

RPE N° 18: Criterios Técnicos para Medicina Nuclear Nivel Terciario

En la programación de Medicina Nuclear, se encuentran definidas actividades homologadas para la Atención Abierta y Atención Cerrada, en consecuencia, se debe programar el horario agendable de Atención Ambulatoria de las prestaciones en horario hábil. La producción de Atención Cerrada depende de la demanda y los rendimientos son distintos dependiendo del equipo disponible, la infraestructura y la cartera de prestaciones.

PROFESIONAL	ACTIVIDAD	DEFINICIÓN	RENDIMIENTO
Médico Nuclear	Interconsulta entre especialistas médicos	Actividad realizada por el Médico de Medicina Nuclear destinada al análisis de casos, chequeo de diagnósticos y discusión de alternativas de seguimiento.	3 interconsulta/hora
Médico Nuclear	Ingreso y altas medicas	Actividad realizada por el Médico Nuclear a través de la cual se hace un ingreso y la respectiva alta médica de un paciente con fines terapéuticos.	2 pacientes/hora
Médico Nuclear	Comité oncológico	Actividad multidisciplinaria clínica sistemática para evaluación de antecedentes y definir el plan terapéutico según estatificación y protocolos vigentes.	3 pacientes /hora
Médico Nuclear	Consulta de especialidad o entrevista	Son las atenciones realizadas por un Médico Nuclear previos a la realización de un procedimiento diagnóstico o terapéutico por un problema de salud cuya finalidad es recopilar antecedentes clínicos.	3 pacientes/hora
Médico Nuclear	Análisis de pertinencia	Es la revisión asincrónica realizada por un Médico Nuclear de los antecedentes que validan o no la realización de un procedimiento diagnóstico o terapéutico.	4 pacientes/hora
Médico Nuclear	Informe de examen por Gammacamara, SPECT	Actividad realizada por el Médico Nuclear a través de la cual entrega una descripción e impresión diagnóstica del análisis y revisión de examen por Gammacamara, SPECT.	3 estudios/hora
Médico Nuclear	Informe de examen por SPECT CT	Actividad realizada por el Médico Nuclear a través de la cual entrega una descripción e impresión diagnóstica del análisis y revisión de examen por SPECT CT.	2 estudios/hora

Médico Nuclear	Informe de examen PET CT	Actividad realizada por el Médico Nuclear a través de la cual entrega una descripción e impresión diagnóstica del análisis y revisión de examen por PET CT.	2 estudios/hora
Médico Nuclear	Informe de examen de captación tiroidea	Actividad realizada por el Médico Nuclear a través de la cual entrega una descripción e impresión diagnóstica del análisis y revisión de examen por equipo captador tiroideo.	4 estudios/hora
Médico Nuclear	Informe de densitometría ósea	Actividad realizada por el Médico Nuclear a través de la cual entrega una descripción y análisis de examen por equipo densitómetro óseo.	6 estudios/hora
Médico Nuclear	Examen Ganglio centinela	Examen exploratorio realizado por Médico Nuclear con fines de apoyo en actividades quirúrgicas de pabellón.	1 paciente/hora
Tecnólogo Médico	Realización de exámenes por Gammacamara, SPECT.	Actividades de atención de pacientes, derivados por un médico, realizadas por un Tecnólogo Médico de Medicina Nuclear que considera la adquisición de imágenes por Gammacamara, SPECT.	2 estudios/hora
Tecnólogo Médico	Realización de exámenes por SPECT CT	Actividades de atención de pacientes, derivados por un médico, realizadas por un Tecnólogo Médico de Medicina Nuclear que considera la adquisición de imágenes por SPECT CT.	2 estudios/hora
Tecnólogo Médico	Realización de exámenes por captador tiroideo	Actividades de atención de pacientes, derivados por un médico, realizadas por un Tecnólogo Médico de Medicina Nuclear que considera la adquisición de imágenes por equipo captador tiroideo.	4 estudios/hora
Tecnólogo Médico	Realización de exámenes por PET CT	Actividades de atención de pacientes, derivados por un médico, realizadas por un Tecnólogo Médico de Medicina Nuclear que considera la adquisición de imágenes por PET CT.	2 estudios/hora
Tecnólogo Médico	Realización de exámenes por Densitómetro óseo	Actividades de atención de pacientes, derivados por un médico, realizadas por un Tecnólogo Médico de Medicina Nuclear que considera la adquisición de imágenes Densitómetro óseo	4 estudios/hora