

Título Proyecto de Investigación: Papel de la parasitación por *Giardia intestinalis* en la obesidad mórbida. (GIOB).

El IIS la Fe resuelve convocar 1 plaza para un contrato en régimen de concurrencia competitiva, para un CFGS Laboratorio, para desarrollar las funciones en el marco del Proyecto 2017/0486 papel de la parasitación por *Giardia intestinalis* en la obesidad mórbida. Dentro de las líneas de investigación de la Unidad Mixta de Investigación en Endocrinología, Nutrición y Dietética, actualmente hay varios proyectos centrados en dos de las enfermedades más prevalentes en nuestra sociedad: Obesidad y Diabetes Mellitus, responsables de una elevada morbi-mortalidad. Los diferentes proyectos, cada uno en su campo, buscan profundizar en los mecanismos patogénicos de la enfermedad. En el caso de la obesidad mórbida se evaluará si la colonización por *G. Intestinalis* es un factor pronóstico en la evolución tras cirugía bariátrica. Por otra parte, en Diabetes mellitus tipo 2, la identificación de factores pronóstico y/o identificación de perfiles de riesgo permitirá desarrollar estrategias de prevención y medicina de precisión.

Ref. Del Proyecto Investigación: 2017/0486

Servicio / Unidad / Grupo Acreditado:UM DE ENDOCRINOLOGIA, NUTRICIÓN Y DIETOTERAPIA

Requisitos de los candidatos: *(Todos los requisitos que se exijan en este apartado serán imprescindibles para poder optar al puesto):*
CFGS Laboratorio

Méritos a valorar: *(Se valorarán los méritos relacionados con la actividad/funciones a desarrollar) (de 0 a 5 puntos)*
Experiencia demostrable en Unidades de Investigación
Experiencia demostrable en Unidades clínicas, especialmente en relación con la Nutrición Clínica
Experiencia demostrable en proyectos de investigación
Participación en reuniones científicas

Curriculum vitae y Expediente Académico *(de 0 a 2 puntos)*
Curriculum vitae
Expediente Académico

Otros Méritos: *(Formación complementaria) (de 0 a 1 punto)*
Nivel de Inglés (se valorará acreditación)
Nivel de Valencià (se valorará acreditación)
Conocimientos Nutrición Clínica
Formación complementaria relacionada con las funciones a desarrollar

Actividad Formativa / Funciones a desarrollar:
Coordinación, recogida y procesamiento de muestras.
Procesamiento muestras biológicas.
Obtención de subderivados (ADN, ARN, miRNA...) a partir de muestras primarias (sangre, saliva, tejidos, heces, orina,...).
Utilización de técnicas de control de calidad de laboratorio.
Elaboración de informes de actividad y resultados.
Ordenación, clasificación, codificación, localización y archivo de documentación clínica y no clínica.
Codificación de muestras según procedimientos normalizados de la Unidad.
Apoyo en el diseño de experimentos e impulso de la I+D+I de la Unidad.

Características del Contrato y/o Beca:
-Jornada parcial 20 horas/semanales
-Cuantía del Contrato: 659€/bruto mes
-Duración del Contrato: 6 meses prorrogables según disponibilidad

Plazo de finalización de entrega de solicitudes: 16 mayo 2018

Documentación a aportar On-Line www.iislafe.es
-Curriculum Vitae Actualizado.
-Expediente Académico con nota media.
-Copia de la Titulación Académica exigida.
-Documentación acreditativa de los méritos reseñados.

**La documentación presentada a este concurso público quedará en depósito en el IIS La FE.*