Guía docente de la asignatura

Urgencias Hospitalarias

Fecha última actualización: 21/06/2021 Fecha de aprobación: 21/06/2021

Grado en Medicina Ciencias de la Salud Grado Rama Prácticas Tuteladas y Trabajo Módulo Materia Prácticas Tuteladas Fin de Grado 1 y 20 Curso Semestre Créditos Tipo 5 Obligatoria

PRERREQUISITOS Y/O RECOMENDACIONES

Tener cursadas las asignaturas de hasta quinto curso de grado de Medicina.

BREVE DESCRIPCIÓN DE CONTENIDOS (Según memoria de verificación del Grado)

- 1. Se revisarán los aspectos prácticos de la atención al paciente que acude al Servicio de Urgencias.
- 2. Se analizarán los criterios de gravedad.
- 3. Se analizará la adecuación de recursos a la atención del paciente.

COMPETENCIAS ASOCIADAS A MATERIA/ASIGNATURA

COMPETENCIAS GENERALES

- CG06 Desarrollar la práctica profesional con respeto a otros profesionales de la salud, adquiriendo habilidades de trabajo en equipo.
- CG07 Comprender y reconocer la estructura y función normal del cuerpo humano, a nivel molecular, celular, tisular, orgánico y de sistemas, en las distintas etapas de la vida y en los dos sexos.
- CG08 Reconocer las bases de la conducta humana normal y sus alteraciones.
- CG09 Comprender y reconocer los efectos, mecanismos y manifestaciones de la enfermedad sobre la estructura y función del cuerpo humano.
- CG10 Comprender y reconocer los agentes causantes y factores de riesgo que determinan los estados de salud y el desarrollo de la enfermedad.
- CG11 Comprender y reconocer los efectos del crecimiento, el desarrollo y el envejecimiento sobre el individuo y su entorno social.
- CG12 Comprender los fundamentos de acción, indicaciones y eficacia de las intervenciones terapéuticas, basándose en la evidencia científica disponible.
- CG13 Obtener y elaborar una historia clínica que contenga toda la información



CIF: Q1818002F

irma (1): **Universidad de Granada**



relevante.

- CG14 Realizar un examen físico y una valoración mental.
- CG15 Tener capacidad para elaborar un juicio diagnóstico inicial y establecer una estrategia diagnóstica razonada.
- CG16 Reconocer y tratar las situaciones que ponen la vida en peligro inmediato y aquellas otras que exigen atención inmediata.

COMPETENCIAS ESPECÍFICAS

- CE01 Conocer la estructura y función celular.
- CE02 Biomoléculas.
- CE03 Información, expresión y regulación génica.
- CE04 Metabolismo.
- CE05 Regulación e integración metabólica.
- CE06 Conocer los principios básicos de la nutrición humana.
- CE07 Comunicación celular.
- CE08 Membranas excitables.
- CE09 Ciclo celular.
- CE10 Diferenciación y proliferación celular.
- CE100 Reconocer, diagnosticar y orientar el manejo de las principales intoxicaciones
- CE101 Medicina paliativa
- CE102 Reconocer las características de la patología prevalente en el anciano
- CE103 Medicina familiar y comunitaria: entorno vital de la persona enferma, promoción de la salud en el ámbito familiar y comunitario
- CE104 Reconocer, diagnosticar y orientar el manejo de las situaciones de riesgo vital
- CE105 Saber hacer una anamnesis completa, centrada en el paciente y orientada a las diversas patologías, interpretando su significado
- CE106 Saber hacer una exploración física por aparatos y sistemas, así como una exploración psicopatológica, interpretando su significado
- CE107 Saber valorar las modificaciones de los parámetros clínicos en las diferentes edades
- CE108 Exploración y seguimiento del embarazo
- CE109 Exploración y seguimiento del embarazo
- CE11 Herencia.
- CE110 Saber hacer maniobras de soporte vital básico y avanzado.
- CE111 Valorar la relación riesgo/beneficio de los procedimientos diagnósticos y terapéuticos.
- CE112 Conocer las indicaciones de las pruebas bioquímicas, hematológicas, inmunológicas, microbiológicas, anatomopatológicas y de imagen.
- CE113 Conocer las características de los tejidos en las diferentes situaciones de lesión, adaptación y muerte celular.
- CE114 Inflamación.
- CE115 Alteraciones del crecimiento celular.
- CE116 Anatomía patológica de los diferentes aparatos y sistemas.
- CE117 Marcadores bioquímicos, citogenéticos y de biología molecular aplicados al diagnóstico clínico.
- CE118 Conocer los fundamentos de la microbiología y la parasitología.
- CE119 Conocer las principales técnicas de diagnóstico microbiológico y parasitológico e interpretar los resultados
- CE12 Desarrollo embrionario y organogénesis.
- CE120 Conocer los fundamentos de la interacción de las radiaciones con el organismo humano
- CE121 Imagen radiológica



- CE122 Semiología radiológica básica de los diferentes aparatos y sistemas.
- CE123 Conocer otras técnicas de obtención de imagen diagnóstica.
- CE124 Valorar las indicaciones y contraindicaciones de los estudios radiológicos.
- CE125 Tener la capacidad de aplicar los criterios de protección radiológica en los procedimientos diagnósticos y terapéuticos con radiaciones ionizantes.
- CE126 Conocer los principales grupos de fármacos, dosis, vías de administración y farmacocinética.
- CE127 Interacciones y efectos adversos.
- CE128 Prescripción y fármacovigilancia.
- CE129 Farmacología de los diferentes aparatos y sistemas.
- CE13 Conocer la morfología, estructura y función de la piel, la sangre, aparatos y sistemas circulatorio, digestivo, locomotor, reproductor, excretor y respiratorio; sistema endocrino, sistema inmune y sistema nervioso central y periférico.
- CE130 Fármacos analgésicos, antineoplásicos, antimicrobianos y antiinflamatorios.
- CE131 Conocer los principios generales de la anestesia y reanimación.
- CE132 Nutrición y dietoterapia.
- CE133 Conocer las indicaciones principales de las técnicas electrofisiológicas (ECG, EEG, EMG, y otras).
- CE134 Conocer la fisiopatología de las heridas (incluyendo quemaduras, congelaciones y otros tipos de heridas)
- CE135 Cicatrización.
- CE136 Hemorragia quirúrgica y profilaxis tromboembólica.
- CE137 Conocer las indicaciones quirúrgicas generales, el riesgo preoperatorio y las complicaciones postoperatorias.
- CE138 Transfusiones y trasplantes.
- CE139 Conocer los principios e indicaciones de la radioterapia.
- CE14 Crecimiento, maduración y envejecimiento de los distintos aparatos y sistemas.
- CE140 Conocer los fundamentos de la rehabilitación, de la promoción de la autonomía personal, de la adaptación funcional del/al entorno, y de otros procedimientos físicos en la morbilidad, para la mejora de la calidad de vida.
- CE141 Saber cómo obtener y procesar una muestra biológica para su estudio mediante los diferentes procedimientos diagnósticos.
- CE142 Saber interpretar los resultados de las pruebas diagnósticas del laboratorio.
- CE143 Manejar las técnicas de desinfección y esterilización
- CE144 Saber interpretar mediante lectura sistemática una imagen radiológica.
- CE145 Saber utilizar los diversos fármacos adecuadamente.
- CE146 Saber cómo realizar e interpretar un electrocardiograma y un electroencefalograma.
- CE147 Redactar correctamente recetas médicas, adaptadas a la situación de cada paciente y los requerimientos legales.
- CE148 Valorar el estado nutricional y elaborar una dieta adecuada a las distintas circunstancias.
- CE149 Practicar procedimientos quirúrgicos elementales: limpieza, hemostasia y sutura de heridas.
- CE15 Homeostasis.
- CE16 Adaptación al entorno.
- CE17 Manejar material y técnicas básicas de laboratorio.
- CE18 Interpretar una analítica normal.
- CE19 Reconocer con métodos macroscópicos, microscópicos y técnicas de imagen la morfología y estructura de tejido, órganos y sistemas.
- CE20 Exploración física básica.
- CE21 Realizar pruebas funcionales, determinar parámetros vitales e interpretarlos.
- CE22 Conocer los fundamentos legales del ejercicio de la profesión médica
- CE23 Consentimiento informado





- CE24 Confidencialidad.
- CE25 Reconocer, diagnosticar y orientar el manejo del daño físico y mental
- CE26 Implicaciones sociales y legales de la muerte.
- CE27 Conocer y reconocer la evolución normal del cadáver
- CE28 Diagnóstico postmortem
- CE29 Fundamentos de criminología médica.
- CE30 Ser capaz de redactar documentos médico-legales.
- CE31 Conocer los fundamentos de la ética médica.
- CE32 Bioética.
- CE33 Resolver conflictos éticos.
- CE34 Aplicar los valores profesionales de excelencia, altruismo, sentido del deber, responsabilidad, integridad y honestidad al ejercicio de la profesión.
- CE35 Reconocer la necesidad de mantener la competencia profesional.
- CE36 Saber abordar la práctica profesional respetando la autonomía del paciente, sus creencias y cultura.
- CE37 Conocer los principios y aplicar los métodos propios de la medicina preventiva y la salud pública.
- CE38 Factores de riesgo y prevención de la enfermedad.
- CE39 Reconocer los determinantes de salud de la población.
- CE40 Indicadores sanitarios.
- CE41 Planificación, programación y evaluación de programas de salud.
- CE42 Prevención y protección ante enfermedades, lesiones y accidentes.
- CE43 Evaluación de la calidad asistencial y estrategias de seguridad del paciente.
- CE44 Vacunas.
- CE45 Epidemiología.
- CE46 Demografía.
- CE47 Conocer la planificación y administración sanitaria a nivel mundial, europeo, español y autonómico.
- CE48 Conocer las implicaciones económicas y sociales que comporta la actuación médica, considerando criterios de eficacia y eficiencia.
- CE49 Salud y medioambiente.
- CE50 Seguridad alimentaria.
- CE51 Salud laboral.
- CE52 Conocer, valorar críticamente y saber utilizar las tecnologías y fuentes de información clínica y biomédica, para obtener, organizar, interpretar y comunicar información clínica, científica y sanitaria.
- CE53 Conocer los conceptos básicos de bioestadística y su aplicación a las ciencias médicas
- CE54 Ser capaz de diseñar y realizar estudios estadísticos sencillos utilizando programas informáticos e interpretar los resultados.
- CE55 Entender e interpretar los datos estadísticos en la literatura médica.
- CE56 Conocer la historia de la salud y la enfermedad.
- CE57 Conocer la existencia y principios de las medicinas alternativas.
- CE58 Manejar con autonomía un ordenador personal.
- CE59 Usar los sistemas de búsqueda y recuperación de la información biomédica.
- CE60 Conocer y manejar los procedimientos de documentación clínica.
- CE61 Comprender e interpretar críticamente textos científicos.
- CE62 Conocer los principios del método científico, la investigación biomédica y el ensayo clínico.
- CE63 Conocer los principios de la telemedicina.
- CE64 Conocer y manejar los principios de la medicina basada en la (mejor) evidencia.
- CE65 Conocer los aspectos de la comunicación con pacientes, familiares y su entorno social: Modelos de relación clínica, entrevista, comunicación verbal, no verbal e interferencias



- CE66 Dar malas noticias.
- CE67 Redactar historias, informes, instrucciones y otros registros, de forma comprensible a pacientes, familiares y otros profesionales.
- CE68 Realizar una exposición en público, oral y escrita, de trabajos científicos y/o informes profesionales.
- CE69 Reconocer, diagnosticar y orientar el manejo de las principales patologías de la piel.
- CE70 Reconocer, diagnosticar y orientar el manejo de las principales patologías de la sangre.
- CE71 Embarazo y parto normal y patológico.
- CE72 Puerperio
- CE73 Enfermedades de transmisión sexual.
- CE74 Reconocer, diagnosticar y orientar el manejo de las principales patologías ginecológicas.
- CE75 Contracepción y fertilización
- CE76 Reconocer, diagnosticar y orientar el manejo de las principales patologías oftalmológicas
- CE77 Conocer la enfermedad tumoral, su diagnóstico y manejo
- CE78 Reconocer, diagnosticar y orientar el manejo de las principales patologías de oído, nariz y garganta
- CE79 Reconocer, diagnosticar y orientar el manejo de las principales patologías cardiocirculatorias
- CE80 Reconocer, diagnosticar y orientar el manejo de las principales patologías del aparato digestivo
- CE81 Reconocer, diagnosticar y orientar el manejo de las principales patologías nefrourinarias
- CE82 Reconocer, diagnosticar y orientar el manejo de las principales patologías del aparato locomotor
- CE83 Reconocer, diagnosticar y orientar el manejo de las principales patologías del aparato respiratorio
- CE84 Reconocer, diagnosticar y orientar el manejo de las principales patologías del sistema endocrino
- CE85 Patologías de la nutrición
- CE86 Reconocer, diagnosticar y orientar el manejo de las principales patologías del sistema nervioso central y periférico
- CE87 Conocer los principales agentes infecciosos y sus mecanismos de acción
- CE88 Reconocer, diagnosticar y orientar el manejo de las principales patologías infecciosas en los distintos órganos y aparatos
- CE89 Reconocer, diagnosticar y orientar el manejo de las principales patologías del sistema inmune
- CE90 Conocer las características morfofuncionales del recién nacido, el niño y el adolescente
- CE91 Crecimiento
- CE92 Recién nacido prematuro
- CE93 Reconocer, diagnosticar y orientar el manejo de las principales patologías pediátricas
- CE94 Nutrición infantil
- CE95 Diagnóstico y consejo genético
- CE96 Desarrollo cognitivo, emocional y psicosocial en la infancia y adolescencia
- CE97 Conocer los fundamentos biológicos, psicológicos y sociales de la personalidad y la conducta
- CE98 Reconocer, diagnosticar y orientar el manejo de los trastornos psiquiátricos
- CE99 Psicoterapia



COMPETENCIAS TRANSVERSALES

- CT01 Capacidad de análisis y síntesis.
- CT02 Capacidad de gestión de la información.
- CT03 Capacidad de liderazgo.
- CT04 Capacidad de observación.
- CT05 Capacidad de organización y planificación.
- CT06 Capacidad de reconocimiento a la diversidad y la multiculturalidad.
- CT07 Capacidad de toma de decisiones.
- CT08 Capacidad en resolución de problemas.
- CT09 Capacidad y habilidades de utilización de las tecnologías de la información y la comunicación en las actividades clínicas, terapéuticas, preventivas y de investigación.
- CT10 Competencias y habilidades de comunicación.
- CT11 Compromiso ético.
- CT12 Conocimiento de otras culturas y costumbres.
- CT13 Conocimiento de una lengua extranjera: inglés.
- CT14 Creatividad.
- CT15 Habilidades de adaptación a nuevas situaciones.
- CT16 Habilidades de aprendizaje autónomo.
- CT17 Habilidades de comunicación oral y escrita en la lengua nativa.
- CT18 Habilidades de razonamiento y análisis crítico.
- CT19 Habilidades de trabajo en equipo.
- CT20 Habilidades de trabajo en un contexto internacional.
- CT21 Habilidades de trabajo en un equipo de carácter interdisciplinar.
- CT22 Habilidades en las relaciones interpersonales.
- CT23 Iniciativa y espíritu emprendedor.
- CT24 Motivación por la calidad.
- CT25 Sensibilidad hacia temas medioambientales.

RESULTADOS DE APRENDIZAJE (Objetivos)

EN RELACIÓN A LAS URGENCIAS HOSPITALARIAS

- 1.- Saber realizar una historia clínica enfocada a los problemas de salud urgentes más frecuentes, participando, primero como observador y luego activamente, en dicha tarea, tanto en la anamnesis como en la exploración clínica de los pacientes, sabiendo diferenciar claramente el motivo principal de la urgencia del paciente.
- 2.- Saber interpretar los resultados de los estudios analíticos más frecuentes en urgencias: hemograma, bioquímica general, marcadores cardíacos, estudio elemental de coagulación, sedimento urinario, así como conocer la indicación de las pruebas complementarias más frecuentemente solicitadas: radiografías de tórax, abdomen en vacío y osteoarticular, ECG, ecografías, TAC/RNM, punción lumbar, gasometría, etc.
- 3.- Saber establecer la indicación del tratamiento y fármacos a emplear en función de la evidencia científica existente, para los problemas de salud más frecuentes en Urgencias Hospitalarias.
- 4.- Saber realizar bajo supervisión médica o de enfermería la toma de constantes vitales: pulso arterial central y periférico, temperatura corporal, frecuencia respiratoria y presión arterial.
- 5.- Saber aplicar bajo supervisión médica o de enfermería inyectables por vía intramuscular y subcutánea, así como coger una vía venosa periférica.



0/9

- 6.- Saber establecer una adecuada relación médico-enfermo, tras haber observado a su tutor en varias entrevistas clínicas realizadas a pacientes con problemas diferentes en un contexto especial como es la atención a urgencias.
- 7.- Haber visto realizar una recepción, valoración, exploración y plan de actuación médica urgente de diversos enfermos en el área de Urgencias hasta su alta o ingreso hospitalario, en su caso, aprendiendo a realizar las altas de urgencias o los procedimientos para cursar el ingreso.
- 8.- Haber visto informar al enfermo y/o sus familiares sobre el diagnóstico y pronóstico de la enfermedad de casos clínicos reales, incluyendo, si fuese posible la comunicación de un exitus de un paciente a sus familiares
- 9.- Haber visto realizar el manejo de las situaciones de riesgo vital (y reanimación cardiopulmonar avanzada, en su caso) con algún paciente atendido en Urgencias, identificando las funciones de los facultativos en este tipo de situaciones.
- 10.- Haber conocido el funcionamiento de un área de Urgencias Hospitalarias y más específicamente, de una consulta de primera atención urgente.

PROGRAMA DE CONTENIDOS TEÓRICOS Y PRÁCTICOS

TEÓRICO

TEMARIO TEÓRICO:

La asignatura es eminentemente práctica. Trata de aplicar los conocimientos adquiridos en los cursos previos en la actividad de la Urgencia Hospitalaria.

Se centra en:

- -Distinguir al paciente crítico, su valoración y actuación.
- -Distinguir los criterios de gravedad y de la emergencia no objetivada.
- -Utilización de protocolos establecidos.
- -Conocer las indicaciones de las pruebas complementarias en Urgencias.
- -Diagnóstico diferencial.
- -Consulta y valoración por otros especialistas.
- Criterios de ingreso hospitalario.
- -Criterios de derivación domiciliaria.

PRÁCTICO

BIBLIOGRAFÍA

BIBLIOGRAFÍA FUNDAMENTAL

- 1. Tratado de Medicina de Urgencias. Pascual Piñera Salmerón, Manuel Moya Mir, Miguel Mariné Blanco. 2^a Edición. Editorial ERGON. 2021. ISBN: 978-84-16732-85.
- 2. Manual de Diagnóstico y Terapeútico Médica. (8ª edición). Editores D. Suarez Pita, and et. Edita Hospital Universitario 12 de Octubre. 2018.
- 3. Medicina de Urgencias y Emergencias. Luis Jiménez Murillo, FJ. Montero Pérez. 6º Edición. Edita: Elsevier. 2018.
- 4. European Resuscitation Council Guidelines 2021: Executive summary.

BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA

METODOLOGÍA DOCENTE

 MD08 PRÁCTICA CLÍNICA Y/O TALLERES DE HABILIDADES. ROTACIONES EN CENTROS DE SALUD Y/O SERVICIOS DE MEDICINA PREVENTIVA: Conocimientos prácticos relacionados con la materia. Realización de las distintas actividades operacionales sobre enfermos, modelos y maniquíes. Rotación por servicios clínicos. La rotación clínica se desarrolla mediante la asistencia individual o en grupos reducidos de los alumnos a la actividad diaria de una unidad clínica hospitalaria o de un centro de salud, bajo la responsabilidad de un profesor encargado de su estancia clínica. Práctica clínica tutorizada en quirófano, laboratorio de habilidades y servicios de diagnóstico.

EVALUACIÓN (instrumentos de evaluación, criterios de evaluación y porcentaje sobre la calificación final)

EVALUACIÓN ORDINARIA

El alumno será evaluado mediante los siguientes criterios:

- 1.- El Rotatorio Clínico supondrá el 50 % de la nota final. La labor asistencial será evaluada por cada tutor en el sistema informático (romedicina.ugr.es).
- 2.- El 50% restante de la calificación final se obtendrá de la nota global alcanzada en el ECOE.

EVALUACIÓN EXTRAORDINARIA

Los estudiantes que no adquieran las competencias necesarias para superar la asignatura en la primera convocatoria, podrán realizar un periodo extraordinario de prácticas para aquellas rotaciones que no fueron superadas a lo largo del curso, que les permita adquirir las mismas en segunda convocatoria, de acuerdo con el responsable de la asignatura y del tutor correspondiente. Además deberá realizar un ECOE con un peso semejante a las de la convocatoria ordinaria, 50% y 50% respectivamente." En el caso que el número de rotaciones no superadas sea superior a 3 semanas, el estudiante realizará un examen basado en casos clínicos y preguntas de respuesta corta de cada una de las rotaciones no superadas más un ECOE global. El peso será del 50% y 50% respectivamente. Para los casos clínicos la puntuación de cada caso será de 0 a 10 y se ponderará por la duración de la rotación que ha dado lugar al caso.

EVALUACIÓN ÚNICA FINAL

De acuerdo con la normativa de la Universidad de Granada y teniendo en cuenta que se trata de una asignatura basada en prácticas clínicas en su totalidad, el estudiante que se acoja a esta modalidad de evaluación única final deberá, no obstante, realizar dichas prácticas según la programación establecida en la Guía Docente de la asignatura (Artículo 8 de la Normativa de Evaluación y Calificación de Estudiantes de la UGR.

Evaluación por incidencias 1.-Podrán solicitar evaluación por incidencias para el Examen de Supuestos Clínicos o el ECOE, los estudiantes que no puedan concurrir en las fechas programadas, por alguna de las circunstancias recogidas en el artículo 15 de la Normativa de evaluación y de calificación de los estudiantes de la Universidad de Granada. 2.- Los Profesores Coordinadores de la asignatura, de acuerdo con los demás profesores de la misma, y con el alumnado afectado, propondrán una fecha alternativa para desarrollar las pruebas.

INFORMACIÓN ADICIONAL

Los Servicios de Urgencias Hospitalarias, prestan una actividad asistencial creciente a pacientes con muy diversos grados de gravedad. El estudiante de medicina debe saber evaluar el grado de gravedad de un paciente y tener conocimientos de los límites y competencias de actuación en los Servicios de Urgencias.