

| ΕΙΔΟΣ | | ΡΑΔΙΟΦΑΡΜΑΚΑ |
|----------------|---|--|
| CPV | | 09344000-2 |
| ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ | | 278745.26 Ευρώ με Φ.Π.Α. |
| A/A | ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ | ΠΟΣΟΤΗΤΑ |
| 1 | <p>Γεννήτρια $^{99}\text{Mo}-^{99\text{m}}\text{Tc}$</p> <p>Υψηλή ραδιοχημική καθαρότητα $\geq 95\%$ Διαφυγή $^{99}\text{Mo} < 15\mu\text{Ci} / \text{mCi } ^{99\text{m}}\text{Tc}$ – Διαφυγή $\text{Al}^{3+} < 10\mu\text{g} / \text{ml}$ εκλούσματος $^{99\text{m}}\text{Tc}$ Δυνατότητα έκλουσης διάφορων συγκεκριμένων όγκων (πχ 3,5,10 ml) Υψηλής ακτινοπροστασίας Εύκολη αποσυναρμολόγηση Βαθμονόμηση σε GBq ^{99}Mo Καθημερινή παράδοση Θα ληφθεί υπ' όψιν η μεγαλύτερη ενεργότητα του προϊόντος έκλουσης</p> | 60 των 20 GBq κατ' ελάχιστον |
| 2 | ^{201}Tl-Chloride injection | 150 των 10 mCi |
| 3a | Διαγνωστικές κάψουλες ^{131}I | 10 των 100 μCi |
| 3b | <p>Θεραπευτικές κάψουλες ^{131}I</p> <p>Δυνατότητα απεριόριστης προβαθμονόμησης (μέχρι 7 ημέρες) Δυνατότητα απεριόριστης επιλογής όλων των πιθανών ποσοτήτων ενεργότητας με το μικρότερο δυνατό αριθμό καψουλών Μέγιστη ακτινοπροστασία συσκευασίας με τη χρήση Παράδοση σε δύο ημέρες από την παραγγελία και μόνο σε εργάσιμες ημέρες</p> | <p>5 caps των 20mCi</p> <p>5 caps των 10 mCi</p> <p>5 caps των 5 mCi</p> |
| 4 | $^{99\text{m}}\text{Tc}$-MDP ή $^{99\text{m}}\text{Tc}$-HDP | 100 kit των 5 vials |
| 5 | $^{99\text{m}}\text{Tc}$-PYP (stannous) | 20 kit των 6 vials |
| 6 | $^{99\text{m}}\text{Tc}$-DTPA | 30 kit των 5 vials |
| 7 | $^{99\text{m}}\text{Tc}$-DMSA | 30 kit των 5 vials |
| 8 | $^{99\text{m}}\text{Tc}$-MAA | 70 kit των 5 vials |
| 9 | $^{99\text{m}}\text{Tc}$-Nanocolloid | 5 kit των 5 vials |
| 10 | $^{99\text{m}}\text{Tc}$-Phytate (ή sulphur colloid) | 10 kit των 5 vials |
| 11 | $^{99\text{m}}\text{Tc}$-BrIDA | 30 kit των 5 vials |
| 12 | $^{99\text{m}}\text{Tc}$-MAG₃ | 10 kit των 5 vials |
| 13 | $^{99\text{m}}\text{Tc}$-Sestamibi | 15 kit των 5 vials |
| 14 | $^{99\text{m}}\text{Tc}$-Tetrofosmin | 40 kit των 5 vials |
| 15 | $^{99\text{m}}\text{Tc}$-Tektrotyde | 25 kit |
| 16 | ^{123}I-MIBG | 10 δόσεις |
| 17 | ^{123}I-Ioflupane (DaTScan) | 35 δόσεις |

| | | |
|----|--------------------------|-----------|
| 18 | ⁶⁷ Ga-Citrate | 30 δόσεις |
|----|--------------------------|-----------|

