n= 27 primeras consultas Promedio mes (27/3): n=9 primeras consultas
Consulta de revisión total enero a diciembre: n=435 Promedio por trimestre (435/4): n= 109 revisiones Promedio mes (109/3): n=36 revisiones

El gráfico que se observa a continuación, muestra la evolución del número de consultas durante los últimos 3 años. Destacar que aunque el número de primeras consultas ha descendido ligeramente, el número de pacientes en tratamiento y seguimiento ha aumentado en comparación con años anteriores. Este resultado es un indicador de éxito en el mantenimiento y adherencia al tratamiento dietético-nutricional pautado.



La mayor parte de los usuarios hacen uso de la consulta dietético-nutricional por decisión propia, pero también se atienden a personas derivadas del servicio de prevención de la propia universidad.

Los principales motivos de asistencia a la consulta dietético-nutricional son:

Primera consulta

- Pérdida o ganancia de peso corporal sin patologías asociadas.
- Pérdida de peso con patologías asociadas. Las más frecuentes son: hipertensión arterial, hipercolesterolemia y diabetes mellitus tipo 2.
- Control de patologías asociadas a la alimentación: obesidad, hipertensión arterial, hipercolesterolemia, diabetes mellitus tipo 1 y 2.
- Educación alimentaria y modificación de hábitos alimentarios.
- Mejora de la condición física y rendimiento deportivo.
- Evaluación de la composición corporal, mediante estudio antropométrico siguiendo el protocolo del ISAK.

Revisiones

- Control y seguimiento de la evolución de la composición corporal y/o de las patologías.
- Ajuste o cambios en la dieta/menús.
- Educación alimentaria-nutricional individualizada o familiar.



Universitat d'Alacant
Universidad de Alicante
Facultad de Ciencias de la Salud



Gabinete de Alimentación y Nutrición
de la Universidad de Alicante

ÁREA DE NUTRICIÓN PÚBLICA

1. Contratos de formación no reglada

Título del contrato: Cursos sobre nutrición, alimentación y dietética.

Ref. del contrato: ALTORENDIMIENTO1-16FD.

Institución de contraparte: Alto Rendimiento SEFD SL.

Público o privado: privado.

Descripción: Colaboración docente y revisión de contenidos didácticos en formación on-line en materia de alimentación y nutrición para la actividad física y el deporte.

Fecha de inicio y de finalización: 30/01/2016 al 29/01/2017.

Importe: 10000€

2. Organización y/o impartición de cursos, seminarios y jornadas.

- ✓ Título: Planifica tu alimentación del mercado al plato.
Lugar de celebración: Aulario III de la Universidad de Alicante.
Fecha: Diciembre 2015-Febrero 2016.
Profesorado: José Miguel Martínez Sanz y Aurora I Norte Navarro, dietistas-nutricionistas del Gabinete Alinua de la Universidad de Alicante.
Descripción: Curso de universidad permanente de la Universidad de Alicante (UPUA).
Importe: 2000€.

- ✓ Título: Claves para una alimentación sana: elaboración, manipulación y conservación de los alimentos.
Lugar de celebración Aulario III de la Universidad de Alicante.
Fecha: Febrero-Marzo 2016.
Profesorado: José Miguel Martínez Sanz y Aurora I Norte Navarro, dietistas-nutricionistas del Gabinete Alinua de la Universidad de Alicante.
Descripción: Curso de universidad permanente de la Universidad de Alicante (UPUA).
Importe: 2000€

- ✓ Título: Jornada: Creatividad y diseño de material didáctico para el tratamiento de la obesidad.
Lugar de celebración: Facultad Ciencias de la Salud. Universidad de Alicante.
Fecha: Julio 2016.
Profesorado: Patricia Bretó, dietista-nutricionista de la Clínica Universitaria de Nutrición, Actividad física y Fisioterapia (CUNAFF). Fundació Lluís Alcanyís. Universitat de Valencia. Coordinadora y docente del curso "Técnicas y gestión de consultas dietético-nutricionales".
Descripción: El curso se centró en la importancia de la creatividad para desarrollar material didáctico y creativo mediante handmade, donde cada alumno elabora su propio material de trabajo para pacientes con obesidad.
Nº asistentes: 18
Importe: 720€

- ✓ Título: Jornada: Alimentación saludable en el espacio universitario.
Lugar de celebración: Aula 0E04 del Aulario II de la Universidad de Alicante.
Fecha: Junio 2016.
Profesorado: José Miguel Martínez Sanz y Aurora I Norte Navarro, dietistas-nutricionistas del Gabinete Alinua de la Universidad de Alicante.
Descripción: El curso se centró en la importancia que tiene la alimentación saludable para la salud y calidad de vida. Los alumnos planificaban su alimentación acorde a sus características individuales y recomendaciones sobre frecuencia de consumo de los distintos grupos de alimentos.
Nº asistentes: 13
Importe: 390€

3. Prestación de servicios.

- ✓ Título del contrato: Actividades formativas en nutrición para el programa LIFELONG LEARNING PROGRAMME – ENVEJECIMIENTO ACTIVO.
Institución de contraparte: Universidad Permanente de la Universidad de Alicante (UPUA).
Público o privado: pública.
Fecha de inicio y de finalización: 15/01/2016 y 17/01/2016.
Descripción: conferencia y taller sobre alimentación saludable para la prevención de enfermedades cardiovasculares.
Importe: 400€

- ✓ Título del contrato: Docencia para realizar el curso easy diet - programa de gestión de consulta, para el profesorado del ciclo formativo técnico superior en dietética.
Ref. del contrato: FUNDACIONVEDRUNA1-16FPA
Institución de contraparte: Fundación Vedruna.
Público o privado: privado.
Fecha de inicio y de finalización: 29/9/2016.
Descripción: manejo del programa de gestión de consulta dietético-nutricional EASY DIET, para el profesorado del ciclo formativo Técnico Superior en Dietética.
Importe: 580€

- ✓ Título del contrato: Innovación docente y uso de software informático para estudiantes de nutrición humana y dietética.
Ref. del contrato: FEDN1-15T
Institución de contraparte: Fundación Española de Dietistas-Nutricionistas (FEDN).
Público o privado: privado.
Fecha de inicio y de finalización: 29/04/2015 al 29/4/2017.
Descripción: Elaboración de material docente para uso y gestión del programa informático EASY DIET, para profesores y estudiantes de NHD de las

universidades españolas donde se imparte el grado en nutrición humana y dietética.

Importe: 2349€

- ✓ Título del contrato: Revisión del impacto económico de diabetes mellitus tipo 2.

Ref. del contrato: PREDIABET1-16TPA

Institución de contraparte: PREDIABET GLOBAL SL.

Público o privado: privado.

Fecha de inicio y de finalización: 20/0/2016 al 20/8/2016.

Descripción: Revisión de la literatura sobre el impacto económico de la diabetes mellitus tipo 2 en España.

Importe: 450€

4. Participación en actividades y asesorías por invitación

- ✓ Tipo de actividad: XIII Ciclo de Conferencias-Coloquio sobre los Nuevos Estudios de Grado de la Universidad de Alicante y salidas profesionales.
Institución que invita: Universidad de Alicante.
Lugar: Universidad de Alicante.
Fecha: 18/03/2016.
Descripción: Mesa de Nutrición Humana y Dietética para la promoción del Grado en Nutrición Humana y Dietética, y la figura del dietista-nutricionista.

- ✓ Tipo de actividad: 5ª Edición Jornada de Orientación Profesional para el Grado de Nutrición Humana y Dietética.
Institución que invita: Facultad de Ciencias de la Salud de la Universidad de Alicante.
Lugar: Universidad de Alicante
Fecha: 01/06/2016.
Descripción: Mesa redonda de experiencias profesionales sobre el trabajo que se desarrolla en el gabinete Alinua.

- ✓ Tipo de actividad: 1ª Jornadas sobre entrevista dietética y consejo nutricional.
Institución que invita: Departamento de Enfermería de la Universidad de Alicante.
Lugar: Universidad de Alicante.
Fecha: 17/03/2016 y 22/03/2016.
Descripción: Mesa redonda de experiencias en consulta dietética sobre el trabajo que se desarrolla en el gabinete Alinua.

- ✓ Tipo de actividad: Asesoría en alimentación para el Grupo de trabajo Universidad Saludable del Vicerrectorado de Campus y Sostenibilidad.
Institución que invita: Director Secretariado de Sostenibilidad y Salud Laboral. Vicerrectorado de Campus y Sostenibilidad.
Lugar: Universidad de Alicante.



Fecha: 17/03/2016.

Descripción: Reunión con los responsables de restauración de la Universidad de Alicante para proponer opciones de menús y almuerzos saludables, recomendaciones para el uso de microondas y realizar cursos de formación a sus empleados. Revisión de los pliegos de contratación de las empresas de restauración y máquinas de vending, para especificar las condiciones nutricionales y proponer la realización de auditorías. Posible colaboración en el VII Congreso Internacional de Universidades Saludables.

- ✓ Tipo de actividad: reunión colaborativa con la representante de riesgos laborales del Sindicato de Empleados Públicos (SEP).

Lugar: Universidad de Alicante.

Fecha: 26/05/2016.

Descripción: Elaboración de propuestas formativas para PAS y PDI sobre alimentación para la menopausia, diabetes y patología cardiovascular.



Universitat d'Alacant
Universidad de Alicante
Facultad de Ciencias de la Salud



Gabinete de Alimentación y Nutrición
de la Universidad de Alicante

ÁREA DE INVESTIGACIÓN

1. Participación en proyectos de investigación

- ✓ Título del proyecto: Prevalencia de los factores de riesgo cardiovascular en los trabajadores de la Universidad de Alicante (RICUA).
Entidad financiadora: Vicerrectorado de Campus y Sostenibilidad de la Universidad de Alicante.
Investigadores: M^a Rocío Ortiz Moncada, José Antonio Hurtado Sánchez, Aurora I Norte Navarro y José Miguel Martínez Sanz.
Otros colaboradores: Miriam Sansano Perea y Gerardo Martínez Martínez.
Aportación del gabinete Alinua: Dirección y coordinación.
Duración: Desde el año 2014 hasta la actualidad.
Descripción: Estudio transversal descriptivo, cuyo objetivo es determinar la prevalencia de los factores de riesgo de Enfermedad Cardiovascular en los trabajadores de la Universidad de Alicante, que nos permita evaluar la necesidad de diseñar una intervención en esta población.

- ✓ Título del proyecto: Proyecto UniHcos. Nodo Alicante.
Entidad financiadora: Plan Nacional sobre Drogas. Ministerio de Sanidad, políticas sociales e igualdad.
Responsable: M^a Rocío Ortiz Moncada.
Investigadores: José Antonio Hurtado Sánchez, Aurora I Norte Navarro y José Miguel Martínez Sanz.
Otros colaboradores: Beatriz Salve Martínez.
Aportación del gabinete Alinua: Dirección y coordinación del nodo de Alicante.
Duración: Desde el año 2013 hasta la actualidad.
Descripción: Proyecto multicéntrico de investigación tipo cohortes, que pretende conocer cómo influyen los estilos de vida durante la etapa universitaria en la salud. Conocer los factores que determinan los estilos de vida de los universitarios, permitirá la puesta en marcha de programas e intervenciones que faciliten la promoción de estilos de vida saludables. Participan las Universidades de Alicante, Cantabria, Granada, Castilla-La Mancha, Huelva, Jaén, León, Valencia, Salamanca, Vigo y Valladolid.

2. Publicaciones científicas

- Roman-Viñas B, Marin J, Sánchez-López M, Aznar S, Leis R, Aparicio-Ugarriza R, Schroder H, Ortiz-Moncada R, Vicente G, González-Gross M, Serra-Majem L. Results from the Spanish 2016 Report Card on Physical Activity for Children and Youth. *Journal of Physical Activity & Health. J Phys Act Health.* 2016;13(11 Suppl 2):S279-S283 .
- Norte Navarro AI, Sansano Perea M, Martínez Sanz JM, Sospedra López I, HurtadoSánchez JA, Ortiz Moncada R. Estudio de factores de riesgo de enfermedad cardiovascular en trabajadores universitarios españoles. *Nutr Hosp.* 2016; 33(3):644-648.
- García-Flores LA, Medina S, Cejuela-Anta R, Martínez-Sanz JM, Abellán Á, Genieser HG, Ferreres F, Gil-Izquierdo Á. DNA catabolites in triathletes: effects of supplementation with an aronia-citrus juice (polyphenols-rich juice). *Food Funct.* 2016 Apr;7(4):2084-93.
- García-Flores LA, Medina S, Cejuela R, Martínez-Sanz JM, Oger C, Galano JM, Durand T, Casas-Pina T, Martínez-Hernández P, Ferreres F, Gil-Izquierdo Á. Assessment of oxidative stress biomarkers - neuroprostanes and dihomoisoprostanes - in the urine of elite triathletes after two weeks of moderate-altitude training. *Free Radic Res.* 2016;50(5):485-94.
- Abella del Campo M, Escortell Sánchez R, Sospedra I, Norte-Navarro A, Martínez-Rodríguez A, Martínez-Sanz JM. Características cineantropométricas en jugadores de baloncesto adolescentes. *Rev Esp Nutr Hum Diet.* 2016; 20(1): 23 – 31.
- García-Flores LA, Medina S, Oger C, Galano JM, Durand T, Cejuela R, Martínez-Sanz JM, Ferreres F, Gil-Izquierdo A. Lipidomic approach in young adult triathletes: effect of supplementation 1 with a polyphenols-rich juice on neuroprostane and F2-dihomo-isoprostane markers. *Food Funct.* 2016. DOI: 10.1039/C6FO01000H
- López-Gómez JA, Martínez-Sanz JM, Martínez-Rodríguez A, Ortiz-Moncada R. Planificación dietético-nutricional para llevar a cabo una Ultramaratón, la Transvulcania: Informe de caso. *Rev Esp Nutr Hum Diet.* 2016; 20(2): 120 – 126.



- Villaño D, Vilaplana C, Medina S, Algaba-Chueca F, Cejuela-Anta R, Martínez-Sanz JM, Ferreres F, Gil-Izquierdo A. Relationship between the Ingestion of a Polyphenol-Rich Drink, Hepcidin Hormone, and Long-Term Training. *Molecules*. 2016. 21.
- Rocío Ortiz-Moncada, Karina Rocha Galecio, Gloria Domenech Avaria. Revisión de tablas de composición de alimentos usadas para estimar la ingesta de nutrientes en Ecuador. *Rev Chilena de Nutrición*. 2016; 43(2):209-16.
- Fernández-Villa T, Alguacil Ojeda J, Almaraz Gómez A, Cancela Carral JM, Delgado Rodríguez M, García-Martín M, Jiménez-Mejía E, Llorca J, Molina AJ, Ortiz-Moncada R, Valero-Juan LF, Martín V. Uso problemático de internet en estudiantes universitarios: factores asociados y diferencias de género. *Adicciones*. 2015;24(4): 265-275.

3. Comunicaciones a congresos

- Gerardo Martínez Martínez, Ana Silvia Noreña Peña, Maria del Rocio Ortiz Moncada. Evaluación del tratamiento dietético-nutricional en la prevención del riesgo cardiovascular: presentación de un caso clínico. II Congreso Internacional en contextos clínicos y de la salud. Grupo de Investigación SEJ-473, Universidad de Almería (Almería). 28 a 30 de septiembre 2016. Comunicación tipo poster.
- Mañaz Ortiz C, Sospedra I, Gil-Izquierdo A, Martínez-Sanz JM. Intended or unintended doping? A review of the presence of contaminants in dietary supplements used in sports area. 17th International Congress of Dietetics (ICD): going to sustainable eating. Granada (España). 7 a 10 Septiembre 2016. Comunicación tipo oral.
- Aurora Isabel Norte Navarro, Isabel Sopedra López, José Miguel Martínez Sanz, Rocio Ortiz Moncada. Does economic crisis increase probability of obesity?. 17th International Congress of Dietetics (ICD): going to sustainable eating. Granada (España). 7 a 10 Septiembre 2016. Comunicación tipo poster.
- De Gomar E, Mielgo-Ayudo J, Martínez-Sanz JM. Dietary intake over a period of training in university triathletes. 17th International Congress of Dietetics (ICD): going to sustainable eating. Granada (España). 7 a 10 Septiembre 2016. Comunicación tipo poster.
- De Gomar E, Mielgo-Ayudo J, Martínez-Sanz JM. Differences in body composition in university triathletes by sex. 17th International Congress of Dietetics (ICD): going to sustainable eating. Granada (España). 7 a 10 Septiembre 2016. Comunicación tipo poster.
- Isabel Sospedra López, Josefa Tolosa Chelós, Aurora Isabel Norte Navarro, José Miguel Martínez Sanz, Jordi Mañes Vinuesa. It is safe to use microwaves in university canteens? 17th International Congress of Dietetics (ICD): going to sustainable eating. Granada (España). 7 a 10 Septiembre 2016. Comunicación tipo poster.

4. Informes científicos/técnicos

- ✓ Título: Informe 2016: Actividad física en niños y adolescentes en España.
Instituciones: Fundación para la investigación en nutrición
Responsables: Blanca Roman-Viñas y Luis Serra-Majem
Investigadores: CIBEROBN Fisiopatología de la obesidad y nutrición (Blanca Roman-Viñas, Luis Serra-Majem, Rosaura Leis, Marcela González-Gross); Universidad de Castilla La Mancha (Mairena Sánchez-López, Susana Aznar); Grupo IMFINE, Universidad Politécnica de Madrid (Raquel Aparicio-Ugarriza, Marcela González-Gross); CIBERESP/Epidemiología y salud pública (Helmut Schroder); Instituto universitario de investigaciones biomédicas y sanitarias, Universidad Las Palmas de Gran Canaria (Luis Serra-Majem); Grupo GENUD/ Universidad de Zaragoza (Jorge Marin Puyalto, German Vicente Rodriguez); Universidad Santiago de Compostela-Instituto de investigaciones sanitarias de Santiago-IDIS- (Rosaura Leis); Instituto Hospital del Mar d'Investigacions Mèdiques –Riesgo cardiovascular y nutrición (Helmut Schroder); Universidad de Alicante (Rocio Ortiz-Moncada).
Elaborado y editado: Fundación para investigación en nutrición (FIN) en colaboración con Active Healthy Kids Canada.
Fecha: Noviembre 2016.
Publicación:
Web: <http://www.activehealthykids.org/wp-content/uploads/2016/11/spain-report-card-long-form-2016.pdf>
Informe breve:
<http://www.activehealthykids.org/wp-content/uploads/2016/11/spain-report-card-short-form-2016.pdf>

ACTIVIDADES COMO CENTRO DE PRÁCTICAS Y MOVILIDAD

1. PRÁCTICAS DE ESTUDIANTES

En la actualidad, el gabinete está colaborando en la formación de los estudiantes de grado y master en las diferentes áreas de trabajo, donde los dietistas-nutricionistas del Gabinete Alinua, actúan como tutores, acompañando al alumnado en las diferentes actividades relacionadas con la consulta dietética-nutricional del gabinete.

- Grado en Nutrición Humana y Dietética (Universidad de Alicante)
 - Practicum Nutrición Clínica.

PERIODO	Nº ESTUDIANTE	TUTOR ALINUA
ENERO 2016	1	Aurora Norte Navarro
JULIO 2016	1	José Miguel Martínez Sanz
NOVIEMBRE 2016	3	José Miguel Martínez Sanz
DICIEMBRE 2016	3	Aurora Norte Navarro

- Master en Nutrición en la Actividad Física y el Deporte (Universidad Católica San Antonio, UCAM)
 - Practicum.

PERIODO	Nº ESTUDIANTE	TUTOR ALINUA
Marzo-mayo 2016	1	Aurora Norte Navarro
Marzo-mayo 2016	1	José Miguel Martínez Sanz

CONTRATACIONES Y BECAS OBTENIDAS

1. Contratos predoctorales

- ✓ **TITULO DEL PROYECTO:** Implementación de un centro de Alimentación y Nutrición de la Universidad de Alicante a través de Investigación-Acción
Ref. convocatoria: I-PI 61-14
DIRECTOR/TUTOR DEL PROYECTO: José Antonio Hurtado Sánchez y María del Rocío Ortiz Moncada.
Número de contratos: 2
DESCRIPCIÓN: 1. Actividades asistenciales en alimentación y nutrición y trabajo de campo en las distintas líneas de investigación; 2. Consulta de nutrición clínica: tratamiento dietético de patologías crónicas; 3. Prevención basada en alimentación saludable a la población universitaria y externa y 4. Participación en convocatorias públicas de investigación y en la elaboración de proyectos.

2. Beca de colaboración a proyectos

- ✓ Beca de colaboración de estudiantes en departamentos universitarios de la Secretaría de Estado de Educación, Formación Profesional y Universidades. Entidad otorgante: Ministerio de Educación, Cultura y Deporte. Otorgadas a: BEATRIZ SALVE MARTINEZ (Resolución de 17 de junio de 2015), curso académico 2015-16. DEPARTAMENTO: Enfermería Comunitaria, Medicina Preventiva y Salud Pública e Historia de la Ciencia.
TITULO DEL PROYECTO: Proyecto UniHcos – Cohorte dinámica de estudiantes universitarios para el estudio de consumo de drogas y otras adicciones-. **DESCRIPCIÓN:** participar en la difusión y promoción del Proyecto UNIHCOs entre los estudiantes de las distintas titulaciones de la Universidad de Alicante.

RECONOCIMIENTO DE ALINUA EN EL AMBITO DE LA SALUD

En noviembre de 2016, el Gabinete Alinua recibe el Premio a la Dedicación Profesional en la VII Gala de Salud organizada por la Unión Profesional Sanitaria Alicante (UPSANA). En la Gala de la Salud se reconoce la labor de profesionales de la provincia de Alicante, de renombre nacional e internacional, de trayectoria destacada. Cada colegio profesional integrado en UPSANA propone su candidatura a las distintas categorías de los premios.

En la VII edición, el Gabinete Alinua fue presentado por el Colegio Oficial de Dietistas y Nutricionistas de la Comunidad Valenciana (CODiNuCoVa), recibiendo el Premio a la Dedicación Profesional. Los motivos de la candidatura se debieron a su trayectoria en la mejora del estado nutricional de la comunidad universitaria y la sociedad en general, así como por apoyar la formación tanto de estudiantes del Grado de Nutrición Humana y Dietética como de dietistas-nutricionistas colegiados en su formación continuada.

DIFUSIÓN DE ALINUA EN MEDIOS DE COMUNICACIÓN

REDES SOCIALES

El grupo sigue desarrollando estrategias para visibilizar el gabinete tratando temas de actualidad en nutrición, alimentación y salud, mediante la página de Facebook (www.facebook.com/GabineteAlinUA) que cuenta con 937 seguidores, y nuestra cuenta de twitter (@GabineteALINUA) con un total de 443 seguidores.

FACEBOOK



TWITTER

