

TEMARIO PARA EL CONCURSO DE RESIDENTES DE MEDICINA NUCLEAR

Se realizarán dos pruebas:

- 1) Prueba de múltiple opción, 30 preguntas, 5 opciones por pregunta, una sólo opción correcta.
- 2) Prueba en base a viñetas clínicas, con preguntas semi-abiertas (aproximadamente 4 viñetas).

TEMARIO:

1. Principios básicos de las imágenes moleculares: radiotrazadores, instrumentación y radioprotección
2. Centellograma óseo en la evaluación de patología ósea metastásica
3. Centellograma pulmonar por perfusión e inhalación en la evaluación de pacientes con sospecha de tromboembolismo pulmonar
4. Centellograma de perfusión miocárdica en la evaluación de la enfermedad coronaria
5. Detección radioguiada de ganglio centinela en pacientes con cáncer de mama
6. Aplicaciones clínicas del PET-CT con FDG en pacientes con linfoma
7. Aplicaciones clínicas del PET-CT con FDG en pacientes con cáncer de pulmón
8. Centellograma tiroideo: aplicaciones clínicas

APROBADO POR EL CONSEJO DE FACULTAD DE MEDICINA DE FECHA 29/08/2012