

UOC MEDICINA NUCLEARE E PET

ELENCO PRESTAZIONI DIAGNOSTICHE AMBULATORIALI

Prestazione	Impegnativa	Codici SSN	Preparazione per l'esame	Documentazione richiesta
Esami diagnostici	Come deve essere compilata l'impegnativa ¹	Codici del tariffario nazionale corrispondenti		
PET/ TC <ul style="list-style-type: none"> • con 18F-FDG • con 18F- Colina • con 18F- Fluoruro 	Tomoscintigrafia globale corporea (Pet) + visita di Medicina Nucleare	92.18.6 + 89.7	Vedi <u>istruzione specifica:</u> <u>esecuzione esame PET</u> <u>/TC</u>	Documentazione clinica, esami radiologici ed eventuali precedenti NB. in caso di PET con colina è richiesto PSA non antecedente 1 mese
Scintigrafia ossea (scheletrica)	Scintigrafia ossea o articolare + visita di Medicina Nucleare	92.18.2 + 89.7	NO	Documentazione clinica, esami radiologici ed eventuali precedenti
Ricerca di metastasi di tumori tiroidei (o total-body iodio) eseguito: <ul style="list-style-type: none"> • in ipotiroidismo • con test al Thyrogen 	Ricerca di metastasi di tumori tiroidei + 1 segmento	92.18.3 + 92.19.6	L'istruzione specifica verrà consegnata in corso di visita ambulatoriale	Documentazione clinica e test di gravidanza in età fertile
Ricerca del Linfonodo sentinella	Scintigrafia linfatica e linfoghiandolare	Esame prenotabile solo per interni dal chirurgo richiedente		
Scintigrafia tiroidea (con ⁹⁹Tc)	Scintigrafia tiroidea + visita di Medicina Nucleare	92.01.3 + 89.7	NO	Eco tiroidea + es. ormonali
Scintigrafia sequenziale renale	Scintigrafia sequenziale renale + visita di Medicina Nucleare	92.03.3 + 89.7	Colazione leggera	Eco renale + Creatininemia recente
Octreoscan Scintigrafia globale corporea con traccianti recettoriali	Scintigrafia globale corporea con traccianti immunologici e recettoriali + 6 segmenti + + visita di Medicina Nucleare	92.18.5 + 92.19.6 x 6 + 89.7	L'istruzione specifica verrà consegnata in corso di visita ambulatoriale	Documentazione clinica + esami radiologici
Scintigrafia polmonare	Scintigrafia polmonare perfusionale +	92.15.1	NO	RX torace recente (< 7 gg); documentazione clinica

¹ Per l'esecuzione dell'esame è necessaria una corretta compilazione dell'impegnativa.

	Studio quantitativo differenziale della funzione polmonare + visita di Medicina Nucleare	92.15.3 + 89.7		
Tomoscintigrafia miocardica (SPECT) a riposo e dopo stimolo	Tomoscintigrafia miocardica (SPECT) a riposo e dopo stimolo + Angiocardioscintigrafia all'equilibrio + Visita Medico-Nucleare	92.09.2 + 92.05.4 + 89.7	L'istruzione specifica verrà consegnata in corso di visita ambulatoriale	Tutta la documentazione cardiologica
Leucoscan (leucociti marcati) Scintigrafia globale corporea con traccianti immunologici	Scintigrafia globale corporea con traccianti immunologici e recettoriali + 2 segmenti + Visita Medico-Nucleare	92.18.5 + 92.19.6 x 2 + 89.7	NO	Documentazione clinica + esami radiologici
Scintigrafia ossea trifasica	Scintigrafia ossea o articolare + Scintigrafia ossea o articolare segmentaria polifasica + Visita Medico-Nucleare	92.18.2 + 92.14.2 + 89.7	NO	Documentazione clinica, esami radiologici ed eventuali precedenti
Angiocardioscintigrafia	angiocardioscintigrafia all'equilibrio + Visita Medico-Nucleare	92.05.4 + 89.7	NO	Documentazione clinica + ECG + ecocardiogramma
Ecografia tiroidea e del collo	Diagnostica ecografica del capo e del collo	88.71.4	NO	Precedenti ecografie tiroidee e del collo
Visite specialistiche di Medicina Nucleare				
• visita di controllo	Visita Medico-Nucleare di controllo in corso di trattamento	89.01	NO	Tutta la documentazione clinica pertinente
• prima visita	Visita Medico-Nucleare pretrattamento	89.03	NO	Tutta la documentazione clinica pertinente