

GUÍA DOCENTE ABREVIADA DE LA ASIGNATURA

G163 - Clínica Obstétrica

Grado en Medicina

Curso Académico 2019-2020

1. DATOS IDENTIFICATIVOS

Título/s	Grado en Medicina		Tipología y Curso	Obligatoria. Curso 6
Centro	Facultad de Medicina			
Módulo / materia	ESTANCIAS TUTELADAS Y TRABAJO FIN DE GRADO MATERIA ROTATORIO CLÍNICO			
Código y denominación	G163 - Clínica Obstétrica			
Créditos ECTS	6	Cuatrimestre	Anual	
Web				
Idioma de impartición	Español	English friendly	No	Forma de impartición Presencial

Departamento	DPTO. CIENCIAS MEDICAS Y QUIRURGICAS
Profesor responsable	MARIA CONCEPCION CEBALLOS RODRIGUEZ
E-mail	concepcion.ceballos@unican.es
Número despacho	Facultad de Medicina. Planta: + 2. SECRETARIA-CIENCIAS MEDICAS Y QUIRURGICAS (2009)
Otros profesores	<p>YOLANDA JUBETE CASTAÑEDA LUCIA PAZ RAMIREZ JOSE ANTONIO DIEGO CUEVAS MONICA GONZALEZ GOMEZ JUAN MANUEL ODRIOSOLA FEU LAURA ALLER DE PACE JOSE ESTEVEZ TESOURO SUSANA GOMEZ ALVAREZ EVA MARTINEZ DIAZ GEMA SAINZ GOMEZ ANA BELEN MUÑOZ MENENDEZ ANA ISABEL MERINO FERNANDEZ ELENA PRIETO RUIZ VERONICA ANDRES HERNANDEZ DIEGO ERASUN MORA ALBERTO MUÑOZ SOLANO LAURA DIAZ LOPEZ ROSA MORA RUIZ-MOYANO ISABEL GOMEZ GUTIERREZ ESTELA GUTIERREZ LOPEZ VICTORIA ORALLO TOURAL YOLANDA GOMEZ SARABIA</p>

3.1 RESULTADOS DE APRENDIZAJE

- Tener los conocimientos generales de un licenciado en medicina y cirugía para poder afrontar la fisiología de la ginecología y obstetricia. Y también los procesos patológicos .
- Tener los conocimientos generales de un licenciado en medicina y cirugía para poder afrontar la fisiología de la ginecología y obstetricia. Y también los procesos patológicos .
- Tener los conocimientos generales de un licenciado en medicina y cirugía para poder afrontar la fisiología de la ginecología y obstetricia. Y también los procesos patológicos .

4. OBJETIVOS

Adquirir conocimientos básicos en fisiología y patología en Ginecología

Adquirir conocimientos básicos en fisiología y patología en Obstetricia.

Poder diagnosticar y tratar los procesos ginecológicos y/o obstétricos que pueden surgir durante el desarrollo profesional en medicina de familia o en especialidades diferentes a obstetricia y ginecología

Tener los conocimientos teóricos y prácticos básicos para comenzar la formación como especialista en ginecología y obstetricia.

Adquirir conocimientos básicos en fisiología y patología en Ginecología

Adquirir conocimientos básicos en fisiología y patología en Obstetricia.

Poder diagnosticar y tratar los procesos ginecológicos y/o obstétricos que pueden surgir durante el desarrollo profesional en medicina de familia o en especialidades diferentes a obstetricia y ginecología

Tener los conocimientos teóricos y prácticos básicos para comenzar la formación como especialista en ginecología y obstetricia.

Adquirir conocimientos básicos en fisiología y patología en Ginecología

Adquirir conocimientos básicos en fisiología y patología en Obstetricia.

Poder diagnosticar y tratar los procesos ginecológicos y/o obstétricos que pueden surgir durante el desarrollo profesional en medicina de familia o en especialidades diferentes a obstetricia y ginecología

Tener los conocimientos teóricos y prácticos básicos para comenzar la formación como especialista en ginecología y obstetricia.

6. ORGANIZACIÓN DOCENTE

CONTENIDOS

1	<p>Durante 3 semanas se rotará por el servicio de ginecología y obstetricia para adquirir los conocimientos prácticos básicos.</p> <p>Se completará con seminarios y prácticas en aula</p>
---	--

7. MÉTODOS DE LA EVALUACIÓN

Descripción	Tipología	Eval. Final	Recuper.	%
examen ECOE	Otros	Sí	Sí	60,00
Asistencia a rotatorio	Otros	No	No	20,00
Trabajo final	Trabajo	No	No	20,00
TOTAL				100,00
Observaciones				
- La asistencia al rotatorio práctico será justificada por los profesores tutores.				
-Trabajo científico individual. Revisión actualizada de un tema perteneciente al listado de seminarios que se impartirán durante el curso, de libre elección por el alumno.				
Observaciones para alumnos a tiempo parcial				
La nota final será la suma de las tres partes. Pero será obligatorio aprobar el examen el ECOE. Una vez aprobado el examen y ECOE se sumarán las otras dos partes para obtener la calificación final.				

8. BIBLIOGRAFÍA Y MATERIALES DIDÁCTICOS

BÁSICA

1. Tratado de Ginecología y Obstetricia 2ª ed. ISBN 9788498357165. Edición 2013. Panamericana.
2. Obstetricia. Usandizaga & De La Fuente. ISBN: 9788471015457. Edición: 2016. Marbán
3. Ginecología. Usandizaga & De La Fuente. ISBN: 9788471016546. Edición: 2016. Marbán.
4. Obstetricia de Williams (23ª Ed). ISBN 9786071504630. Edición 2011. McGraw-Hill.
5. Obstetricia y Ginecología. Pellicer, Bonilla-Musoles. Edición 2011. Panamericana.
6. Curso en AULA VIRTUAL(moodle) Curso G152

1. Tratado de Ginecología y Obstetricia 2ª ed. ISBN 9788498357165. Edición 2013. Panamericana.
2. Obstetricia. Usandizaga & De La Fuente. ISBN: 9788471015457. Edición: 2016. Marbán
3. Ginecología. Usandizaga & De La Fuente. ISBN: 9788471016546. Edición: 2016. Marbán.
4. Obstetricia de Williams (23ª Ed). ISBN 9786071504630. Edición 2011. McGraw-Hill.
5. Obstetricia y Ginecología. Pellicer, Bonilla-Musoles. Edición 2011. Panamericana.
6. Curso en AULA VIRTUAL(moodle) Curso G152

1. Tratado de Ginecología y Obstetricia 2ª ed. ISBN 9788498357165. Edición 2013. Panamericana.
2. Obstetricia. Usandizaga & De La Fuente. ISBN: 9788471015457. Edición: 2016. Marbán
3. Ginecología. Usandizaga & De La Fuente. ISBN: 9788471016546. Edición: 2016. Marbán.
4. Obstetricia de Williams (23ª Ed). ISBN 9786071504630. Edición 2011. McGraw-Hill.
5. Obstetricia y Ginecología. Pellicer, Bonilla-Musoles. Edición 2011. Panamericana.
6. Curso en AULA VIRTUAL(moodle) Curso G152

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.