

## **Tarea 1-Tema 1: Ficha de análisis de la Medicina Nuclear**

### **Objetivo**

Reforzar los conceptos básicos del Tema 1 elaborando una ficha-resumen aplicable a la práctica profesional.

### **Instrucciones para el alumnado**

Realiza una ficha en una sola página (PDF) que incluya:

- Definición de Medicina Nuclear en tus propias palabras.
- Diferencia entre isótopo estable y radionúclido (con un ejemplo).
- Ventajas e inconvenientes de la Medicina Nuclear (tabla comparativa).
- Una aplicación diagnóstica y una aplicación terapéutica con el radionúclido implicado.
- Una función del Técnico en un servicio de Medicina Nuclear que te parezca más importante y por qué.

Presenta la ficha con título, tu nombre y fecha.

Opcional: puedes añadir una imagen o esquema (gammacámara, radiofármaco, plano de servicio) para enriquecer tu ficha.

### **Evaluación (máx. 10 puntos)**

- Definición y diferenciación de conceptos → 2 puntos
- Ventajas e inconvenientes → 2 puntos
- Aplicaciones diagnósticas y terapéuticas → 2 puntos
- Función del técnico explicada → 2 puntos
- Presentación y claridad → 2 puntos