



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. 26-131
21^{та} SEP 2015 20 год
БЕОГРАД, Пастерова 14

ПРОЦЕДУРА НУМЕРИЧКО ОБЕЛЕЖАВАЊЕ ХЕМАТОКСИЛИН – ЕОЗИН ОБОЈЕНИХ ПРЕДМЕТНИХ СТАКАЛА

Ознака процедуре	П.ПАТ.14
Верзија	01
Датум усвајања	21.09.2015.
Аутори процедуре	Олга Здјелар, ВМЛТ
Носилац процедуре	Др сц мед. Зорка Миловановић, НС
Процедуру одобрио	Проф др Радан Џодић



 ИНСТИТУТ ЗА ОНКОЛОГИЈУ И РАДИОЛОГИЈУ СРБИЈЕ	Назив процедуре: Нумеричко обележавање Хематоксилин – Еозин обојених предметних стакала		Ознака: П.ПАТ.14
	Датум: 21.09.2015.	Верзија: 01	Страна: 2 од 2

1. ДЕФИНИЦИЈА И СКРАЋЕНИЦЕ

1.1. Дефиниција

Процедура нумеричког обележавања Хематоксилин-Еозин предметних стакала.

1.2. Скраћенице

ИОРС	Институт за онкологију и радиологију Србије
ЛТ	Лабораторијски техничар
ХЕ	Хематоксилин - Еозин
ПХ	Патохистолошки
АТ	Административни техничар
ДрП	Доктор патолог
УП	Упут за патологију

2. ПРЕДМЕТ

Обележавање ХЕ предметних стакала пратећим ПХ бројем.

3. ПОДРУЧЈЕ ПРИМЕНЕ

Упутство се спроводи у Одељењу патологије Службе патологије и цитологије ИОРС-а.

4. ОДГОВОРНОСТИ

ЛТ и АТ су одговорни за спровођење процедуре.

5. ОПИС ПРОЦЕДУРЕ

5.10. ПРОЦЕДУРА НУМЕРИЧКОГ ОБЕЛЕЖАВАЊА ХЕ ПРЕПАРАТА

- * Калупи се редом ређају изнад сваког ХЕ предметног стакла (сваки калуп одговара пратећем ХЕ предметном стаклу).
- * АТ на компјутеру куца ПХ бројеве, ознаке (ако их има) и годину.
Ови подаци налазе се у свесци дневне евиденције процесираниог материјала по ПХ броју и ДрП коме се материјал додељује.
- * Након тога, АТ податке (ПХ бројеве, ознаке и годину) штампа на самолепљиве етикете.
- * Тако спремне етикете ЛТ лепи на један крај ХЕ предметног стакла.
- * Спремна ХЕ предметна стакла ређају се на мапе и заједно са одговарајућим УП достављају се ДрП на дијагностику.