

MIBITop 1 mg készlet radioaktív gyógyszerkészítményhez

- ▶ **Radiofarmakon-készlet ^{99m}Tc jelzéshez**
- ▶ **Hatóanyag:** 1 mg [tetrakis-(2-metoxi-2-metilpropil-1-izocianid)-réz(I)]-tetrafluoroborát
- ▶ **Javallat/Adagolás:**
 - ▶ Csökkent koszorúér-perfúzió és myocardialis infarctus diagnózisa esetén: 400 - 900 MBq
 - ▶ Ischaemiás szívbetegség diagnózisa:
 - ▶ kétnapos protokoll esetén: 600 - 900 MBq/vizsgálat
 - ▶ egynapos protokoll esetén: 400 - 500 MBq az első injekció esetében, a második injekciónál pedig háromszor ennyi
 - ▶ A globális kamrafunkció vizsgálatokor: 600 - 800 MBq bolusban beadva
 - ▶ Emlő szcintigráfiához: 700 - 1000 MBq bolusban adva
 - ▶ Túlműködő mellékpajzsmirigy-szövet lokalizációja esetén: 200 - 700 MBq bolusban beadva
- ▶ **Az elkészítéshez használt nátrium-pertechnetát (^{99m}Tc) aktivitása:** maximum 15 GBq
- ▶ **Az elkészítéshez használt nátrium-pertechnetát (^{99m}Tc) térfogata:** 1-3 ml
- ▶ **MIBITop készlet:**
 - ▶ **felhasználhatósági időtartama:** gyártástól számítva 24 hónap
 - ▶ **tárolása:** hűtőszekrényben 2°C - 8°C
- ▶ **^{99m}Tc -MIBITop jelzett izotóp:**
 - ▶ **felhasználhatósági időtartama:** a jelzés időpontjától számítva 16 óra
 - ▶ **tárolása:** legfeljebb 25°C-on
- ▶ **Kiszerezés:** 6 db injekciós üveg/készlet
- ▶ **Forgalomba-hozatali engedély:** OGYI-T-23814 **ATC kód:** V09GA01

