



PRUEBAS DE ESTRÉS CARDIACO EN CARDIOLOGÍA NUCLEAR SPECT Y PET (SEGUNDA EDICIÓN)

Fechas: 3 de mayo a 25 de junio de 2021-04-14

Horas teóricas online: 41 horas lectivas

Temario: El curso comprende 9 temas y 18 Unidades Didácticas

- Tema 1: Fundamentos de las pruebas de estrés cardiaco
- Tema 2: Interpretación electrocardiográfica (ECG)
- Tema 3: Pruebas de esfuerzo ECG
- Tema 4: Estrés farmacológico
- Tema 5: Radiofármacos SPECT y PET
- Tema 6: Recomendaciones para la realización de las pruebas de estrés cardiaco
- Tema 7: Protocolos SPECT y PET
- Tema 8: Imagen centrada en el paciente
- Tema 9: Valor diagnóstico y pronóstico

La estructura de cada tema es la siguiente:

Objetivos

Introducción

Secciones específicas

Bibliografía

Autoevaluación con preguntas de elección múltiple

Los recursos a utilizar son contenido en HTML, pdfs, figuras y links a páginas web

La participación del alumno se hará mediante tutorías a través de mensajería.