

Vykazovanie rádiofarmák používaných v nukleárnomedicínskej diagnostike in vivo a v liečbe od 1.6.2021

1. Pracovisko nukleárnej medicíny vykazuje pri použití viacerých pripočítateľných položiek k danému výkonu :
 - v 1. riadku: kód zdravotného výkonu z platného Katalógu zdravotných výkonov,
 - i. počet výkonov
 - ii. počet bodov
 - iii. kód prvej pripočítateľnej položky,(
 - iv. skutočné použitý počet ZVJ (viď tabuľka stĺpec: „vykazovanie počtu ZVJ / vyš)
 - v. cena pre vykázaný počet ZVJ
 - v 2. riadku: ten istý kód zdravotného výkonu z platného Katalógu zdravotných výkonov ako v prvom riadku
 - i. počet výkonov 0
 - ii. počtom bodov 0
 - iii. číselný kód rádiofarmaka,
 - iv. počet ZVJ skutočne podaných pri danom výkone,
 - v. cena podaného množstva ZVJ pri danom výkone
2. Ak je pri zdravotnom výkone v nukleárnej medicíne potrebné použiť rádiofarmakum značené aktívnym rádionuklidom, vykáže pracovisko nukleárnej medicíny aktívny rádionuklid podľa pravidiel bodu 1. pre druhý riadok.
3. Ak je potrebné doplniť základný zdravotný výkon ešte aj doplnkovým výkonom s potrebou aplikácie rádiofarmaka, vykáže sa obdobne číselný kód doplnkového výkonu tak, ako je uvedený v priloženej tabuľke a použité rádiofarmakum podľa bodu 1.
4. Ak sa poistenec VŠZP nedostaví na vyšetrenie v dohodnutom termíne z vlastného rozhodnutia alebo vyšetrenie odmietne a nie je možné aplikovať pripravené rádiofarmakum inému poistencovi VŠZP v tom istom termíne, účtuje zdravotnícke zariadenie cenu pripraveného rádiofarmaka poistencovi. Zdravotnícke zariadenie je povinné o tejto skutočnosti poučiť pacienta. Poistovní je možné vykázať nepoužitú rádiofarmakum len v prípade náhlej medicínskej kontraindikácie k vykonaniu nukleárnomedicínskeho výkonu alebo v prípade úmrtia poistenca. V takomto prípade ho pracovisko nukleárnej medicíny vykáže poistovní tak, ako keby poistenec VŠZP vyšetrenie absolvoval, ale bez uvedenia číselného kódu plánovaného zdravotného výkonu. Uvedenú skutočnosť zaznamená v zdravotnej dokumentácii poistenca VŠZP.
5. V priloženej tabuľke sú pri niektorých zdravotných výkonoch nukleárnej medicíny označené ekonomicky nákladné rádiofarmaká symbolom „KO“. Pri týchto výkonoch je možné použiť buď viacero druhov rádiofarmák a použilo sa ekonomicky nákladnejšie, alebo je možné použiť iba jedno ekonomicky nákladné rádiofarmakum pre konkrétny nukleárnomedicínsky výkon.

6. Pracovisko nukleárnej medicíny je povinné zaznamenať v zdravotnej dokumentácii vyšetreného poistenca VŠZP indikáciu k aplikácii takto označeného rádiofarmaka k príslušnému zdravotnému výkonu a v prípade, že je potrebné urobiť aj niektorý z doplnkových výkonov s potrebou použiť viac ako jednu dávku rádiofarmaka, vyznačiť túto skutočnosť zreteľne v zdravotnej dokumentácii poistenca.
7. U poistenca hospitalizovaného v lôžkovej časti oddelenia nukleárnej medicíny toho istého zdravotníckeho zariadenia vykáže poskytovateľ zdravotnej starostlivosti hospitalizáciu podľa časti B tohto pokynu, ku kódu zdravotného výkonu vykázaného v ambulantnej časti uvedie v položke počet výkonov nulu a ako pripočítateľnú položku vykáže použité rádiofarmakum [podľa predchádzajúcich bodov].
8. Vykázaná cena v € na jedno vyšetrenie, resp. za balenie, musí zodpovedať reálnej nákupnej cene.

Vykazovanie rádiofarmák používaných v nukleárnomedicínskej diagnostike in vivo a v liečbe od 1.6.2021

kód výkonu	Kód RF	Názov	Doplnok k názvu	max vykaz. počtu ZVJ / vyš.	Počet ZVJ v balení	max cena balenia / ZVJ v €	max cena v € / 1 vyš.	ATC skup.
5400	C91102	DRYTEC - ^{99m} Tc-TECHNETII GEN.AMERTECII	gen 2.5 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	521,51/ 1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01
	C15456	DRYTEC	gen 9 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	775,61 /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01
	C15457	DRYTEC	gen 10,0 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	820,38 /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01
	C15308	ULTRATECHNEKOW FM ^{99m} Tc-GENER	inj 10.63gb exp:d; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	849,44/ /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01
	C41359	DATSCAN	plv inj 1x10ml (74MBq/ml-0,0036u)	1,00	1,00	1012,1700	1012,17	V09AB03
	C66427	TECHNESCAN DTPA	kit 1x5 amp	10,00	100,00	89,8100	8,98	V09CA01
5401	C91102	DRYTEC - ^{99m} Tc-TECHNETII GEN.AMERTECII	gen 2.5 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	521,51/ 1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01
	C15456	DRYTEC	gen 9 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	775,61 /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01
	C15457	DRYTEC	gen 10,0 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	820,38 /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01
	C15308	ULTRATECHNEKOW FM ^{99m} Tc-GENER	inj 10.63gb exp:d; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	849,44/ /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01
	C93958	CERETEC (HM-PAO) N.109Y	inj sic 2 ExP:W	25,00	100,00	444,4800	111,12	V09AA01
	C93959	CERETEC (HM-PAO) N.109Z	inj sic 5 ExP:W	1,00	10,00	1036,9000	103,69	V09AA01
5402	C66419	37 Mbg ¹¹¹ In-INDIUM DTPA EXP:D	inj 1ml/37 MBq	1,00	1,00	340,5700	340,57	V09IB01
5405	C91102	DRYTEC - ^{99m} Tc-TECHNETII GEN.AMERTECII	gen 2.5 GBq; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	521,51/ 1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09FX01
	C15456	DRYTEC	gen 9 GBq; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	775,61 /1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09GX01
	C15457	DRYTEC	gen 10,0 GBq; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	820,38 /1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09GX01

Vykazovanie rádiofarmák používaných v nukleárnomedicínskej diagnostike in vivo a v liečbe od 1.6.2021

kód výkonu	Kód RF	Názov	Doplnok k názvu	max vykaz. počtu ZVJ / vyš.	Počet ZVJ v balení	max cena balenia / ZVJ v €	max cena v € / 1 vyš.	ATC skup.
5405	C15308	ULTRATECHNEKOW FM ^{99M} TC-GENER	inj 10.63gb exp:d; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	849,44/ /1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09FX01
	C58305	MACROTEC do 31.3.2021	plv inj 5 (inj liek)	1,00	10,00	113,4600	11,35	V09EB01
	C66425	TECHNESCAN LYOMAA do 31.03.2021	plv inj kit 1x5 amp	1,00	10,00	155,0400	15,50	V09EA01
	C5532D	PULMOCIS od 1.4.2021	kit 5x15 ml	1,00	20,00	155,0400	7,75	V09EB01
5406	C91102	DRYTEC - ^{99M} TC-TECHNETII GEN.AMERTECII	gen 2.5 GBq; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	521,51/ 1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09FX01
	C15456	DRYTEC	gen 9 GBq; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	775,61 /1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09GX01
	C15457	DRYTEC	gen 10,0 GBq; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	820,38 /1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09GX01
	C15308	ULTRATECHNEKOW FM ^{99M} TC-GENER	inj 10.63gb exp:d; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	849,44/ /1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09FX01
	C66427	TECHNESCAN DTPA	kit 1x5 amp	5,00	100,00	89,8100	4,49	V09CA01
5407	C15313	148 MBq ^{81m} Kr Kryptoscan EXP:H	gas 148 MBq	25,00	100,00	490,4500	122,61	V09EX01
	C15314	222 MBq ^{81m} Kr Kryptoscan EXP:H	gas 222 MBq	16,00	100,00	586,8100	93,89	V09EX01
	C15315	296 MBq ^{81m} Kr Kryptoscan EXP:H	gas 296 MBq	125,00	1000,00	683,1700	85,40	V09EX01
	C15317	444 MBq ^{81m} Kr Kryptoscan EXP:H	gas 444 MBq	8,00	100,00	874,1000	69,93	V09EX01
	C15318	518 MBq ^{81m} Kr Kryptoscan EXP:H	gas 518 MBq	7,00	100,00	970,4400	67,93	V09EX01
	C15319	592 MBq ^{81m} Kr Kryptoscan EXP:H	gas 592 MBq	63,00	1000,00	1076,4100	67,81	V09EX01
	C15320	666 MBq ^{81m} Kr Kryptoscan EXP:H	gas 666 MBq	55,00	1000,00	1163,1600	63,97	V09EX01
	C15321	710 MBq ^{81m} Kr Kryptoscan EXP:H	gas 740 MBq	5,00	100,00	1204,2600	60,21	V09EX01
5407	C58328	RÁDIONUKLID. GENERÁTOR ⁸¹ Rb/ ^{81m} Kr	gas inh 18 MBq	5,00	10,00	435,8900	217,95	V09
	C58329	RÁDIONUKLID. GENERÁTOR ⁸¹ Rb/ ^{81m} Kr	gas inh 37 MBq	5,00	10,00	459,5700	229,79	V09

Vykazovanie rádiofarmák používaných v nukleárnomedicínskej diagnostike in vivo a v liečbe od 1.6.2021

kód výkonu	Kód RF	Názov	Doplnok k názvu	max vykaz. počtu ZVJ / vyš.	Počet ZVJ v balení	max cena balenia / ZVJ v €	max cena v € / 1 vyš.	ATC skup.
5407	C58330	RÁDIONUKLID. GENERÁTOR ⁸¹ Rb/ ^{81m} Kr	gas inh 74 MBq	5,00	10,00	505,9600	252,98	V09
	C58331	RÁDIONUKLID. GENERÁTOR ⁸¹ Rb/ ^{81m} Kr	gas inh 111 MBq	5,00	10,00	552,4500	276,23	V09
	C58332	RÁDIONUKLID. GENERÁTOR ⁸¹ Rb/ ^{81m} Kr	gas inh 148 MBq	25,00	100,00	598,8500	149,71	V09
	C58333	RÁDIONUKLID. GENERÁTOR ⁸¹ Rb/ ^{81m} Kr	gas inh 185 MBq	25,00	100,00	644,3900	161,10	V09
	C58334	RÁDIONUKLID. GENERÁTOR ⁸¹ Rb/ ^{81m} Kr	gas inh 222 MBq	16,00	100,00	688,9600	110,23	V09
	C58335	RÁDIONUKLID. GENERÁTOR ⁸¹ Rb/ ^{81m} Kr	gas inh 259 MBq	16,00	100,00	732,5600	117,21	V09
	C58336	RÁDIONUKLID. GENERÁTOR ⁸¹ Rb/ ^{81m} Kr	gas inh 296 MBq	125,00	1000,00	774,8500	96,86	V09
	C58337	RÁDIONUKLID. GENERÁTOR ⁸¹ Rb/ ^{81m} Kr	gas inh 333 MBq	125,00	1000,00	816,1600	102,02	V09
	C58338	RÁDIONUKLID. GENERÁTOR ⁸¹ Rb/ ^{81m} Kr	gas inh 370 MBq	1,00	10,00	855,6400	85,56	V09
	C58339	RÁDIONUKLID. GENERÁTOR ⁸¹ Rb/ ^{81m} Kr	gas inh 444 MBq	8,00	100,00	929,4300	74,35	V09
	C58340	RÁDIONUKLID. GENERÁTOR ⁸¹ Rb/ ^{81m} Kr	gas inh 518 MBq	7,00	100,00	997,2100	69,80	V09
	C58341	RÁDIONUKLID. GENERÁTOR ⁸¹ Rb/ ^{81m} Kr	gas inh 592 MBq	63,00	1000,00	1058,0400	66,66	V09
	C58342	RÁDIONUKLID. GENERÁTOR ⁸¹ Rb/ ^{81m} Kr	gas inh 666 MBq	55,00	1000,00	1112,3800	61,18	V09
	C66441	74 MBq ^{81m} Kr Kryptoscan EXP:H	gas 74 MBq	5,00	10,00	393,2600	196,63	V09EX01
C66442	370 MBq ^{81m} Kr Kryptoscan EXP:H	gas 370 MBq	1,00	10,00	779,5200	77,95	V09EX01	
5410	C91102	DRYTEC - ^{99m} Tc-TECHNETII GEN.AMERTECII	gen 2.5 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	521,51/ 1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01
	C15456	DRYTEC	gen 9 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	775,61 /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01

Vykazovanie rádiofarmák používaných v nukleárnomedicínskej diagnostike in vivo a v liečbe od 1.6.2021

kód výkonu	Kód RF	Názov	Doplnok k názvu	max vykaz. počtu ZVJ / vyš.	Počet ZVJ v balení	max cena balenia / ZVJ v €	max cena v € / 1 vyš.	ATC skup.
5410	C15457	DRYTEC	gen 10,0 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	820,38 / 1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01
	C15308	ULTRATECHNEKOW FM ^{99M} TC-GENER	inj 10.63gb exp:d; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	849,44/ /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01
	C15410	MYOVIEV	inj sic 10 ml	5,00	100,00	1324,5300	66,23	V09GA02
	C52502	Technescan Sestamibi	kit 5x1mg súprava pre rád	1,00	15,00	1143,6300	76,24	V09GA01
	C66391	85 MBq ²⁰¹ Tl-THALLOUS CHLORIDE	sol inj 85 MBq	5,00	10,00	98,0500	49,03	V09GX01
	C66392	213 MBq ²⁰¹ Tl-THALLOUS CHLORIDE	sol inj 213 MBq	500,00	1000,00	155,5600	77,78	V09GX01
	C66393	370 MBq ²⁰¹ Tl-THALLOUS CHLORIDE	sol inj 370 MBq	250,00	1000,00	270,0700	67,52	V09GX01
5411	C91102	DRYTEC - ^{99M} TC-TECHNETII GEN.AMERTECII	gen 2.5 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	521,51/ 1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01
	C15456	DRYTEC	gen 9 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	775,61 / 1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01
	C15457	DRYTEC	gen 10,0 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	820,38 / 1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01
5411	C15308	ULTRATECHNEKOW FM ^{99M} TC-GENER	inj 10.63gb exp:d; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	849,44/ /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01
	C52502	Technescan Sestamibi	kit 5x1mg súprava pre rád	1,00	15,00	1143,6300	76,24	V09GA01
	C66391	85 MBq ²⁰¹ Tl-THALLOUS CHLORIDE	sol inj 85 MBq	10,00	10,00	98,0500	98,05	V09GX01
	C66392	213 MBq ²⁰¹ Tl-THALLOUS CHLORIDE	sol inj 213 MBq	500,00	1000,00	155,5600	77,78	V09GX01
	C66393	370 MBq ²⁰¹ Tl-THALLOUS CHLORIDE	sol inj 370 MBq	250,00	1000,00	270,0700	67,52	V09GX01
5413	C91102	DRYTEC - ^{99M} TC-TECHNETII GEN.AMERTECII	gen 2.5 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	521,51/ 1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01
	C15456	DRYTEC	gen 9 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	775,61 / 1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01

Vykazovanie rádiofarmák používaných v nukleárnomedicínskej diagnostike in vivo a v liečbe od 1.6.2021

kód výkonu	Kód RF	Názov	Doplnok k názvu	max vykaz. počtu ZVJ / vyš.	Počet ZVJ v balení	max cena balenia / ZVJ v €	max cena v € / 1 vyš.	ATC skup.
5413	C15457	DRYTEC	gen 10,0 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	820,38 /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01
	C15308	ULTRATECHNEKOW FM ^{99M} TC-GENER	inj 10.63gb exp:d; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	849,44/ /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01
	C66426	TECHNESCAN HDP kit	inj 1x5 amp	100,00	100,00	89,8100	89,81	V09BA01
	C66427	TECHNESCAN DTPA	kit 1x5 amp	10,00	100,00	89,8100	8,98	V09CA01
5414	C91102	DRYTEC - ^{99M} TC-TECHNETII GEN.AMERTECII	gen 2.5 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	521,51/ 1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01
	C15456	DRYTEC	gen 9 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	775,61 /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01
	C15457	DRYTEC	gen 10,0 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	820,38 /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01
	C15308	ULTRATECHNEKOW FM ^{99M} TC-GENER	inj 10.63gb exp:d; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	849,44/ /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01
	C12944	ULTRATAG RBC	kit 1x5 amp	2,00	10,00	425,1600	85,03	V09GA06
	C66426	TECHNESCAN HDP kit	inj 1x5 amp	100,00	100,00	89,8100	89,81	V09BA01
5415	C91102	DRYTEC - ^{99M} TC-TECHNETII GEN.AMERTECII	gen 2.5 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	521,51/ 1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01
	C15456	DRYTEC	gen 9 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	775,61 /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01
5415	C15457	DRYTEC	gen 10,0 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	820,38 /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01
	C15308	ULTRATECHNEKOW FM ^{99M} TC-GENER	inj 10.63gb exp:d; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	849,44/ /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01
	C12944	ULTRATAG RBC	kit 1x5 amp	2,00	10,00	425,1600	85,03	V09GA06
	C66426	TECHNESCAN HDP kit	inj 1x5 amp	100,00	100,00	89,8100	89,81	V09BA01
5416	C91102	DRYTEC - ^{99M} TC-TECHNETII GEN.AMERTECII	gen 2.5 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	521,51/ 1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01

Vykazovanie rádiofarmák používaných v nukleárnomedicínskej diagnostike in vivo a v liečbe od 1.6.2021

kód výkonu	Kód RF	Názov	Doplnok k názvu	max vykaz. počtu ZVJ / vyš.	Počet ZVJ v balení	max cena balenia / ZVJ v €	max cena v € / 1 vyš.	ATC skup.
5416	C15456	DRYTEC	gen 9 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	775,61 /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01
	C15457	DRYTEC	gen 10,0 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	820,38 /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01
	C15308	ULTRATECHNEKOW FM ^{99m} TC-GENER	inj 10.63gb exp:d; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	849,44/ /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01
	C15410	MYOVIEW	inj sic 10 ml	5,00	100,00	1324,5300	66,23	V09GA02
	C52502	Technescan Sestamibi	kit 5x1mg súprava pre rád	1,00	15,00	1143,6300	76,24	V09GA01
	C15407	¹²³ I-M-IODOBENZYLGUANIDIN - Adreview 185 MBq	inj 185 MBq	1,00	1,00	579,5900	579,59	V10XA02
	C15408	¹²³ I-M-IODOBENZYLGUANIDIN - Adreview 92,5 MBq	inj 92,5 MBq	1,00	1,00	273,5000	273,50	V10XA02
5417	C91102	DRYTEC - ^{99m} TC-TECHNETII GEN.AMERTECII	gen 2.5 GBq; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	521,51/ 1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09FX01
	C15456	DRYTEC	gen 9 GBq; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	775,61 /1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09GX01
	C15457	DRYTEC	gen 10,0 GBq; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	820,38 /1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09GX01
	C15308	ULTRATECHNEKOW FM ^{99m} TC-GENER	inj 10.63gb exp:d; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	849,44/ /1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09FX01
	C58305	MACROTEC do 31.3.2021	plv inj 5 (inj liek)	1,00	10,00	113,4600	11,35	V09EB01
	C66425	TECHNESCAN LYOMAA do 31.03.2021	plv inj kit 1x5 amp	1,00	10,00	155,0400	15,50	V09EA01
	C5532D	PULMOCIS od 1.4.2021	kit 5x15 ml	1,00	20,00	155,0400	7,75	V09EB01
5419	C91102	DRYTEC - ^{99m} TC-TECHNETII GEN.AMERTECII	gen 2.5 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	521,51/ 1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01
	C15456	DRYTEC	gen 9 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	775,61 /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01

Vykazovanie rádiofarmák používaných v nukleárnomedicínskej diagnostike in vivo a v liečbe od 1.6.2021

kód výkonu	Kód RF	Názov	Doplnok k názvu	max vykaz. počtu ZVJ / vyš.	Počet ZVJ v balení	max cena balenia / ZVJ v €	max cena v € / 1 vyš.	ATC skup.
5419	C15457	DRYTEC	gen 10,0 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	820,38 /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01
	C15308	ULTRATECHNEKOW FM ^{99m} TC-GENER	inj 10.63gb exp:d; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	849,44/ /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01
	C93958	CERETEC (HM-PAO) N.109Y	inj sic 2 Exp:W	50,00	100,00	444,4800	222,24	V09AA01
	C93959	CERETEC (HM-PAO) N.109Z	inj sic 5 Exp:W	2,00	10,00	1036,9000	207,38	V09AA01
5420	C91102	DRYTEC - ^{99m} TC-TECHNETII GEN.AMERTECII	gen 2.5 GBq; 1 ZVJ = MBq	370,00	-	521,51/ 1 ZVJ za 0,0485	17,95	V09FX01
	C15456	DRYTEC	gen 9 GBq; 1 ZVJ = MBq	370,00	-	775,61 /1 ZVJ za 0,0485	17,95	V09GX01
	C15457	DRYTEC	gen 10,0 GBq; 1 ZVJ = MBq	370,00	-	820,38 /1 ZVJ za 0,0485	17,95	V09GX01
	C15308	ULTRATECHNEKOW FM ^{99m} TC-GENER	inj 10.63gb exp:d; 1 ZVJ = MBq	370,00	-	849,44/ /1 ZVJ za 0,0485	17,95	V09FX01
	C93948	NANOCOLL	plv inj 5	1,00	10,00	204,0300	20,40	V09DB01
	C40139	SENTI-SCINT KIT	plv inj 1 (inj liek)	1,00	1,00	139,4400	139,44	V09
	C40140	SENTI-SCINT KIT	plv inj 3 (inj liek)	333,00	1000,00	383,4500	127,69	V09
C40141	SENTI-SCINT KIT	plv inj 6 (inj liek)	16,00	100,00	732,0300	117,12	V09	
5421	C66464	¹³¹ I-NATRIUMJODID	inj 74 MBq/ml	1,00	10,00	93,0700	9,31	V09FX03
	C75493	¹³¹ I SODIUM IODIDE EXP:W do 30.9.2017	inj 37 MBq	1,00	10,00	125,4500	12,55	V09FX03
	C75672	SODIUM IODID [¹³¹ I] INJECTION	sol inj 37 MBq	1,00	10,00	66,8800	6,69	V10XA01
	C76082	¹³¹ I SODIUM IODIDE EXP:W do 30.9.2017	inj 74 MBq	5,00	100,00	137,2900	6,86	V09FX03
5425	C91102	DRYTEC - ^{99m} TC-TECHNETII GEN.AMERTECII	gen 2.5 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	521,51/ 1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01

Vykazovanie rádiofarmák používaných v nukleárnomedicínskej diagnostike in vivo a v liečbe od 1.6.2021

kód výkonu	Kód RF	Názov	Doplnok k názvu	max vykaz. počtu ZVJ / vyš.	Počet ZVJ v balení	max cena balenia / ZVJ v €	max cena v € / 1 vyš.	ATC skup.
5425	C15456	DRYTEC	gen 9 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	775,61 / 1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01
	C15457	DRYTEC	gen 10,0 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	820,38 / 1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01
	C15308	ULTRATECHNEKOW FM ^{99m} TC-GENER	inj 10.63gb exp:d; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	849,44/ /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01
	C90944	AMERSCAN MDP (N 165) do 30.6.2014	inj sic 5 Exp:W	5,00	100,00	104,7500	5,24	V09BA02
	C66426	TECHNESCAN HDP kit	inj 1x5 amp	5,00	100,00	89,8100	4,49	V09BA01
	C77056	8-MDP KIT EXP:M do 31.10.2017	kit 1x5 liek	5,00	100,00	53,2600	2,66	V09BA02
5426	C91102	DRYTEC - ^{99m} TC-TECHNETII GEN.AMERTECII	gen 2.5 GBq; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	521,51/ 1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09FX01
	C15456	DRYTEC	gen 9 GBq; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	775,61 / 1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09GX01
	C15457	DRYTEC	gen 10,0 GBq; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	820,38 / 1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09GX01
	C15308	ULTRATECHNEKOW FM ^{99m} TC-GENER	inj 10.63gb exp:d; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	849,44/ /1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09FX01
5427	C91102	DRYTEC - ^{99m} TC-TECHNETII GEN.AMERTECII	gen 2.5 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	521,51/ 1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01
	C15456	DRYTEC	gen 9 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	775,61 / 1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01
	C15457	DRYTEC	gen 10,0 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	820,38 / 1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01
	C15308	ULTRATECHNEKOW FM ^{99m} TC-GENER	inj 10.63gb exp:d; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	849,44/ /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01
	C90944	AMERSCAN MDP (N 165) do 30.6.2014	inj sic 5 Exp:W	20,00	100,00	104,7500	20,95	V09BA02

Vykazovanie rádiofarmák používaných v nukleárnomedicínskej diagnostike in vivo a v liečbe od 1.6.2021

kód výkonu	Kód RF	Názov	Doplnok k názvu	max vykaz. počtu ZVJ / vyš.	Počet ZVJ v balení	max cena balenia / ZVJ v €	max cena v € / 1 vyš.	ATC skup.
5427	C66426	TECHNESCAN HDP kit	inj 1x5 amp	20,00	100,00	89,8100	17,96	V09BA01
	C77056	8-MDP KIT EXP:M do 31.10.2017	kit 1x5 liek	5,00	100,00	53,2600	2,66	V09BA02
5430	C91102	DRYTEC - ^{99m} Tc-TECHNETII GEN.AMERTECII	gen 2.5 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	521,51/ 1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01
	C15456	DRYTEC	gen 9 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	775,61 /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01
	C15457	DRYTEC	gen 10,0 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	820,38 /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01
5430	C15308	ULTRATECHNEKOW FM ^{99m} Tc-GENER	inj 10.63gb exp:d; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	849,44/ /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01
	C66391	85 MBq ²⁰¹ Ti-THALLOUS CHLORIDE	sol inj 85 MBq	10,00	10,00	98,0500	98,05	V09GX01
	C66392	213 MBq ²⁰¹ Ti-THALLOUS CHLORIDE	sol inj 213 MBq	333,00	1000,00	155,5600	51,80	V09GX01
	C66393	370 MBq ²⁰¹ Ti-THALLOUS CHLORIDE	sol inj 370 MBq	250,00	1000,00	270,0700	67,52	V09GX01
	C66464	¹³¹ I-NATRIUMJODID	inj 74 MBq/ml	1,00	10,00	93,0700	9,31	V09FX03
	C75493	¹³¹ I SODIUM IODIDE EXP:W do 30.9.2017	inj 37 MBq	1,00	10,00	125,4500	12,55	V09FX03
	C75672	SODIUM IODID [¹³¹ I] INJECTION	sol inj 37 MBq	1,00	10,00	66,8800	6,69	V10XA01
C76082	¹³¹ I SODIUM IODIDE EXP:W do 30.9.2017	inj 74 MBq	5,00	100,00	137,2900	6,86	V09FX03	
5431	C91102	DRYTEC - ^{99m} Tc-TECHNETII GEN.AMERTECII	gen 2.5 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	521,51/ 1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01
	C15456	DRYTEC	gen 9 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	775,61 /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01
	C15457	DRYTEC	gen 10,0 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	820,38 /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01
	C15308	ULTRATECHNEKOW FM ^{99m} Tc-GENER	inj 10.63gb exp:d; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	849,44/ /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01

Vykazovanie rádiofarmák používaných v nukleárnomedicínskej diagnostike in vivo a v liečbe od 1.6.2021

kód výkonu	Kód RF	Názov	Doplnok k názvu	max vykaz. počtu ZVJ / vyš.	Počet ZVJ v balení	max cena balenia / ZVJ v €	max cena v € / 1 vyš.	ATC skup.
5431	C66464	¹³¹ I-NATRIUMJODID	inj 74 MBq/ml	1,00	10,00	93,0700	9,31	V09FX03
	C75493	¹³¹ I SODIUM IODIDE EXP:W do 30.9.2017	inj 37 MBq	1,00	10,00	125,4500	12,55	V09FX03
	C75672	SODIUM IODID [¹³¹ I] INJECTION	sol inj 37 MBq	1,00	10,00	66,8800	6,69	V10XA01
	C76082	¹³¹ I SODIUM IODIDE EXP:W do 30.9.2017	inj 74 MBq	5,00	100,00	137,2900	6,86	V09FX03
5432	C66464	¹³¹ I-NATRIUMJODID	inj 74 MBq/ml	1,00	10,00	93,0700	9,31	V09FX03
	C75493	¹³¹ I SODIUM IODIDE EXP:W do 30.9.2017	inj 37 MBq	1,00	10,00	125,4500	12,55	V09FX03
	C75672	SODIUM IODID [¹³¹ I] INJECTION	sol inj 37 MBq	1,00	10,00	66,8800	6,69	V10XA01
	C75675	SODIUM IODID [¹³¹ I] INJECTION	sol inj 185 MBq	25,00	1000,00	67,0600	1,68	V10XA01
	C76082	¹³¹ I SODIUM IODIDE EXP:W do 30.9.2017	inj 74 MBq	5,00	100,00	137,2900	6,86	V09FX03
5433	C66413	¹³¹ I SODIUM IODIDE T EXP:	cps 185 MBq	1,00	1,00	82,8500	82,85	V10XA01
5433	C66414	¹³¹ I SODIUM IODIDE T EXP:	cps 370 MBq	1,00	1,00	93,8800	93,88	V10XA01
	C75494	¹³¹ I SODIUM IODIDE EXP:W do 30.9.2017	inj 185 MBq	100,00	100,00	142,8300	142,83	V10XA01
	C75495	¹³¹ I SODIUM IODIDE EXP:W do 30.9.2017	inj 370 MBq	100,00	100,00	177,5600	177,56	V10XA01
	C75675	SODIUM IODID [¹³¹ I] INJECTION	sol inj 185 MBq	1000,00	1000,00	67,0600	67,06	V10XA01
	C75680	SODIUM IODID [¹³¹ I] INJECTION	sol inj 370 MBq	100,00	100,00	66,8800	66,88	V10XA01
5434	C91102	DRYTEC - ^{99m} Tc-TECHNETII GEN.AMERTECII	gen 2.5 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	521,51/ 1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01
	C15456	DRYTEC	gen 9 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	775,61 /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01
	C15457	DRYTEC	gen 10,0 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	820,38 /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01
	C15308	ULTRATECHNEKOW FM ^{99m} Tc-GENER	inj 10.63gb exp:d; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	849,44/ /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01

Vykazovanie rádiofarmák používaných v nukleárnomedicínskej diagnostike in vivo a v liečbe od 1.6.2021

kód výkonu	Kód RF	Názov	Doplnok k názvu	max vykaz. počtu ZVJ / vyš.	Počet ZVJ v balení	max cena balenia / ZVJ v €	max cena v € / 1 vyš.	ATC skup.
5434	C15410	MYOVIEW	inj sic 10 ml	5,00	100,00	1324,5300	66,23	V09GA02
	C52502	Technescan Sestamibi	kit 5x1mg súprava pre rád	1,00	15,00	1143,6300	76,24	V09GA01
	C66391	85 MBq ²⁰¹ Tl-THALLOUS CHLORIDE	sol inj 85 MBq	10,00	10,00	98,0500	98,05	V09GX01
	C66392	213 MBq ²⁰¹ Tl-THALLOUS CHLORIDE	sol inj 213 MBq	200,00	1000,00	155,5600	31,11	V09GX01
	C66393	370 MBq ²⁰¹ Tl-THALLOUS CHLORIDE	sol inj 370 MBq	166,00	1000,00	270,0700	44,83	V09GX01
5439	C91102	DRYTEC - ^{99m} Tc-TECHNETII GEN.AMERTECII	gen 2.5 GBq; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	521,51/ 1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09FX01
	C15456	DRYTEC	gen 9 GBq; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	775,61 /1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09GX01
	C15457	DRYTEC	gen 10,0 GBq; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	820,38 /1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09GX01
	C15308	ULTRATECHNEKOW FM ^{99m} Tc-GENER	inj 10.63gb exp:d; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	849,44/ /1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09FX01
	C12944	ULTRATAG RBC	kit 1x5 amp	2,00	10,00	425,1600	85,03	V09GA06
	C91750	AMERSCAN ZINNKOLLOID (N 162) do 30.6.2010	inj sic 5 Exp:W	2,00	10,00	120,3200	24,06	V09DB04
5440	C91102	DRYTEC - ^{99m} Tc-TECHNETII GEN.AMERTECII	gen 2.5 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	521,51/ 1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01
5440	C15456	DRYTEC	gen 9 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	775,61 /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01
	C15457	DRYTEC	gen 10,0 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	820,38 /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01
	C15308	ULTRATECHNEKOW FM ^{99m} Tc-GENER	inj 10.63gb exp:d; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	849,44/ /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01
	C12944	ULTRATAG RBC	kit 1x5 amp	2,00	10,00	425,1600	85,03	V09GA06
5442	C91102	DRYTEC - ^{99m} Tc-TECHNETII GEN.AMERTECII	gen 2.5 GBq; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	521,51/ 1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09FX01
	C15456	DRYTEC	gen 9 GBq; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	775,61 /1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09GX01

Vykazovanie rádiofarmák používaných v nukleárnomedicínskej diagnostike in vivo a v liečbe od 1.6.2021

kód výkonu	Kód RF	Názov	Doplnok k názvu	max vykaz. počtu ZVJ / vyš.	Počet ZVJ v balení	max cena balenia / ZVJ v €	max cena v € / 1 vyš.	ATC skup.
5442	C15457	DRYTEC	gen 10,0 GBq; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	820,38 /1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09GX01
	C15308	ULTRATECHNEKOW FM ^{99m} Tc-GENER	inj 10.63gb exp:d; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	849,44/ /1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09FX01
	C28265	TRI-HIDA KIT EXP:M do 31.10.2017	inj 1x5 liek	2,00	10,00	53,2600	10,65	V09DA02
5445	C84116	HIBIDA KIT EXP:M do 31.10.2017	kit 1x5 liek	2,00	10,00	73,0600	14,61	V09DA04
	C66449	⁵¹ Cr NATRIUMCHROMAT do 30.6.2010	inj 37 MBq	2,00	10,00	136,0300	27,21	V09CX04
	C66450	⁵¹ Cr NATRIUMCHROMAT do 30.6.2010	inj 74 MBq	10,00	100,00	163,9600	16,40	V09CX04
	C66451	⁵¹ Cr NATRIUMCHROMAT do 30.6.2010	inj 185 MBq	66,00	1000,00	247,7200	16,35	V09CX04
5447	C66456	⁵⁷ Co Cyanocobalamin do 30.6.2010	cps 12x18,5 KB	1,00	1000,00	301,4200	0,30	V09
	C66457	⁵⁷ Co Cyanocobalamin do 30.6.2010	cps 6x18,5 KB	1,00	1000,00	188,3000	0,19	V09
5448	C66456	⁵⁷ Co Cyanocobalamin do 30.6.2010	cps 12x18,5 KB	1,00	1000,00	301,4200	0,30	V09
	C66457	⁵⁷ Co Cyanocobalamin do 30.6.2010	cps 6x18,5 KB	1,00	1000,00	188,3000	0,19	V09
5450	C91102	DRYTEC - ^{99m} Tc-TECHNETII GEN.AMERTECII	gen 2.5 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	521,51/ 1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01
	C15456	DRYTEC	gen 9 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	775,61 /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01
	C15457	DRYTEC	gen 10,0 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	820,38 /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01
5450	C15308	ULTRATECHNEKOW FM ^{99m} Tc-GENER	inj 10.63gb exp:d; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	849,44/ /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01
	C12944	ULTRATAG RBC	kit 1x5 amp	2,00	10,00	425,1600	85,03	V09GA06
	C66426	TECHNESCAN HDP kit	inj 1x5 amp	100,00	100,00	89,8100	89,81	V09BA01
5451	C66449	⁵¹ Cr NATRIUMCHROMAT do 30.6.2010	inj 37 MBq	2,00	10,00	136,0300	27,21	V09CX04
	C66450	⁵¹ Cr NATRIUMCHROMAT do 30.6.2010	inj 74 MBq	10,00	100,00	163,9600	16,40	V09CX04

Vykazovanie rádiofarmák používaných v nukleárnomedicínskej diagnostike in vivo a v liečbe od 1.6.2021

kód výkonu	Kód RF	Názov	Doplnok k názvu	max vykaz. počtu ZVJ / vyš.	Počet ZVJ v balení	max cena balenia / ZVJ v €	max cena v € / 1 vyš.	ATC skup.
5451	C66451	⁵¹ Cr NATRIUMCHROMAT do 30.6.2010	inj 185 MBq	66,00	1000,00	247,7200	16,35	V09CX04
5452	C91102	DRYTEC - ^{99m} Tc-TECHNETII GEN.AMERTECII	gen 2.5 GBq; 1 ZVJ = MBq	74,00	-	521,51/ 1 ZVJ za 0,0485	3,59	V09FX01
	C15456	DRYTEC	gen 9 GBq; 1 ZVJ = MBq	74,00	-	775,61 /1 ZVJ za 0,0485	3,59	V09GX01
	C15457	DRYTEC	gen 10,0 GBq; 1 ZVJ = MBq	74,00	-	820,38 /1 ZVJ za 0,0485	3,59	V09GX01
	C15308	ULTRATECHNEKOW FM ^{99m} Tc-GENER	inj 10.63gb exp:d; 1 ZVJ = MBq	74,00	-	849,44/ /1 ZVJ za 0,0485	3,59	V09FX01
5453	C91102	DRYTEC - ^{99m} Tc-TECHNETII GEN.AMERTECII	gen 2.5 GBq; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	521,51/ 1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09FX01
	C15456	DRYTEC	gen 9 GBq; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	775,61 /1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09GX01
	C15457	DRYTEC	gen 10,0 GBq; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	820,38 /1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09GX01
	C15308	ULTRATECHNEKOW FM ^{99m} Tc-GENER	inj 10.63gb exp:d; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	849,44/ /1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09FX01
	C91750	AMERSCAN ZINNKOLLOID (N 162) do 30.6.2010	inj sic 5 Exp:W	1,00	10,00	120,3200	12,03	V09DB04
5454	C91102	DRYTEC - ^{99m} Tc-TECHNETII GEN.AMERTECII	gen 2.5 GBq; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	521,51/ 1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09FX01
	C15456	DRYTEC	gen 9 GBq; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	775,61 /1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09GX01
	C15457	DRYTEC	gen 10,0 GBq; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	820,38 /1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09GX01
	C15308	ULTRATECHNEKOW FM ^{99m} Tc-GENER	inj 10.63gb exp:d; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	849,44/ /1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09FX01
5458	C28241	¹³⁴ I O-HIPPURAN SODNÝ EXP: do 31.5.2014	inj 40 MBq	125,00	1000,00	62,0600	7,76	V09CX02
	C75255	37 MBq ¹³¹ I HIPURAN do 30.6.2010	inj 37 MBq	1,00	10,00	133,7100	13,37	V09CX02

Vykazovanie rádiofarmák používaných v nukleárnomedicínskej diagnostike in vivo a v liečbe od 1.6.2021

kód výkonu	Kód RF	Názov	Doplnok k názvu	max vykaz. počtu ZVJ / vyš.	Počez ZVJ v balení	max cena balenia / ZVJ v €	max cena v € / 1 vyš.	ATC skup.
5459	C91102	DRYTEC - ^{99m} Tc-TECHNETII GEN.AMERTECII	gen 2.5 GBq; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	521,51/ 1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09FX01
	C15456	DRYTEC	gen 9 GBq; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	775,61 /1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09GX01
	C15457	DRYTEC	gen 10,0 GBq; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	820,38 /1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09GX01
	C15308	ULTRATECHNEKOW FM ^{99m} Tc-GENER	inj 10.63gb exp:d; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	849,44/ /1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09FX01
	C75255	37 MBq ¹³¹ I HIPPURAN do 30.6.2010	inj 37 MBq	1,00	10,00	133,7100	13,37	V09CX02
5460	C91102	DRYTEC - ^{99m} Tc-TECHNETII GEN.AMERTECII	gen 2.5 GBq; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	521,51/ 1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09FX01
	C15456	DRYTEC	gen 9 GBq; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	775,61 /1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09GX01
	C15457	DRYTEC	gen 10,0 GBq; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	820,38 /1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09GX01
	C15308	ULTRATECHNEKOW FM ^{99m} Tc-GENER	inj 10.63gb exp:d; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	849,44/ /1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09FX01
	C66429	TECHNESCAN DMSA	kit 1x5 amp	66,00	1000,00	89,8100	5,93	V09CA02
	C94809	DMSA KIT EXP:M do 30.6.2010	inj 5x5 liek.	5,00	100,00	51,7200	2,59	V09CA02
5461	C91102	DRYTEC - ^{99m} Tc-TECHNETII GEN.AMERTECII	gen 2.5 GBq; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	521,51/ 1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09FX01
	C15456	DRYTEC	gen 9 GBq; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	775,61 /1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09GX01
	C15457	DRYTEC	gen 10,0 GBq; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	820,38 /1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09GX01
	C15308	ULTRATECHNEKOW FM ^{99m} Tc-GENER	inj 10.63gb exp:d; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	849,44/ /1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09FX01
	C66427	TECHNESCAN DTPA	kit 1x5 amp	5,00	100,00	89,8100	4,49	V09CA01
	C75255	37 MBq ¹³¹ I HIPPURAN do 30.6.2010	inj 37 MBq	1,00	10,00	133,7100	13,37	V09CX02
	C93880	DTPA KIT EXP:M do 31.10.2017	inj 1x5 liek	5,00	100,00	51,7200	2,59	V09CA01

Vykazovanie rádiofarmák používaných v nukleárnomedicínskej diagnostike in vivo a v liečbe od 1.6.2021

kód výkonu	Kód RF	Názov	Doplnok k názvu	max vykaz. počtu ZVJ / vyš.	Počet ZVJ v balení	max cena balenia / ZVJ v €	max cena v € / 1 vyš.	ATC skup.
5461	C94428	TECHNESCAN MAG 3	inj sic 1x5 fl.	5,00	100,00	139,9200	7,00	V09CA03
5463	C91102	DRYTEC - ^{99m} Tc-TECHNETII GEN.AMERTECII	gen 2.5 GBq; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	521,51/ 1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09FX01
	C15456	DRYTEC	gen 9 GBq; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	775,61 /1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09GX01
	C15457	DRYTEC	gen 10,0 GBq; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	820,38 /1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09GX01
	C15308	ULTRATECHNEKOW FM ^{99m} Tc-GENER	inj 10.63gb exp:d; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	849,44/ /1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09FX01
	C66427	TECHNESCAN DTPA	kit 1x5 amp	5,00	100,00	89,8100	4,49	V09CA01
	C94428	TECHNESCAN MAG 3	inj sic 1x5 fl.	5,00	100,00	139,9200	7,00	V09CA03
	C75255	37 MBq ¹³¹ I HIPPURAN do 30.6.2010	inj 37 MBq	1,00	10,00	133,7100	13,37	V09CX02
5464	C91102	DRYTEC - ^{99m} Tc-TECHNETII GEN.AMERTECII	gen 2.5 GBq; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	521,51/ 1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09FX01
	C15456	DRYTEC	gen 9 GBq; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	775,61 /1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09GX01
	C15457	DRYTEC	gen 10,0 GBq; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	820,38 /1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09GX01
	C15308	ULTRATECHNEKOW FM ^{99m} Tc-GENER	inj 10.63gb exp:d; 1 ZVJ = MBq	185,00	-	849,44/ /1 ZVJ za 0,0485	8,97	V09FX01
5470	C66449	⁵¹ Cr NATRIUMCHROMAT do 30.6.2010	inj 37 MBq	1,00	10,00	136,0300	13,60	V09CX04
	C66450	⁵¹ Cr NATRIUMCHROMAT do 30.6.2010	inj 74 MBq	5,00	100,00	163,9600	8,20	V09CX04
	C66451	⁵¹ Cr NATRIUMCHROMAT do 30.6.2010	inj 185 MBq	33,00	1000,00	247,7200	8,17	V09CX04
5471	C66449	⁵¹ Cr NATRIUMCHROMAT do 30.6.2010	inj 37 MBq	1,00	10,00	136,0300	13,60	V09CX04
	C66450	⁵¹ Cr NATRIUMCHROMAT do 30.6.2010	inj 74 MBq	5,00	100,00	163,9600	8,20	V09CX04
	C66451	⁵¹ Cr NATRIUMCHROMAT do 30.6.2010	inj 185 MBq	33,00	1000,00	247,7200	8,17	V09CX04

Vykazovanie rádiofarmák používaných v nukleárnomedicínskej diagnostike in vivo a v liečbe od 1.6.2021

kód výkonu	Kód RF	Názov	Doplnok k názvu	max vykaz. počtu ZVJ / vyš.	Počet ZVJ v balení	max cena balenia / ZVJ v €	max cena v € / 1 vyš.	ATC skup.
5474	C91102	DRYTEC - ^{99m} Tc-TECHNETII GEN.AMERTECII	gen 2.5 GBq; 1 ZVJ = MBq	370,00	-	521,51/ 1 ZVJ za 0,0485	17,95	V09FX01
	C15456	DRYTEC	gen 9 GBq; 1 ZVJ = MBq	370,00	-	775,61 /1 ZVJ za 0,0485	17,95	V09GX01
	C15457	DRYTEC	gen 10,0 GBq; 1 ZVJ = MBq	370,00	-	820,38 /1 ZVJ za 0,0485	17,95	V09GX01
	C15308	ULTRATECHNEKOW FM ^{99m} Tc-GENER	inj 10.63gb exp:d; 1 ZVJ = MBq	370,00	-	849,44/ /1 ZVJ za 0,0485	17,95	V09FX01
	C93948	NANOCOLL	plv inj 5	1,00	10,00	204,0300	20,40	V09DB01
5475	C91102	DRYTEC - ^{99m} Tc-TECHNETII GEN.AMERTECII	gen 2.5 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	521,51/ 1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01
	C15456	DRYTEC	gen 9 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	775,61 /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01
	C15457	DRYTEC	gen 10,0 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	820,38 /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01
	C15308	ULTRATECHNEKOW FM ^{99m} Tc-GENER	inj 10.63gb exp:d; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	849,44/ /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01
	C15410	MYOVIEW	inj sic 10 ml	5,00	100,00	1324,5300	66,23	V09GA02
	C52502	Technescan Sestamibi	kit 5x1mg súprava pre rád	1,00	15,00	1143,6300	76,24	V09GA01
	C12921	NEOSPECT do 30.6. 2011	plv inj 1x47 mcg	1,00	1,00	645,6800	645,68	V09IA05
	C15335	122 MBq ¹¹¹ In-OCTREOSCAN in 111 KIT	plv inj 1x122 MBq	1,00	1,00	848,7400	848,74	V09IB01
	C66429	TECHNESCAN DMSA	kit 1x5 amp	66,00	1000,00	89,8100	5,93	V09CA02
	C66437	⁶⁷ Ga-GALLIUM CITRATE EXP:D	inj 82 MBq 37 MBq/ml	1,00	1,00	93,8800	93,88	V09HX01
C66439	⁶⁷ Ga-GALLIUM CITRATE EXP:D	inj 205 MBq 37 MBq/ml	5,00	10,00	152,8600	76,43	V09HX01	
5476	C91102	DRYTEC - ^{99m} Tc-TECHNETII GEN.AMERTECII	gen 2.5 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	521,51/ 1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01
	C15456	DRYTEC	gen 9 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	775,61 /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01

Vykazovanie rádiofarmák používaných v nukleárnomedicínskej diagnostike in vivo a v liečbe od 1.6.2021

kód výkonu	Kód RF	Názov	Doplnok k názvu	max vykaz. počtu ZVJ / vyš.	Počet ZVJ v balení	max cena balenia / ZVJ v €	max cena v € / 1 vyš.	ATC skup.
5476	C15457	DRYTEC	gen 10,0 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	820,38 /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01
	C15308	ULTRATECHNEKOW FM ^{99M} TC-GENER	inj 10.63gb exp:d; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	849,44/ /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01
	C93958	CERETEC (HM-PAO) N.109Y	inj sic 2 Exp:W	50,00	100,00	444,4800	222,24	V09AA01
	C93959	CERETEC (HM-PAO) N.109Z	inj sic 5 Exp:W	2,00	10,00	1036,9000	207,38	V09AA01
5477	C91102	DRYTEC - ^{99M} TC-TECHNETII GEN.AMERTECII	gen 2.5 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	521,51/ 1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01
	C15456	DRYTEC	gen 9 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	775,61 /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01
	C15457	DRYTEC	gen 10,0 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	820,38 /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01
	C15308	ULTRATECHNEKOW FM ^{99M} TC-GENER	inj 10.63gb exp:d; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	849,44/ /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01
	C15410	MYOVIEW	inj sic 10 ml	5,00	100,00	1324,5300	66,23	V09GA02
	C52502	Technescan Sestamibi	kit 5x1mg súprava pre rád	1,00	15,00	1143,6300	76,24	V09GA01
	C86842	Scintimun	kit rad 2x1 mg+2xsolv. (liek.inj.sk.)	1,00	2,00	872,4100	436,21	V09HA03
5479	C91102	DRYTEC - ^{99M} TC-TECHNETII GEN.AMERTECII	gen 2.5 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	521,51/ 1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01
	C15456	DRYTEC	gen 9 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	775,61 /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01
	C15457	DRYTEC	gen 10,0 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	820,38 /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01
	C15308	ULTRATECHNEKOW FM ^{99M} TC-GENER	inj 10.63gb exp:d; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	849,44/ /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01
	C93948	NANOCOLL	plv inj 5	1,00	10,00	204,0300	20,40	V09DB01
	C40139	SENTI-SCINT KIT	plv inj 1 (inj liek)	1,00	1,00	139,4400	139,44	V09
	C40140	SENTI-SCINT KIT	plv inj 3 (inj liek)	333,00	1000,00	383,4500	127,69	V09

Vykazovanie rádiofarmák používaných v nukleárnomedicínskej diagnostike in vivo a v liečbe od 1.6.2021

kód výkonu	Kód RF	Názov	Doplnok k názvu	max vykaz. počtu ZVJ / vyš.	Počet ZVJ v balení	max cena balenia / ZVJ v €	max cena v € / 1 vyš.	ATC skup.
5479	C40141	SENTI-SCINT KIT	plv inj 6 (inj liek)	16,00	100,00	732,0300	117,12	V09
	C75493	¹³¹ I SODIUM IODIDE EXP:W do 30.9.2017	inj 37 MBq	1,00	10,00	125,4500	12,55	V09FX03
	C75494	¹³¹ I SODIUM IODIDE EXP:W do 30.9.2017	inj 185 MBq	2,00	100,00	142,8300	2,86	V10XA01
	C75495	¹³¹ I SODIUM IODIDE EXP:W do 30.9.2017	inj 370 MBq	1,00	100,00	177,5600	1,78	V10XA01
	C75672	SODIUM IODID [¹³¹ I] INJECTION	sol inj 37 MBq	1,00	10,00	66,8800	6,69	V10XA01
	C75675	SODIUM IODID [¹³¹ I] INJECTION	sol inj 185 MBq	20,00	1000,00	67,0600	1,34	V10XA01
	C75680	SODIUM IODID [¹³¹ I] INJECTION	sol inj 370 MBq	1,00	100,00	66,8800	0,67	V10XA01
5500	C15297	¹³¹ I SODIUM IODIDE T EXP:	cps 925 MBq	1,00	1,00	127,0300	127,03	V10XA01
	C40627	THERACAP 131 TM	cps 1x555 MBq	1,00	1,00	79,3600	79,36	V10XA01
	C40638	THERACAP 131 TM	cps 1x925 MBq	1,00	1,00	97,2000	97,20	V10XA01
	C40640	THERACAP 131 TM	cps 1x999 MBq	1,00	1,00	98,8200	98,82	V10XA01
	C40664	THERACAP 131 TM	cps 1x1850 MBq	1,00	1,00	138,5500	138,55	V10XA01
	C40677	THERACAP 131 TM	cps 1x3,515 GBq	1,00	1,00	210,6100	210,61	V10XA01
	C46499	THERACAP 131 TM	cps 1x185 MBq	1,00	1,00	58,5300	58,53	V10XA01
	C46500	THERACAP 131 TM	cps 1x370 MBq	1,00	1,00	63,9800	63,98	V10XA01
	C46501	THERACAP 131 TM	cps 1x740 MBq	1,00	1,00	92,7300	92,73	V10XA01
	C46503	THERACAP 131 TM	cps 1x37 MBq	1,00	1,00	54,2000	54,20	V10XA01
5500	C66411	¹³¹ I SODIUM IODIDE T EXP:	cps 37 MBq	1,00	1,00	74,5600	74,56	V10XA01
	C66412	¹³¹ I SODIUM IODIDE T EXP:	cps 74 MBq	1,00	1,00	76,4000	76,40	V10XA01
	C66413	¹³¹ I SODIUM IODIDE T EXP:	cps 185 MBq	1,00	1,00	82,8500	82,85	V10XA01

Vykazovanie rádiofarmák používaných v nukleárnomedicínskej diagnostike in vivo a v liečbe od 1.6.2021

kód výkonu	Kód RF	Názov	Doplnok k názvu	max vykaz. počtu ZVJ / vyš.	Počet ZVJ v balení	max cena balenia / ZVJ v €	max cena v € / 1 vyš.	ATC skup.
5500	C66414	¹³¹ I SODIUM IODIDE T EXP:	cps 370 MBq	1,00	1,00	93,8800	93,88	V10XA01
	C66415	¹³¹ I SODIUM IODIDE T EXP:	cps 740 MBq	1,00	1,00	115,9800	115,98	V10XA01
	C66416	¹³¹ I SODIUM IODIDE T EXP:	cps 1850 MBq	1,00	1,00	140,1500	140,15	V10XA01
	C66464	¹³¹ I-NATRIUMJODID	inj 74 MBq/ml	10,00	10,00	93,0700	93,07	V09FX03
	C66466	¹³¹ I-NATRIUMJODID-therap. EXP:D	cps 3,7 GBq	1,00	1,00	319,3200	319,32	V10XA01
5500	C75493	¹³¹ I SODIUM IODIDE EXP:W do 30.9.2017	inj 37 MBq	10,00	10,00	125,4500	125,45	V09FX03
	C75494	¹³¹ I SODIUM IODIDE EXP:W do 30.9.2017	inj 185 MBq	100,00	100,00	142,8300	142,83	V10XA01
	C75495	¹³¹ I SODIUM IODIDE EXP:W do 30.9.2017	inj 370 MBq	100,00	100,00	177,5600	177,56	V10XA01
	C75496	¹³¹ I SODIUM IODIDE EXP:W do 30.9.2017	inj 740 mBq	1,00	1,00	249,0300	249,03	V10XA01
5500	C75672	SODIUM IODID [¹³¹ I] INJECTION	sol inj 37 MBq	10,00	10,00	66,8800	66,88	V10XA01
	C75675	SODIUM IODID [¹³¹ I] INJECTION	sol inj 185 MBq	1000,00	1000,00	67,0600	67,06	V10XA01
	C75680	SODIUM IODID [¹³¹ I] INJECTION	sol inj 370 MBq	100,00	100,00	66,8800	66,88	V10XA01
	C75681	SODIUM IODID [¹³¹ I] INJECTION	sol inj 555 MBq	1,00	1,00	77,4600	77,46	V10XA01
	C75682	SODIUM IODID [¹³¹ I] INJECTION	sol inj 740 MBq	1,00	1,00	87,1800	87,18	V10XA01
	C75683	SODIUM IODID [¹³¹ I] INJECTION	sol inj 925 MBq	1,00	1,00	97,1800	97,18	V10XA01
	C75684	SODIUM IODID [¹³¹ I] INJECTION	sol inj 1,11 GBq	1,00	1,00	107,6500	107,65	V10XA01
	C75686	SODIUM IODID [¹³¹ I] INJECTION	sol inj 1,48 GBq	1,00	1,00	128,5600	128,56	V10XA01
	C75688	SODIUM IODID [¹³¹ I] INJECTION	sol inj 1,85 GBq	1,00	1,00	149,2900	149,29	V10XA01
	C75694	SODIUM IODID [¹³¹ I] INJECTION	sol inj 2,96 GBq	1,00	1,00	210,9800	210,98	V10XA01
	C75698	SODIUM IODID [¹³¹ I] INJECTION	sol inj 3,70 GBq	1,00	1,00	251,9900	251,99	V10XA01
C75708	SODIUM IODID [¹³¹ I] INJECTION	sol inj 5,55 GBq	1,00	1,00	355,4900	355,49	V10XA01	

Vykazovanie rádiofarmák používaných v nukleárnomedicínskej diagnostike in vivo a v liečbe od 1.6.2021

kód výkonu	Kód RF	Názov	Doplnok k názvu	max vykaz. počtu ZVJ / vyš.	Počet ZVJ v balení	max cena balenia / ZVJ v €	max cena v € / 1 vyš.	ATC skup.
5500	C75718	SODIUM IODID [¹³¹ I] INJECTION	sol inj 7,40 GBq	1,00	1,00	458,1800	458,18	V10XA01
	C75728	SODIUM IODID [¹³¹ I] INJECTION	sol inj 9,25 GBq	1,00	1,00	561,5900	561,59	V10XA01
5500	C76082	¹³¹ I SODIUM IODIDE EXP:W do 30.9.2017	inj 74 MBq	100,00	100,00	137,2900	137,29	V09FX03
	C76083	¹³¹ I SODIUM IODIDE EXP:W do 30.9.2017	inj 555 MBq	1,00	1,00	213,3000	213,30	V10XA01
5502	C15297	¹³¹ I SODIUM IODIDE T EXP:	cps 925 MBq	1,00	1,00	127,0300	127,03	V10XA01
	C15298	¹³¹ I SODIUM IODIDE T EXP:	cps 1110 MBq	1,00	1,00	138,9800	138,98	V10XA01
	C15299	¹³¹ I SODIUM IODIDE T EXP:	cps 1480 MBq	1,00	1,00	156,3600	156,36	V10XA01
	C15300	¹³¹ I SODIUM IODIDE T EXP:	cps 3700 MBq	1,00	1,00	230,4800	230,48	V10XA01
5502	C40627	THERACAP 131 TM	cps 1x555 MBq	1,00	1,00	79,3600	79,36	V10XA01
	C40638	THERACAP 131 TM	cps 1x925 MBq	1,00	1,00	97,2000	97,20	V10XA01
	C40640	THERACAP 131 TM	cps 1x999 MBq	1,00	1,00	98,8200	98,82	V10XA01
	C40664	THERACAP 131 TM	cps 1x1850 MBq	1,00	1,00	138,5500	138,55	V10XA01
	C40677	THERACAP 131 TM	cps 1x3,515 GBq	1,00	1,00	210,6100	210,61	V10XA01
5502	C46499	THERACAP 131 TM	cps 1x185 MBq	1,00	1,00	58,5300	58,53	V10XA01
	C46500	THERACAP 131 TM	cps 1x370 MBq	1,00	1,00	63,9800	63,98	V10XA01
	C46501	THERACAP 131 TM	cps 1x740 MBq	1,00	1,00	92,7300	92,73	V10XA01
	C46503	THERACAP 131 TM	cps 1x37 MBq	1,00	1,00	54,2000	54,20	V10XA01
5502	C66416	¹³¹ I SODIUM IODIDE T EXP:	cps 1850 MBq	1,00	1,00	140,1500	140,15	V10XA01
	C66466	¹³¹ I-NATRIUMJODID-therap. EXP:D	cps 3,7 GBq	1,00	1,00	319,3200	319,32	V10XA01
5502	C75497	¹³¹ I SODIUM IODIDE D EXP:D do 30.9.2017	inj 1850 mBq	1,00	1,00	331,4700	331,47	V10XA01
	C75498	¹³¹ I SODIUM IODIDE D EXP:D do 30.9.2017	inj 3700 mBq	1,00	1,00	461,4900	461,49	V10XA01

Vykazovanie rádiofarmák používaných v nukleárnomedicínskej diagnostike in vivo a v liečbe od 1.6.2021

kód výkonu	Kód RF	Názov	Doplnok k názvu	max vykaz. počtu ZVJ / vyš.	Počet ZVJ v balení	max cena balenia / ZVJ v €	max cena v € / 1 vyš.	ATC skup.
5502	C75672	SODIUM IODID [¹³¹ I] INJECTION	sol inj 37 MBq	10,00	10,00	66,8800	66,88	V10XA01
	C75675	SODIUM IODID [¹³¹ I] INJECTION	sol inj 185 MBq	1000,00	1000,00	67,0600	67,06	V10XA01
	C75680	SODIUM IODID [¹³¹ I] INJECTION	sol inj 370 MBq	100,00	100,00	66,8800	66,88	V10XA01
	C75681	SODIUM IODID [¹³¹ I] INJECTION	sol inj 555 MBq	1,00	1,00	77,4600	77,46	V10XA01
	C75682	SODIUM IODID [¹³¹ I] INJECTION	sol inj 740 MBq	1,00	1,00	87,1800	87,18	V10XA01
	C75683	SODIUM IODID [¹³¹ I] INJECTION	sol inj 925 MBq	1,00	1,00	97,1800	97,18	V10XA01
	C75684	SODIUM IODID [¹³¹ I] INJECTION	sol inj 1,11 GBq	1,00	1,00	107,6500	107,65	V10XA01
	C75686	SODIUM IODID [¹³¹ I] INJECTION	sol inj 1,48 GBq	1,00	1,00	128,5600	128,56	V10XA01
	C75688	SODIUM IODID [¹³¹ I] INJECTION	sol inj 1,85 GBq	1,00	1,00	149,2900	149,29	V10XA01
	C75694	SODIUM IODID [¹³¹ I] INJECTION	sol inj 2,96 GBq	1,00	1,00	210,9800	210,98	V10XA01
	C75698	SODIUM IODID [¹³¹ I] INJECTION	sol inj 3,70 GBq	1,00	1,00	251,9900	251,99	V10XA01
	C75708	SODIUM IODID [¹³¹ I] INJECTION	sol inj 5,55 GBq	1,00	1,00	355,4900	355,49	V10XA01
	C75718	SODIUM IODID [¹³¹ I] INJECTION	sol inj 7,40 GBq	1,00	1,00	458,1800	458,18	V10XA01
	C75728	SODIUM IODID [¹³¹ I] INJECTION	sol inj 9,25 GBq	1,00	1,00	561,5900	561,59	V10XA01
5505	C66455	⁸⁹ Sr METASTRON EXP:D	inj 150 MBq 1x4ml	1,00	1,00	1677,5000	1677,50	V10BX01
	C90578	¹⁵³ Sm - EDTMP EXP:H do 30.6.2015	inj 1875 MBq	1,00	1,00	1218,3400	1218,34	V10BX02
	C90723	¹⁵³ Sm - EDTMP EXP:H do 30.6.2015	inj 2600 MBq	1,00	1,00	1417,8300	1417,83	V10BX02
5506	C15462	⁹⁰ Y-YTTRIUM SILICICUM do 30.6.2010	inj 370 MBq	5,00	10,00	158,0500	79,03	V10AA03
	C90940	⁹⁰ Y-YTTRIUM SILICICUM do 30.6.2010	inj 925 MBq EXP	2,00	10,00	370,1500	74,03	V10AA03
	C45590	YMM-1	sus inj 148 MBq	1,00	-	130,6800	79,00	V10AA01
5411a	C91102	DRYTEC - ^{99m} Tc-TECHNETII GEN.AMERTECII	gen 2.5 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	521,51/ 1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01

Vykazovanie rádiofarmák používaných v nukleárnomedicínskej diagnostike in vivo a v liečbe od 1.6.2021

kód výkonu	Kód RF	Názov	Doplnok k názvu	max vykaz. počtu ZVJ / vyš.	Počet ZVJ v balení	max cena balenia / ZVJ v €	max cena v € / 1 vyš.	ATC skup.
5411a	C15456	DRYTEC	gen 9 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	775,61 /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01
	C15457	DRYTEC	gen 10,0 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	820,38 /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01
	C15308	ULTRATECHNEKOW FM ^{99M} TC-GENER	inj 10.63gb exp:d; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	849,44/ /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01
	C15410	MYOVIEW	inj sic 10 ml	5,00	100,00	1324,5300	66,23	V09GA02
	C52502	Technescan Sestamibi	kit 5x1mg súprava pre rád	1,00	15,00	1143,6300	76,24	V09GA01
	C66391	85 MBq ²⁰¹ Tl-THALLOUS CHLORIDE	sol inj 85 MBq	10,00	10,00	98,0500	98,05	V09GX01
	C66392	213 MBq ²⁰¹ Tl-THALLOUS CHLORIDE	sol inj 213 MBq	500,00	1000,00	155,5600	77,78	V09GX01
C66393	370 MBq ²⁰¹ Tl-THALLOUS CHLORIDE	sol inj 370 MBq	250,00	1000,00	270,0700	67,52	V09GX01	
5435a	C91102	DRYTEC - ^{99M} TC-TECHNETII GEN.AMERTECII	gen 2.5 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	521,51/ 1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01
	C15456	DRYTEC	gen 9 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	775,61 /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01
	C15457	DRYTEC	gen 10,0 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	820,38 /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01
	C15308	ULTRATECHNEKOW FM ^{99M} TC-GENER	inj 10.63gb exp:d; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	849,44/ /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01
	C90944	AMERSCAN MDP (N 165) do 30.6.2014	inj sic 5 Exp:W	5,00	100,00	104,7500	5,24	V09BA02
	C15335	122 MBq ¹¹¹ In-OCTREOSCAN in 111 KIT	plv inj 1x122 MBq	1,00	1,00	848,7400	848,74	V09IB01
	C15407	¹²³ I-M-IODOBENZYLGUANIDIN - Adreview 185 MBq	inj 185 MBq	1,00	1,00	579,5900	579,59	V10XA02
	C15408	¹²³ I-M-IODOBENZYLGUANIDIN - Adreview 92,5 MBq	inj 92,5 MBq	1,00	1,00	273,5000	273,50	V10XA02
C15409	¹²³ I-M-IODOBENZYLGUANIDIN - Adreview 370 MBq	inj 370 MBq	1,00	1,00	909,9800	909,98	V10XA02	
5450a	C66426	TECHNESCAN HDP kit	inj 1x5 amp	5,00	100,00	89,8100	4,49	V09BA01

Vykazovanie rádiofarmák používaných v nukleárnomedicínskej diagnostike in vivo a v liečbe od 1.6.2021

kód výkonu	Kód RF	Názov	Doplnok k názvu	max vykaz. počtu ZVJ / vyš.	Počet ZVJ v balení	max cena balenia / ZVJ v €	max cena v € / 1 vyš.	ATC skup.
5450a	C66427	TECHNESCAN DTPA	kit 1x5 amp	5,00	100,00	89,8100	4,49	V09CA01
	C66429	TECHNESCAN DMSA	kit 1x5 amp	66,00	1000,00	89,8100	5,93	V09CA02
	C91102	DRYTEC - ^{99m} Tc-TECHNETII GEN.AMERTECII	gen 2.5 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	521,51/ 1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01
	C15456	DRYTEC	gen 9 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	775,61 /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01
	C15457	DRYTEC	gen 10,0 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	820,38 /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01
	C15308	ULTRATECHNEKOW FM ^{99m} Tc-GENER	inj 10.63gb exp:d; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	849,44/ /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01
	C12944	ULTRATAG RBC	kit 1x5 amp	2,00	10,00	425,1600	85,03	V09GA06
	C91750	AMERSCAN ZINNKOLLOID (N 162) do 30.6.2010	inj sic 5 Exp:W	2,00	10,00	120,3200	24,06	V09DB04
5472a	C66449	⁵¹ Cr NATRIUMCHROMAT do 30.6.2010	inj 37 MBq	5,00	10,00	136,0300	68,02	V09CX04
	C66450	⁵¹ Cr NATRIUMCHROMAT do 30.6.2010	inj 74 MBq	25,00	100,00	163,9600	40,99	V09CX04
	C66451	⁵¹ Cr NATRIUMCHROMAT do 30.6.2010	inj 185 MBq	125,00	1000,00	247,7200	30,97	V09CX04
5478a	C15335	122 MBq ¹¹¹ In-OCTREOSCAN in 111 KIT	plv inj 1x122 MBq	1,00	1,00	848,7400	848,74	V09Ib01
	C1403C	Tektrotyd	kit rad 1x20 µg (liek.inj.skl. I.)+1x(liek.inj.skl. II.)	1,00	1,00	636,4600	636,46	V0901
	C91102	DRYTEC - ^{99m} Tc-TECHNETII GEN.AMERTECII	gen 2.5 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	521,51/ 1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01
	C15456	DRYTEC	gen 9 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	775,61 /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01
	C15457	DRYTEC	gen 10,0 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	820,38 /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01
	C15308	ULTRATECHNEKOW FM ^{99m} Tc-GENER	inj 10.63gb exp:d; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	849,44/ /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01
	C52502	Technescan Sestamibi	kit 5x1mg súprava pre rád	1,00	15,00	1143,6300	76,24	V09GA01

Vykazovanie rádiofarmák používaných v nukleárnomedicínskej diagnostike in vivo a v liečbe od 1.6.2021

kód výkonu	Kód RF	Názov	Doplnok k názvu	max vykaz. počtu ZVJ / vyš.	Počet ZVJ v balení	max cena balenia / ZVJ v €	max cena v € / 1 vyš.	ATC skup.
5478a	C15410	MYOVIEW	inj sic 10 ml	5,00	100,00	1324,5300	66,23	V09GA02
	C12921	NEOSPECT do 30.6. 2011	plv inj 1x47 mcg	1,00	1,00	645,6800	645,68	V09IA05
	C66391	85 MBq ²⁰¹ Tl-THALLOUS CHLORIDE	sol inj 85 MBq	5,00	10,00	98,0500	49,03	V09GX01
	C66392	213 MBq ²⁰¹ Tl-THALLOUS CHLORIDE	sol inj 213 MBq	200,00	1000,00	155,5600	31,11	V09GX01
	C66393	370 MBq ²⁰¹ Tl-THALLOUS CHLORIDE	sol inj 370 MBq	166,00	1000,00	270,0700	44,83	V09GX01
	C66429	TECHNISCAN DMSA	kit 1x5 amp	66,00	1000,00	89,8100	5,93	V09CA02
5479a	C91102	DRYTEC - ^{99m} Tc-TECHNETII GEN.AMERTECII	gen 2.5 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	521,51/ 1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01
	C15456	DRYTEC	gen 9 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	775,61 /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01
5479a	C15457	DRYTEC	gen 10,0 GBq; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	820,38 /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09GX01
	C15308	ULTRATECHNEKOW FM ^{99m} Tc-GENER	inj 10.63gb exp:d; 1 ZVJ = MBq	740,00	-	849,44/ /1 ZVJ za 0,0485	35,89	V09FX01
	C15410	MYOVIEW	inj sic 10 ml	5,00	100,00	1324,5300	66,23	V09GA02
	C52502	Technescan Sestamibi	kit 5x1mg súprava pre rád	1,00	15,00	1143,6300	76,24	V09GA01
	C66391	85 MBq ²⁰¹ Tl-THALLOUS CHLORIDE	sol inj 85 MBq	10,00	10,00	98,0500	98,05	V09GX01
	C66392	213 MBq ²⁰¹ Tl-THALLOUS CHLORIDE	sol inj 213 MBq	500,00	1000,00	155,5600	77,78	V09GX01
	C66393	370 MBq ²⁰¹ Tl-THALLOUS CHLORIDE	sol inj 370 MBq	250,00	1000,00	270,0700	67,52	V09GX01