

GUÍA DOCENTE ABREVIADA DE LA ASIGNATURA

G160 - Clínica Médica

Grado en Medicina

Curso Académico 2023-2024

1. DATOS IDENTIFICATIVOS

Título/s	Grado en Medicina		Tipología v Curso	Obligatoria. Curso 6
Centro	Facultad de Medicina			
Módulo / materia	ESTANCIAS TUTELADAS Y TRABAJO FIN DE GRADO MATERIA ROTATORIO CLÍNICO			
Código y denominación	G160 - Clínica Médica			
Créditos ECTS	24	Cuatrimestre	Anual (2)	
Web				
Idioma de impartición	Español	English friendly	No	Forma de impartición Presencial

Departamento	DPTO. MEDICINA Y PSIQUIATRIA			
Profesor responsable	JOSE ANTONIO RIANCHO MORAL			
E-mail	jose.riancho@unican.es			
Número despacho	Facultad de Enfermería. Planta: + 4. DESPACHO JOSE ANTONIO RIANCHO MORAL (406)			

Otros profesores

JOSE MANUEL OLMOS MARTINEZ
MARIA DEL CARMEN FARIÑAS ALVAREZ
JULIO PASCUAL GOMEZ
ALVARO PEREZ MARTIN
EMILIO RODRIGO CALABIA
FRANCISCA GOMEZ MOLLEDA
JAVIER CRESPO GARCIA
EMILIO FABREGA GARCIA
JUAN CARLOS RUIZ SAN MILLAN
LUIS ALBERTO VAZQUEZ SALVI
MARIA PIEDRA LEON
RICARDO BLANCO ALONSO
VICTOR MANUEL MARTINEZ TABOADA
MARIA ARANZAZU BERMUDEZ RODRIGUEZ
HECTOR ALONSO VALLE
JOSE LUIS HERNANDEZ HERNANDEZ
MONICA LOPEZ DUARTE
ANGELA MARIA PUENTE SANCHEZ
JOSE MANUEL CIFRIAN MARTINEZ
JON INFANTE CEBERIO
MARIA DEL CARMEN VALERO DIAZ DE LAMADRID
JOSE ANTONIO VAZQUEZ DE PRADA TIFFE
VICENTE GONZALEZ QUINTANILLA
LUCRECIA YAÑEZ SAN SEGUNDO
IVAN OLAVARRI MIGUEL
CARMELO SIERRA PIQUERES
GEMA FERNANDEZ FRESNEDO
MARIA ANA BATLLE LOPEZ
JAVIER RIANCHO ZARRABEITIA
CARLOS LOPEZ LOPEZ
SUSANA QUINTANILLA CAVIA
LEYRE RIANCHO ZARRABEITIA
MANUEL GUTIERREZ CUADRA
MARTA FERNANDEZ SAMPEDRO
FERNANDO ORTIZ FLORES
ANA DE JUAN FERRE
MARIA DEL CASTAÑAR GARCIA GOMEZ
FRANCISCO JESUS GONZALEZ VILCHEZ
MARIA CARMEN GUTIERREZ RIO
MARIA NURIA ODRIOSOLA ROMILLO
MANUEL DELGADO ALVARADO
MIGUEL FERNANDO LLANO CARDENAL
ANA ISABEL REVILLA GRANDE
FRANCISCO BORJA DEL RIVERO SIERRA
CARLOS ARMIÑANZAS CASTILLO
MARIA DEL CARMEN RAMOS BARRON
ANIBAL HERNANDEZ GIL
EMILIO JESUS PARIENTE RODRIGO
MANUEL JESÚS ZARAUZA NAVARRO
JOSE MARIA CUESTA COSGAYA
ELOY MANUEL RODRIGUEZ RODRIGUEZ
FELIPE JOSE RODRIGUEZ ENTEM
LUIS GUTIERREZ BARDECI
ENRIQUE JESUS PALACIO PORTILLA
VICTOR EXPOSITO GARCIA

JOSE LUIS VAZQUEZ HIGUERA
NOELIA FONTANILLAS GARMILLA
JULIA JUAN ARMAS
MARIA SIERRA PEÑA
JOSE MARIA DE LA TORRE HERNANDEZ
CARLOS ANTONIO AMADO DIAGO
MARIA TERESA ARIAS LOSTE
MARIA DEL CARMEN GARCIA IBARBIA
ELENA AURRECOECHEA AGUINAGA
JAVIER RUEDA GOTOR
MARIA DEL CORAL MONTALBAN CARRASCO
ISABEL GONZALEZ ARAMBURU
ANA LARA PELAYO NEGRO
MARIA DE LAS MERCEDES COLORADO ARAUJO
MARIA MILAGROS HERAS VICARIO
LUIS MARTIN PENAGOS
ANTONIO CUADRADO LAVIN
JOSE IGNACIO FORTEA ORMAECHEA
FRANCISCO ARNAIZ DE LAS REVILLAS ALMAJANO
JUAN ANTONIO GARCIA ALONSO
CARMEN LAGE MARTINEZ
MARTA SAIZ GONZALEZ
ENRIQUE MARIA OCIO SAN MIGUEL
ANA JOSE BUSTAMANTE RUIZ
LARA BELMAR VEGA
SARA LOPEZ GARCIA
ZAIDA SALMON GONZALEZ
PAULA HERNANDEZ MARTINEZ
GUILLERMO MARTIN SANCHEZ
LARA SANCHEZ BILBAO
BELÉN ATIENZA MATEO
IÑIGO GONZALEZ MAZON
DIANA PRIETO PEÑA
LUIS GARCIA ARANGUENA
MARIA MAR BEDIA MONET
SONIA MARIA SETIEN BURGUES
MONTSERRAT SANTOS GOMEZ
JUAN IGNACIO VILLA BLANCO
ISLA MORANTE BOLADO
FRANCISCO JOSE GONZALEZ DIEGO
MARIA ARANZAZU YURRITA PANIAGUA
MARIA CONCEPCION HERMOSA DE LA LLAMA
GUZMAN JOSE ALONSO GARCIA
JOSE RAMON LOPEZ LANZA
SALVADOR LUCAS DIEZ-AJA LOPEZ
SILVIA MARIA MONTES GOMEZ
LUIS CADELO GOMEZ
JOSE RAMON SANCHEZ DE LA TORRE
GONZALO MARTIN GORRIA
ICIAR PIEDRA BUSTAMANTE
LUIS JAVIER RUIZ GUERRERO
MARIA DE LAS MERCEDES MISIEGO PERAL
AMAYA MARTINEZ MEÑACA
MARTA FERNANDEZ-AYALA NOVO
MARIA DEL MAR GARCIA PEREZ

PAULA IRUZUBIETA COZ
MARIO AGUDO BILBAO
NATALIA PALMOU FONTANA
ARITZ GIL ONGAY
JORGE RENATO VALDIVIA CUADROS
DAVID RUIZ OCHOA
AURELIA VILLAR BONET
JUAN CARLOS VILLEGAS DE LA LAMA
ROSA MARIA HERRERAS MARTINEZ
ENRIQUE PERAITA FERNANDEZ
GERVASIO SANTIAGO RUIZ
MARIA DEL CARMEN DE LA HOZ REGULES
JOFREY EDUARD LUJAN VALENCIA
MARIA LUISA BARROSO DELGADO
GEMA DE SARO GUTIERREZ
MARIA TERESA VALIENTE MILLAN
MARIA DOLORES ANDREU GOSALBEZ
ROSALIA MARIA VALERO SAN CECILIO
ITXASNE CABEZON ESTEVANEZ
MARGARITA DIEZ MUÑIZ ALIQUÉ
JOSE JAVIER PI BARRIO
IÑIGO TEJADO ELVIRO
MARIA DOLORES REGUERA DE CASTRO
BLANCA ARNAEZ CORADA
YESICA JIMENEZ LOPEZ
ARANZAZU ROJO CALDERÓN
JORGE MADERA FERNÁNDEZ
ITZIAR GARDEAZABAL GONZALEZ
JOSE RAMON FERNANDEZ FONFRIA
AINHOA FERNANDEZ BERECIARTUA
MARIA DEL ROSARIO ZULOAGA MENDIOLEA
MARTA FERNANDEZ MATARRUBIA
MARIA ASCENSION JORRIN MORENO
MIGUEL ANGEL GOMEZ GUTIERREZ
CRISTINA MARTINEZ DUBOIS
ADRIAN RIVAS PEREZ
PATRICIA GARCIA VALIENTE
LUCIA ANDREA ALONSO BUZNEGO
MARTA SOTELO GARCIA
JULIO SANCHEZ MARTIN
ROBERTO GONZALEZ SANTAMARIA
ANA MARIA GONZALEZ PEDRAJA
KARLA FABIOLA ESCOBAR RAMIREZ
MIREIA MENENDEZ CAVA
FRANCISCO MARTINEZ DUBARBIE
GABRIELA ALEXANDRA ZAPATA MALDONADO
IGNACIO GARCIA TERAN
MARIA PILAR FUENTES ALISEDA
CRISTINA VARELA CESAR
VALERIA ALCANTARA ARAGON
MARIA ANGELES HOZ GUTIERREZ
MARIA SOLEDAD MELGOSA MORENO
DIANA MARIÑO CIFUENTES
MARIA TERESA GONZALEZ MAZA
SUSANA CONDE DIEZ

PEDRO EDMUNDO CRESPO FIDALGO
 MARIA BELEN PEDRAJA IBAÑEZ
 MARIA BELEN RICALDE MUÑOZ
 SILVIA ISABEL PARDO DEL OLMO SAIZ

3.1 RESULTADOS DE APRENDIZAJE

- Aplicar los conocimientos y desarrollar las habilidades necesarios para la atención de los pacientes con procesos propios del campo de la Patología Médica, incorporando los principios éticos y los valores de la profesión.

- Poseer y aplicar los conocimientos de la Patología necesarios para atender los pacientes con problemas comunes, para lo que es preciso conocer:

Las manifestaciones clínicas y las características epidemiológicas

Las alteraciones observables en las pruebas complementarias

- Habilidades

Hacer una anamnesis y exploración física completas y recoger los datos de manera eficaz

Plantear un juicio clínico razonado

Identificar las pruebas complementarias que ofrecen un mayor rendimiento en esas situaciones

Interpretar las pruebas complementarias básicas (analítica básica, Rx simple, ECG)

Establecer un plan de tratamiento y seguimiento

- Habilidades técnicas:

Colocación de vía venosa periférica

Extracción de sangre venosa y capilar

Inyección intravenosa, intramuscular, subcutánea, intradérmica

Sondaje vesical y nasogástrico

Paracentesis

Toracocentesis

- Relación y comunicación:

Comunicarse adecuadamente con pacientes y familiares

Comunicarse eficazmente con los colegas y otros miembros del equipo sanitario

Relacionarse con los colegas de manera social y éticamente correctas

4. OBJETIVOS

Aproximación diagnóstica y terapéutica ante pacientes con los siguientes problemas:

- Dolor torácico
- Disnea aguda
- Edemas
- Sincope, mareo
- Hipertensión arterial
- Hemorragia digestiva
- Diarrea aguda
- Diarrea crónica
- Dolor abdominal
- Ictericia
- Ascitis
- Aumento de transaminasas
- Hematuria
 - Disuria
- Insuf renal aguda
- Alteración del equilibrio ácido-base
- Hiponatremia
- Derrame pleural
- Tos o expectoración
- Disnea crónica
- Artritis aguda
- Dolores músculoesqueléticos generalizados
- Dolor de espalda
- Anemia
- Adenopatías
- Parálisis aguda
- Coma
- Cefalea
- Deterioro cognitivo agudo o crónico
- Temblor y otros movimientos anormales
- Hiperglucemia
- Síndrome general
- Fiebre

Interpretación de Rx simple, siendo capaz de reconocer, interpretar y establecer hipótesis diagnósticas ante:

Tórax:

- Alteraciones silueta cardiaca
- Alteraciones vascularización pulmonar
- Alteraciones pleurales: paquipleuritis, derrame, neumotórax
- Masas pulmonares y mediastínicas
- Infiltrados parenquimatosos alveolares e intersticiales
- Lesiones óseas

Abdomen:

- Visceromalias, masas
- Alteraciones luminograma intestinal
- Lesiones óseas

Esqueleto

- Fracturas
- Lesiones osteolíticas y osteocondensantes
- Alteraciones articulares

<p>Interpretación de analítica básica, siendo capaz de de reconocer, interpretar y establecer hipótesis diagnósticas ante:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Elemental de orina -Sedimento orina -Iones urinarios -Perfil bioquímico -Marcadores de necrosis miocárdica -Hemoglobina glucosilada -Hormonas tiroideas -Gasometría arterial o venosa
<p>Interpretación de ECG, siendo capaz de de reconocer, interpretar y establecer hipótesis diagnósticas ante:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Alteraciones del ritmo: extrasístoles, taquicardia sinusal, bradicardia sinusal, taquicardia supraventricular, flutter auricular, fibrilación auricular, bloqueos AV, taquicardia ventricular, fibrilación ventricular. -Crecimientos de cavidades -Bloqueos de rama y hemibloqueos -Alteraciones de la repolarización y otros signos de isquemia -Signos de alteración pericárdica -Signos de alteraciones electrolíticas

6. ORGANIZACIÓN DOCENTE

CONTENIDOS	
1	- Rotación clínica por unidad hospitalaria o ambulatoria (1)
2	-Rotación clínica por unidad hospitalaria o extrahospitalaria (2)

7. MÉTODOS DE LA EVALUACIÓN

Descripción	Tipología	Eval. Final	Recuper.	%
Informe de los tutores clínicos	Otros	No	No	20,00
Exposición/discusión casos	Otros	No	No	10,00
Examen casos	Examen escrito	No	Sí	30,00
ECOE	Otros	Sí	Sí	40,00
TOTAL				100,00

Observaciones
<p>Para superar la asignatura es necesario cumplir dos requisitos a la vez:</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Calificación igual o superior a 3,5 puntos sumando las pruebas de examen de casos y tipo ECOE b. Calificación igual o superior a 5 puntos sumando todos los apartados <p>La evaluación continuada no presencial (discusión de casos) supondrá 1 punto adicional, una vez superado el aprobado. En caso de que no fuera posible la evaluación presencial, la discusión de casos, los exámenes de casos y el ECOE se sustituirían por pruebas equivalentes en soporte virtual, con preguntas cortas de diversa tipología (elección múltiple, verdadero/falso, etc.)</p>
Criterios de evaluación para estudiantes a tiempo parcial
N/A

8. BIBLIOGRAFÍA Y MATERIALES DIDÁCTICOS

BÁSICA
Introducción a la Práctica Clínica. Riancho JA et al. Elsevier, 2ª ed 2022..
Textos de Patología Médica (ej, Harrison: Principios de Medicina Interna. Farreras: Medicina Interna)

Esta es la Guía Docente abreviada de la asignatura. Tienes también publicada en la Web la información más detallada de la asignatura en la Guía Docente Completa.