



Институт за онкологију и радиологију Србије

Пастерова 14, Београд, Србија

+381 11 2067 100


iors@ncrc.ac.rs www.ncrc.ac.rs

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
ИНСТИТУТ ЗА ОНКОЛОГИЈУ И РАДИОЛОГИЈУ СРБИЈЕ
Бр. 26.105
21 SEP 2015 20
БЕОГРАД, Пастерова 14

ПРОЦЕДУРА ЗА ТРЕБОВАЊЕ, ПРИЈЕМ И ТРАНСПОРТ РАДИОАКТИВНОГ МАТЕРИЈАЛА НУКЛЕАРНА МЕДИЦИНА

Ознака процедуре	П.НУК.26
Верзија	01
Датум усвајања	21.09.2015.
Аутори процедуре	Прим. др. Слободан Тасић Дипл.физ. Снежана Тарабић, спец. Мр сц мед др Ана Марковић Кољевић
Носилац процедуре	Прим. др. Слободан Тасић
Процедуру одобрио	Проф. др Радан Цодић



 ИНСТИТУТ ЗА ОНКОЛОГИЈУ И РАДИОЛОГИЈУ СРБИЈЕ	Назив процедуре: Процедура за требовање, пријем и транспорт радиоактивног материјала Нуклеарна медицина		Ознака: П.НУК.26
	Датум: 21.09.2015.	Верзија: 01	Страна: 2 од 3

1. ДЕФИНИЦИЈЕ И СКРАЋЕНИЦЕ

2. ПРЕДМЕТ

Овај документ регулише поступак наручивања, пријема и транспорта радиоактивног материјала на одељењу нуклеарне медицине Института за онкологију и радиологију Србије.

3. ПОДРУЧЈЕ ПРИМЕНЕ


Одељење нуклеарне медицине

4. ОДГОВОРНОСТИ

За примену процедуре одговоран је начелник одељења и физичар. За контролу спровођења процедуре одговорни су начелник Службе, шеф Одељења нуклеарне медицине и директор установе.

5. ОПИС ПРОЦЕДУРЕ

Требовање радиоактивног материјала на Одељењу за нуклеарну медицину Института за онкологију и радиологију Србије обавља се на следећи начин. Наручбина за генератор Тц99м се обавља на период од недељу дана у склопу годишњег плана. Наручује се путем телефона или фах-а позивом Института за нуклеарне науке Винча. Китови за примену у радиоимунолошкој лабораторији наручују се по потреби а такође улазе у годишњи план набавке. Приликом планирања наручбине неопходно је користити календар маркирања фирме од које се поручују китови на бази радиоактивног J125. Произвођаћи радиоизотопа дужни су да Одељењу за нуклеарну медицину благовремено доставе календар маркирања. Телефонским позивом Института за нуклеарне науке Винча поручују се по потреби и следећи радиоактивни изотоп J131 каои „ХЛАДНИ КИТОВИ“ ДМС-В, МИБИ, НАНОСИЦ, СТАМИЦИС. Наручени радиофармаци се транспортују службеним аутомобилом Института Винча. Када материјал стигне на Одељење нуклеарне медицине неопходно је све пребројати и преконтролисати због исправности производа и све примедбе унети у одговарајућу свеску, евентуалне рекламације се пријављују одмах Институту Винча путем телефона. Затим се све унесе у књигу требовања, одакле се један примерак заједно са отпремницама, које прате испоруку, односе у апотеку Института, други примерак се однесе у књиговодство а трећи примерак остаје на Одељењу за нуклеарну медицину.

 ИНСТИТУТ ЗА ОНКОЛОГИЈУ И РАДИОЛОГИЈУ СРБИЈЕ	Назив процедуре: Процедура за требовање, пријем и транспорт радиоактивног материјала Нуклеарна медицина		Ознака: П.НУК.26
	Датум: 21.09.2015.	Верзија: 01	Страна: 3 од 3

6. ДОКУМЕНТА

ПРИЛОЗИ

- 1.Књига требовања радиоактивног материјала
- 2.Протокол евидентирања, испитивања и извештаја о нежељеним догађајима
- 3.Закон о заштити од јонизујућих зрачења
- 4.Правилник о управљању радиоактивним отпадом“Службени гласник РС“, број 60/1