

QUESTIONI ORALE

1 Trattamento radiometabolico del Neuroblastoma

- 1) Indicazione
- 2) Contesto terapeutico
- 3) Tossicità

2 PET/CT nei tumori neuroblastici:

- 1) Traccianti utilizzabili.
- 2) Vantaggi e svantaggi rispetto allo standard di riferimento.
- 3) Implicazioni terapeutiche.

3 Imaging nella diagnosi di iperparatiroidismo

- 1) Indicazioni all'imaging.
- 2) Descrizione, vantaggi e svantaggi delle metodiche di primo livello.
- 3) Descrizione, vantaggi e svantaggi delle metodiche di secondo livello.

4 Trattamento radiometabolico del carcinoma della tiroide

- 1) Indicazioni e procedure per il trattamento iniziale.
- 2) Indicazioni e procedure per il trattamento terapeutico delle localizzazioni locoregionali e a distanza.
- 3) Approccio dosimetrico quando e perché.

5 Nodulo e carcinoma differenziato della Tiroide in età pediatrica

- 1) Contesto clinico.
 - 2) Diagnostica e classificazione del rischio.
 - 3) Quando e come trattare con terapia radiometabolica.
- 

6 Neoplasie pancreatiche

- 1) Contesto clinico
- 2) Ruolo della diagnostica tradizionale
- 3) Ruolo dell'imaging molecolare

7 Neoplasia prostatica

- 1) Contesto clinico
- 2) Ruolo della diagnostica tradizionale
- 3) Ruolo dell'imaging molecolare

8) PET con 18F PSMA nel carcinoma prostatico

- 1 Ruolo della diagnostica tradizionale
- 2 Indicazione alla PET
- 3 Interpretazione