

Curso Online de Ecografía de Mama

FICHA DE PRODUCTO – FISAUDE

Nombre del Curso	Curso Online de Ecografía de Mama (Mammary Ultrasound Course)
Acreditación	Certificado universitario oficial emitido por la Universidad de Vitoria-Gasteiz (EUNEIZ) , dentro de las Enseñanzas Propias de Formación Permanente.
Inversión	70,00 € 66,50 € ¡Sólo en Fisaude! (-5%)
Duración Estimada	3 semanas
Horas Totales	30 horas lectivas
Dedicación Recomendada	10 horas lectivas por semana
Modalidad	100% online
Acceso	Suscripción válida durante 12 meses
Nivel	Desde Iniciación hasta Avanzado
Idiomas	Español / Inglés

¿A QUIÉN VA DIRIGIDO?

Diseñado para profesionales sanitarios (ginecólogos, radiólogos, médicos de familia, cirujanos y personal de enfermería especializado) que buscan adquirir o perfeccionar sus competencias clínicas en la ecografía mamaria. Ideal para quienes necesitan integrar esta herramienta en la detección precoz y en la correcta caracterización de lesiones para la toma de decisiones clínicas diarias.

OBJETIVOS DEL PROGRAMA

El programa formativo está diseñado para que el alumno logre:

- **Dominar la semiología ecográfica mamaria:** Realizar exploraciones sistemáticas identificando estructuras anatómicas normales, alteraciones ductales y del tejido glandular.
- **Diferenciar y evaluar lesiones:** Interpretar la imagen ecográfica con criterio clínico para diferenciar entre lesiones benignas y masas sospechosas.
- **Orientar el manejo del paciente:** Aplicar la ecografía en la toma de decisiones clínicas, apoyando la indicación de pruebas complementarias o procedimientos intervencionistas.

CARACTERÍSTICAS DESTACADAS Y SIMULADOR INTERACTIVO

Esta formación destaca por el revolucionario entorno virtual de simulación de **CAMPUS WAZO®**, reproduciendo el contexto asistencial real con un enfoque en patología mamaria. Permite un entrenamiento progresivo e ilimitado:

- **Entrenamiento anatómico hiperrealista:** 1 región anatómica específica con 5 abordajes ecográficos estandarizados.
- **Atlas anatómico comparativo:** Herramienta para contrastar en tiempo real la anatomía de la mama normal frente a la patológica.
- **Biblioteca de casos clínicos reales:** Análisis interactivo de casos representativos de patología mamaria simulando la práctica diaria.
- **Asistente IA WAZO® integrado:** Sistema que guía, asiste y corrige al profesional de forma personalizada durante su entrenamiento.

TEMARIO Y ÁREAS DE ENTRENAMIENTO CLÍNICO

El contenido se orienta a la práctica clínica real y al desarrollo de competencias diagnósticas, estructurándose en los siguientes bloques:

Tema 1: Bases Físicas y Fundamentos de la Ecografía

- Principios físicos aplicados a la ecografía mamaria y formación de la imagen.
- Manejo y optimización del ecógrafo, modos de imagen y reconocimiento de artefactos.

Tema 2: Ecografía de Mama (Entrenamiento Clínico Especializado)

Bases anatómicas, técnica y protocolos de exploración sistemática con simulación y evaluación de:

- **Tejido Mamario:** Identificación de tipos de tejido (graso, mixto, fibroglandular) y valoración de dilatación ductal.
- **Patología Benigna:** Caracterización ecográfica de nódulos benignos como quistes, lipomas y fibroadenomas.
- **Evaluación de Prótesis Mamaria:** Examen de integridad y complicaciones asociadas a los implantes.
- **Ginecomastia:** Diferenciación y estudio del botón mamario en el paciente varón.
- **Lesiones Sospechosas y BIRADS:** Correlación clínica, categorización BIRADS y orientación hacia el estudio intervencionista o biopsia.

METODOLOGÍA Y EVALUACIÓN

Metodología: 100% online, estructurada en un modelo de aprendizaje progresivo. Combina sólidos contenidos teóricos con un entrenamiento guiado paso a paso en el simulador interactivo, permitiendo explorar casos clínicos, comparar anatomía y repetir estudios para fijar destrezas de forma ilimitada.

Evaluación: Se realiza un seguimiento continuo mediante exámenes teóricos estructurados y pruebas prácticas gamificadas directamente integradas en el entorno del simulador clínico.