

**FORNITURA DI TECNEZIO-99M, KIT DI CONTROLLO E IODIO 131 BASE ASTA**  
**BIENNALE COMPLESSIVA EURO 536.400,00**

**LOTTO 1: TECNEZIO-99M E KIT DI CONTROLLO PER ALLUMINA**  
**BASE ASTA BIENNALE € 236.400,00**  
**(incluse spese di trasporto)**

**PRODOTTI RICHIESTI**

1. TECNEZIO-99m sotto forma di colonne di molibdeno-99 di fissione
  - Quantità *n. 52 colonne / anno* **(totale = 104 colonne per due anni)**
2. KIT specifici per controllo di allumina
  - Quantità *n. 6 kit/anno* **(totale = 12 kit per due anni)**

**I trasporti previsti sono 52/anno** **(totale biennale: 104 trasporti)**

**CARATTERISTICHE GENERALI**

- 1.1. consegna al lunedì mattina entro le 9 con possibilità di consegna in giorni diversi a richiesta
- 1.2. attività alla consegna, specificatamente riferita al tecnezio-99m, di  $99.9 \pm 3\%$  GBq, in un'unica colonna
- 1.3. colonna pienamente idonea all'uso in cappa Comecer Eliza in dotazione
- 1.4. fornitura di sistema per eluizione automatica atto a garantire l'utilizzo continuativo nei giorni post-festivi dell'eluato in conformità alle norme di buona preparazione dei radiofarmaci nonché l'eluizione a tempi programmati per l'utilizzo clinico dell'eluato
- 1.5. eventuali materiali di consumo specifici sufficienti per n. 350 eluizioni /anno
- 1.6. ritiro colonne esauste contestualmente alla consegna delle nuove

**COSTO STIMATO BIENNALE (IVA esclusa) totale € 236.400,00 inclusivo di:**

- 104 colonne € 234.400,00
- 12 kit allumina € 2.400,00

## LOTTO 2: IODIO 131

**BASE ASTA BIENNALE € 300,000,00**

**(incluse spese di trasporto)**

### PRODOTTI RICHIESTI

**IODIO-131** sotto forma di ioduro di sodio: formulazione in capsule per os con le seguenti attività e quantità:

- 37 MBq (1 mCi) – numero <b>150</b> capsule/anno	<b>totale biennale : 300 capsule</b>
- 185 MBq (5 mCi) – numero <b>180</b> capsule/anno	<b>totale biennale : 360 capsule</b>
- 1.850 MBq (50 mCi) – numero <b>100</b> capsule/anno	<b>totale biennale : 200 capsule</b>
- 3.700 MBq (100 mCi) – numero <b>200</b> capsule/anno	<b>totale biennale : 400 capsule</b>
- 5.500 MBq (150 mCi) – numero <b>10</b> capsule/anno	<b>totale biennale : 20 capsule</b>

**I trasporti previsti sono 100/anno**

**totale biennale: 200 trasporti**

### CARATTERISTICHE GENERALI

Le suddette capsule e fiale di iodio-131 devono essere prodotti e forniti specificatamente ed esclusivamente per uso clinico e ai sensi della vigente normativa in materia, la Ditta deve specificare il regime autorizzativo.

Sono richieste con le seguenti ulteriori caratteristiche tassative:

- consegna e taratura tutti i giorni dal lunedì al venerdì
- consegna tassativa entro le ore 9 presso la UOSD di Medicina Nucleare IRE
- consegna effettuata entro 72 ore dall'ordine