



PRESENTACIÓN

- **Breve descripción de la asignatura:** La patología del suelo pélvico tiene una elevada prevalencia en la población general y condiciona la calidad de vida de las pacientes que la padecen. La complejidad estructural y funcional del suelo de la pelvis, obliga a un abordaje multidisciplinar y en equipo de esta patología, integrando distintas especialidades médicas en Unidades Funcionales, capaces de abordar de manera más eficaz, las distintas alteraciones que presentan las pacientes. Con este curso, se pretende presentar al alumno, cuáles son las disfunciones más importantes que afectan al Suelo Pélvico en la mujer, cómo se evalúan y cómo se manejan, y todo ello integrando la visión de diferentes especialidades médicas.
- **Carácter:** Optativa
- **ECTS:** 3
- **Curso y semestre:** 4º, 5º y 6º curso. 3er bimestre
- **Idioma:** Castellano
- **Título:** Grado en Medicina
- **Módulo y materia de la asignatura:** Módulo VI: Optatividad. Materia 1: Optativa
- **Profesor responsable de la asignatura:** Dr. José Angel Mínguez Milio CV (jaminguez@unav.es). Departamento de Ginecología y Obstetricia (CUN).
- **Profesores:**
 - **Dr. José Angel Mínguez Milio CV** (jaminguez@unav.es). Profesor contratado doctor. Departamento de Ginecología y Obstetricia (CUN).
 - **Dra María Aubá Guedea CV** (mauba@unav.es). Profesor colaborador. - Departamento de Ginecología y Obstetricia (CUN).
 - **Dr. Jorge Baixauli Fons CV** (jbaixauli@unav.es). Profesor contratado doctor - Departamento de Cirugía General (CUN).
 - **Dr. Fernando Díez-Caballero Alonso CV** (fdcaballero@unav.es) . Profesor colaborador - Departamento de Urología (CUN).
 - **Dr. Adrián Cano Prous CV** (acanoporus@unav.es) . Profesor colaborador - Departamento de Psiquiatría y Psicología Médica.
 - **Dr. Rafael Moncada Durruti CV** (rmoncada@unav.es) . Profesor colaborador - Área del Dolor (CUN).
 - **Nerea Couso** Profesor invitado - (Fisioterapeuta)
- **Horario:** Del 26 de febrero al 22 de marzo de 19:00 a 20:30 h.
- AULA, tercera planta de la CUN, aula de cardiología.

COMPETENCIAS

COMPETENCIAS ESPECÍFICAS:

- CE59 - Comprender e interpretar críticamente textos científicos.
- CEO9 - Ampliar los conocimientos de la clínica práctica mediante pasantías complementarias en centros nacionales o internacionales.
- CEO11 - Conocer las características particulares de algunas especializaciones en cirugía.
- CEO13 - Conocer el ejercicio de la medicina en algunas áreas específicas como la medicina del deporte o medicina del trabajo.



Universidad de Navarra

- CEO14 - Conocer las indicaciones y utilidad de otros procedimientos diagnósticos especializados o novedosos.
- CEO15 - Profundizar en el conocimiento clínico, diagnóstico y terapéutico de patologías médicas específicas de especial interés.

COMPETENCIAS ESPECÍFICAS DE LA MATERIA OPTATIVIDAD

- CEE10 - Conocer algunos aspectos médicos con repercusión internacional.
- CEE13 - Conocer el ejercicio de la medicina en algunas áreas específicas como la medicina del deporte o medicina del trabajo.
- CEE14 - Conocer las indicaciones y utilidad de otros procedimientos diagnósticos especializados o novedosos.
- CEE15 - Profundizar en el conocimiento clínico, diagnóstico y terapéutico de patologías médicas específicas de especial interés.

Conocer, evaluar y orientar adecuadamente el tratamiento de las distintas disfunciones que afectan a la mujer

ACTIVIDADES FORMATIVAS

Clases (18h): Habrá 12 sesiones de clases expositivas en las que se cubrirán los aspectos más teóricos de la asignatura

Talleres (3h): Habrá un taller de casos clínicos de patologías tratadas en las clases teóricas. Otro taller sobre sutura de esfínter anal en modelo animal

Trabajo (3-4H): Los alumnos expondrán un tema de libre elección de los tratados durante el curso, en dos sesiones dedicada a esta finalidad. Duración de la exposición 7 min y 3 de preguntas

Clase especial: Habrá una sesión especial, no relacionada necesariamente con aspectos técnicos de la asignatura, pero útil para el desempeño profesional de un médico

Evaluación (1h): Examen de los contenidos de la asignatura

EVALUACIÓN

Convocatoria ordinaria

- Asistencia a clase (30% de la nota final)
- Presentación de un tema relacionado con el temario 7' y 3' de preguntas (40% nota final)
- Examen teórico. 50 preguntas tipo test. (30% nota final)

Convocatoria extraordinaria

- Examen tipo test. (100% de la nota final).

Repetidores



Universidad de Navarra

- Supone iniciar de nuevo el curso completo.

Alumnos especiales

- Se valorará cada caso.

Evaluación en situaciones especiales

Cuando sea necesario se realizará la evaluación no presencial de parte o de la totalidad de los contenidos correspondientes a una o varias asignaturas mediante las herramientas propias de la plataforma de la Universidad de Navarra ADI (Blackboard), ya sea como complemento o como método docente principal de evaluación.

La evaluación no presencial podrá ser: autoevaluación, evaluación formativa o evaluación sumativa de una parte de la asignatura o de la totalidad.

El formato de la evaluación no presencial podrá ser: tipo test de respuesta múltiple o de otros tipos, examen oral, cuestionarios enviados telemáticamente o con el método que sea más adecuado en cada caso.

En exámenes realizados a distancia, tanto orales como escritos, el profesor podrá solicitar que el alumno se grabe durante la realización del examen, usando las herramientas habituales (Meet, Zoom, etc.). Igualmente los exámenes podrán realizarse con sistemas de proctoring o supervisión.

Los exámenes orales podrán tener carácter público y contar con la presencia de dos evaluadores, por videoconferencia y con grabación del examen.

Previamente a la realización de la evaluación no presencial, se informará a los alumnos de las necesidades técnicas que deben estar cubiertas, del modo de acceso y de cómo actuar ante posibles eventualidades.

Una vez publicadas las notas, la revisión de examen se podrá hacer por videoconferencia y en los horarios establecidos en cada asignatura

HORARIOS DE ATENCIÓN

El horario de atención se fijará con los alumnos que lo soliciten a través del correo electrónico (jaminguez@unav.es)

BIBLIOGRAFÍA Y RECURSOS

OSTEGARD'S Urogynecology and Pelvic Floor Dysfunction. Alfred E. Bent, Geoffrey W. Cundiff, Steven E. Swift. Sixth Edition. Lippincott Williams & Wilkins. [Localízalo en la Biblioteca](#) (Formato electrónico y Formato papel)

The Female Pelvic Floor. Disorders of Function and Support. Linda T Brubaker, Theodore J. Saclarides. F.A. DAVIS COMPANY. Philadelphia [Localízalo en la Biblioteca](#) (Formato electrónico)