

MÓDULO 1

Introducción a la Elastografía con US.

Principios físicos.

Tipos de Elastografía.

Formación de las Imágenes.

❖ *Generalidades.*

❖ *Tipos de Elastografía.*

✓ *SE (Strain)*

- ***Aplicación del Stress. (ARFI).***

Mostración de resultados.

Control de calidad (Artefacto y efecto de la pre-compresión).

Interpretación clínica, mapas Elastograficos (medidas semi-cuantitativas (Ratios)).

Artefactos.

Trucos y consejos del examen.

✓ *SWE (Shear Wave)*

- ***Tipos p-SWE 2D SWE***

Aplicación del estímulo (ARFI).

Mostración de resultados.

Control de calidad (Quality maps).

Artefactos y efecto de la pre-compresión.

Interpretación clínica, mapas Elastográficos medidas cuantitativas.

Trucos y consejos del examen.