

**PET/CT con 68GA-PSMA**

INDICAZIONI	Ristadiazione per comprovata ripresa biochimica di carcinoma prostatico, dopo prostatectomia radicale, se PSA > 0.2 ng/mL e decisivo per le successive decisioni terapeutiche. Ristadiazione per comprovata ripresa biochimica di carcinoma prostatico, dopo radioterapia a intento radicale, se PSA >2 ng/mL al di sopra del PSA nadir post-radioterapia (criterio di Phoenix) e se il risultato dell'indagine può influenzare le successive decisioni terapeutiche. Ristadiazione in pazienti con carcinoma prostatico resistente alla castrazione (CRPC) in cui le diagnostiche convenzionali (TC e/o scintigrafia ossea) sono risultate negative (nmCRPC)
CONTROINDICAZIONI	<b>Relative:</b> comprovata claustrofobia o scarsa compliance del paziente a mantenere l'immobilità
PREPARAZIONE DEL PAZIENTE	Non necessario il digiuno Idratare il paziente per os (circa 0,5 l) dopo l'iniezione compatibilmente con la continenza urinaria Far urinare il paziente subito prima di salire sul lettino
FARMACI DA SOSPENDERE PRIMA DELL'ESAME	Nessuno
EFFETTI COLLATERALI	Nessuno
RADIOFARMACO	68Ga-PSMA-11
ATTIVITA' SOMMINISTRATA	Secondo le vigenti linee guida AIMN e EAMN
MODALITA' SOMMINISTRAZIONE	e.v.
MODALITA' ESECUZIONE	Dalla radice delle cosce al vertice, braccia su - Uptake time: 60 – 90 minuti; se necessario acquisizioni tardive a 120-180 min dopo la somministrazione
DURATA COMPLESSIVA	1 ora circa
PRECAUZIONI POST ESAME	Assumere liquidi in abbondanza nelle 24 ore successive all'esame, salvo particolari controindicazioni specifiche, svuotando la vescica non appena avverte lo stimolo. Nella giornata dell'esame, evitare lo stretto contatto con donne gravide e bambini
Il Consenso Informato, per tutte le indagini di Medicina Nucleare, verrà compilato e fatto firmare dal paziente il giorno stesso dell'esame	