



SCHEDA TECNICA
SPECT CEREBRALE CON
INDICATORI POSITIVI
TECNEZIATI
NELLO STUDIO DEI TUMORI
CEREBRALI

Azienda Sanitaria Universitaria Giuliano Isontina



Strada di Fiume 447 – 34149 Trieste
medicina-nucleare@asugi.sanita.fvg.it; asugi.sanita.fvg.it

Denominazione Tecnica:

SPECT cerebrale con indicatore positivo

Lo studio dei tumori cerebrali con le tecniche di Medicina Nucleare ha un ruolo importante come indagine complementare alla TC e RM nella valutazione preoperatoria della neoplasia per stabilire il grado di malignità, nelle valutazioni delle recidive, soprattutto dopo trattamento radioterapeutico.

Lo studio dei tumori cerebrali è riservato principalmente ai gliomi.

Traccianti:

^{99m}Tc -MIBI (tracciante di cellularità) attraversa la barriera encefalica danneggiata è necessaria la vitalità cellulare

Indicazioni:

- Diagnosi differenziale tra recidiva e lesione da radionecrosi
- Grading del tumore

Redatto da Comunicazione, Relazioni esterne aziendali, Ufficio stampa, URP ASUGI
su testo fornito dalla Struttura Complessa Medicina Nucleare

Struttura Complessa di MEDICINA NUCLEARE

Direttore: dott.ssa Franca Dore

Strada di Fiume 447 – 34 149 Trieste

Segreteria appuntamenti PET/TC: tel: 040 – 399 3380

Segreteria appuntamenti Scintigrafie: tel: 040 – 399 3379

Fax: 040 – 399 3382

e-mail: franca.dore@asugi.sanita.fvg.it

Coordinatore Tecnico: Marzia Zennaro

Tel: 040 – 399 3370 Fax: 040 – 399 3382

e-mail: marzia.zennaro@asugi.sanita.fvg.it

Revisione 01 – marzo 2021