

Plaza Falla nº 9, 11003 Cádiz. Tel. 956015324.

E-mail: medicina.cirugia@uca.es

# CONVOCATORIA DE PLAZAS DE ALUMNOS COLABORADORES

#### EL DEPARTAMENTO DE MEDICINA Y CIRUGÍA

CONVOCA **7** PLAZAS DE ALUMNOS COLABORADORES PARA EL CURSO ACADÉMICO 2025/2026

RELACIÓN DE PLAZAS POR ÁREAS DE CONOCIMIENTO, CON SUS CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS:

#### Plaza nº 1:

Área de conocimiento: MEDICINA

Número de plaza: 1

Profesor Tutor: MANUEL AGUILAR DIOSDADO ¿Se ha solicitado reconocimiento de créditos? No En caso afirmativo, indique cuantos (de 1 a 3)

Dedicación Horaria: 200 horas

Perfil:

#### Resumen de las tareas a desarrollar:

- Apoyo en proyectos de investigación en los que el tutor esté implicado.
- Revisión de proyectos y colaboración en su redacción y presentación en convocatorias.
- Análisis de datos para su estudio posterior y redacción.
- Apoyo docente en asignaturas vinculadas al tutor: apoyo metodológico, innovación docente, redes sociales...
- Innovación docente: nuevas estrategias en docencia (podcast, entrevistas...).

#### Plaza nº 2:

Área de conocimiento: MEDICINA

Número de plaza: 1

**Profesor Tutor: ROCÍO TORO CEBADA** 

¿Se ha solicitado reconocimiento de créditos? No En caso afirmativo, indique cuantos (de 1 a 3)

Dedicación Horaria: 200 horas



#### Perfil:

#### Resumen de las tareas a desarrollar:

- Apoyo en proyectos de investigación en los que el tutor esté implicado.
- Revisión de proyectos y colaboración en su redacción y presentación en convocatorias.
- Análisis de datos para su estudio posterior y redacción.
- Apoyo docente en asignaturas vinculadas al tutor: apoyo metodológico, innovación docente, redes sociales...
- Innovación docente: nuevas estrategias en docencia (podcast, entrevistas...).

#### Plaza nº 3:

Área de conocimiento: OTORRINOLARINGOLOGÍA

Número de plaza: 1

Profesor Tutor: Mª DOLORES GARCÍA CANTOS ¿Se ha solicitado reconocimiento de créditos? No En caso afirmativo, indique cuantos (de 1 a 3)

**Dedicación Horaria: 200 horas** 

Perfil:

#### Resumen de las tareas a desarrollar:

- Búsqueda bibliográfica en relación con los temas para la preparación y desarrollo de protocolos de investigación clínica y puesta al día en temas de actualidad.
- Participación en tareas asistenciales del Servicio de Otorrinolaringología del H. U. Puerta del Mar, consultas y quirófanos.
- Participación en tareas docentes, SESIONES CLÍNICAS.

#### Plaza nº 4:

Área de conocimiento: TRAUMATOLOGÍA Y ORTOPEDIA

Número de plaza: 1

**Profesor Tutor: MAGDALENA CASAS RUIZ** 

¿Se ha solicitado reconocimiento de créditos? No En caso afirmativo, indique cuantos (de 1 a 3)

Dedicación Horaria: 200 horas

Perfil:

#### Resumen de las tareas a desarrollar:

- Búsqueda bibliográfica en relación con los temas para la preparación y desarrollo de protocolos de investigación clínica y puesta al día en temas de actualidad.
- Participación en tareas asistenciales del Servicio de Traumatología del H. U. Puerta del Mar, consultas y quirófanos.
- Participación en tareas docentes, SESIONES CLÍNICAS.



#### Plaza nº 5:

Área de conocimiento: MEDICINA

Número de plaza: 1

Profesor Tutor: ANTONIO JESÚS DÍAZ ORDOÑEZ ¿Se ha solicitado reconocimiento de créditos? No En caso afirmativo, indique cuantos (de 1 a 3)

Dedicación Horaria: 200 horas

Perfil:

#### Resumen de las tareas a desarrollar:

- Colaboración en el desarrollo de seminarios y talleres, asistiendo al profesor responsable y también colaborando en el desarrollo de las clases con los alumnos (Mínimo 170 horas)
- Ayuda con las actividades de investigación del área (Mínimo 70 horas)

#### Plaza nº 6:

Área de conocimiento: MEDICINA

Número de plaza: 6

Profesor Tutor: ANTONIO JESÚS DÍAZ ORDOÑEZ ¿Se ha solicitado reconocimiento de créditos? No En caso afirmativo, indique cuantos (de 1 a 3):

**Dedicación Horaria: 250 horas** 

Perfil:

#### Resumen de las tareas a desarrollar:

- Colaboración en el desarrollo de seminarios y talleres, asistiendo al profesor responsable y también colaborando en el desarrollo de las clases con los alumnos (Mínimo 170 horas).
- Ayuda con las actividades de investigación del área (Mínimo 70 horas).

#### Plaza nº 7:

Área de conocimiento: CIRUGÍA

Número de plaza: 1

Profesor Tutor: Mª DE LOS ÁNGELES MAYO OSSORIO ¿Se ha solicitado reconocimiento de créditos? No En caso afirmativo, indique cuantos (de 1 a 3)

**Dedicación Horaria: 200 horas** 

Perfil:



#### Resumen de las tareas a desarrollar:

- Búsqueda bibliográfica en relación con los temas para la preparación y desarrollo de protocolos de investigación clínica y puesta al día en temas de actualidad.
- Participación en tareas asistenciales del Servicio de Cirugía del H. U. Puerta del Mar, consultas y quirófanos.
- Participación en tareas docentes, SESIONES CLÍNICAS.

### DESCRIPCIÓN DE LAS PRUEBAS PROPUESTAS, CRITERIOS DE SELECCIÓN Y VALORACIÓN A EMPLEAR EN LA CONVOCATORIA

REGIRÁ LO MISMO EN TODAS LAS PLAZAS OFERTADAS POR ESTE DEPARTAMENTO

LA PRUEBA ESCRITA CONSISTIRA EN UN EXAMEN TEÓRICO-PRÁCTICO DEL TEMARIO QUE SE ADJUNTA RELACIONADO A TEMAS COMUNES DEL ÁREA DE CONOCIMIENTO Y DE LA ESPECIALIDAD A LA QUE PERTENECE EL TUTOR.

#### **VALORACIÓN:**

EXPEDIENTE ACADÉMICO	70%
PRUEBA ESCRITA	20%
OTROS MÉRITOS (DOCENTES, ASISTENCIALES Y DE INVESTIGACIÓN)	10%

#### **DOCUMENTACIÓN QUE SE REQUIERE A LOS CANDIDATOS**

- Fotocopia del DNI, o documento equivalente
- Informe de matrícula o Certificación académica personal
- Resguardo de Matrícula



## COMPOSICIÓN DEL TRIBUNAL ENCARGADO DE CALIFICAR LA PRUEBA DESIGNADO POR EL CONSEJO DE DEPARTAMENTO:

Tres profesores con dedicación a tiempo completo, uno de los cuales, si así lo solicita expresamente, será el profesor tutor de la plaza ofertada:

- 1.- Profa. Ma Ángeles Mayo Ossorio (PRESIDENTE)
- 2.- Prof. Manuel Gracia Romero (VOCAL)
- 3.- Prof. Antonio Leopoldo Santisteban Espejo (SECRETARIO)



AREA: CIRUGÍA (PERFIL: CIRUGÍA GENERAL)

**GRADO: MEDICINA** 

**DEPARTAMENTO: MEDICINA Y CIRUGÍA** 

**CURSO ACADEMICO: 2025-26** 

- 1.- SHOCK: ETILOLOGIA, FISIOLOGIA Y CLINICA
- 2.- REACCIÓN ORGANICA A LA AGRESIÓN
- 3.- FISIOPATOLOGÍA DE LA CICATRIZACIÓN
- 4.- EQUILIBRIO HIDRO-ELECTROLÍTICO
- 5.- EXPLORACIÓN GENERAL DEL PACIENTE
- 6.- MANEJO DE BÚSQUEDA BIBLIOGRÁFICA
- 7.- POLITRAUMATIZADO
- 8.- TRATAMIENDO DEL DOLOR AGUDO
- 9.- HEMATEMESIS Y MELENAS
- 10.- ABDOMEN AGUDO



AREA: MEDICINA

**GRADO: ENFERMERÍA** 

**DEPARTAMENTO: MEDICINA Y CIRUGÍA** 

**CURSO ACADEMICO 2025-26** 

- 1. Aterosclerosis y factores de riesgo vascular
- 2. Cardiopatía isquémica: Angor, síndrome coronario agudo e infarto agudo de miocardio
- 3. Insuficiencia cardiaca
- 4. Enfermedad pulmonar obstructiva crónica
- 5. Enfermedad tromboembólica: Trombosis venosa profunda y Embolismo pulmonar
- 6. Hipertensión arterial
- 7. Cardiopatía isquémica
- 8. Ulcera péptica
- 9. Hipotiroidismos
- 10. Diabetes mellitus
- 11. Fisiopatología de la regulación térmica
- 12. Fisiopatología del dolor
- 13. Insuficiencia renal crónica
- 14. Insuficiencia respiratoria
- 15. Accidentes cerebrovasculares agudos



AREA: MEDICINA
GRADO: MEDICINA

**DEPARTAMENTO: MEDICINA Y CIRUGÍA** 

**CURSO ACADEMICO: 2025-26** 

- 1. Aterosclerosis y factores de riesgo vascular
- 2. Cardiopatía isquémica: Angor, síndrome coronario agudo e infarto agudo de miocardio
- 3. Insuficiencia cardiaca
- 4. Enfermedad pulmonar obstructiva crónica
- 5. Enfermedad tromboembólica: Trombosis venosa profunda y Embolismo pulmonar
- 6. Neumonías
- 7. Enfermedad ulcerativa péptica
- 8. Hepatitis agudas
- 9. Hepatitis crónicas
- 10. Cirrosis hepática
- 11. Pancreatitis aguda
- 12. Hipertiroidismos
- 13. Diabetes mellitus
- 14. Hiperlipoproteinemias
- 15. Linfoma de Hodgkin clásico: concepto, diagnóstico, clínica, estratificación de riesgo y tratamiento
- 16. Tuberculosis
- 17. Infecciones por virus del grupo Herpes
- 18. Infección por el VIH
- 19. Leucemia mieloide aguda: biología molecular, clasificación pronóstica y bases del tratamiento
- 20. Cáncer de mama



AREA: OTORRINOLARINGOLOGÍA

**GRADO: MEDICINA** 

**DEPARTAMENTO: MEDICINA Y CIRUGÍA** 

**CURSO ACADÉMICO: 2025-26** 

- 1 Anatomía y fisiología de la laringe.
- 2.- Anatomía y fisiología de las fosas y senos paranasales.
- 3.- Anatomía y fisiología de la cavidad oral, de la faringe y de sus anexos.
- 4.- Anatomía y fisiología del aparato auditivo.
- 5.- Anatomía y fisiología del aparato vestibular.
- 6.- Fisiopatología respiratoria laringea.
- 7.- Fisiopatología de la fonación.
- 8.- Fisiopatología de las fosas y senos paranasales.
- 9.- Fisiopatología del sistema auditivo.
- 10.- Fisiopatología del sistema vestibular.



AREA: TRAUMATOLOGÍA Y ORTOPEDIA

**GRADO: MEDICINA** 

**DEPARTAMENTO: MEDICINA Y CIRUGÍA** 

**CURSO ACADEMICO: 2025-26** 

- 1.- SHOCK: ETILOLOGIA, FISIOLOGIA Y CLINICA
- 2.- REACCIÓN ORGANICA A LA AGRESIÓN
- 3.- FISIOPATOLOGÍA DE LA CICATRIZACIÓN
- 4.- EQUILIBRIO HIDRO-ELECTROLÍTICO
- 5.- EXPLORACIÓN GENERAL DEL PACIENTE
- 6.- MANEJO DE BÚSQUEDA BIBLIOGRÁFICA
- 7.- POLITRAUMATIZADO
- 8.- TRATAMIENDO DEL DOLOR AGUDO
- 9.- SÍNDROME COMPRESIÓN MEDULAR
- 10.- ATENCIÓN UNICIAL AL FRACTURADO