

ОСНОВНИ РИЗИЦИ ПО ЗАПОСЛЕНЕ

У случају повреде здравствених радника при коришћењу оштрих предмета (убоди иглом, тзв. „убодни инциденти“ и посекотине скапелом, крхотином стакла и сл.) долази до излагања контаминираној крви и јавља се ризик од преношења инфекције са пацијента на здравственог радника и то: хепатитиса Б, хепатитиса Ц и ХИВ-а.



ИЗРИЧИТЕ ЗАБРАНЕ

- **НИКАДА НЕ ВРАЋАТИ ПОКЛОПАЦ НА УПОТРЕБЉЕНУ ИГЛУ, САВИЈАТИ ИЛИ ЛОМИТИ ИГЛУ!**
- **не носити оштре предмете у рукама или џеповима (увек у бубрежњацима)**
- **не хватати оштре предмете или стаклене судове који падају**
- **не додавати употребљени оштар предмет другоме да га одложи**
- **запослени који имају било какве отворене озледе, а нарочито на рукама, не смеју да се излажу потенцијалним биолошким штетностима (заштитити озлеђено место пре рада).**
- **НИКАДА НЕ ТРЕБА ГУРАТИ РУКУ У КОНТЕЈНЕР СА ОШТРИМ ПРЕДМЕТИМА!**
- **НИКАДА НЕ ТРЕБА ПУНИТИ КОНТЕЈНЕР ЗА ОШТРЕ ПРЕДМЕТЕ ИЗНАД ОЗНАЧЕНЕ ЦРТЕ ИЛИ ДО ¾ ЗАПРЕМИНЕ!**
- **НИКАДА НЕ ПОКУШАВАТИ СКИДАЊЕ ИГЛЕ СА ШПРИЦА РУКОМ!**



МЕРЕ БЕЗБЕДНОСТИ И ПРАВИЛА ПОНАШАЊА

- ✓ Иглама, скапелима и осталим оштрим предметима мора се руковати са изузетном пажњом!
- ✓ Оштре предмете увек треба одлагати на месту употребе, избегавајући било какво непотребно кретање са употребљеним предметом,
- ✓ Коришћење средстава и опреме за личну заштиту: рукавице од латекса (истраживања показују да чак и када се пробију, рукавице могу да смање ризик од инфекције до 50%), маске за једнократну употребу, заштитне наочаре, мантил (кецеља, каљаче),
- ✓ Коришћење безбеднијих игала (као што је опрема за инфузију без игала, тупе игле за шивење, шприцеви са могућношћу увлачења игле после употребе, или други инструменти са безбедносним механизмима) где год је то могуће и доступно,
- ✓ Одбацити неисправне оштре предмете („заглављени“ шприц или неки други неисправан инструмент) и тиме смањити ризик од повређивања,
- ✓ Потражити помоћ колеге уколико пацијент не сарађује (довољан је мали покрет да дође до повреде),
- ✓ За скидање употребљене игле са шприца препоручује се коришћење безбедносних механизма који су уграђени у већину контејнера за оштре предмете. Уколико то није могуће, одбацити шприц са иглом у контејнер,
- ✓ Кад год је то могуће, стаклено лабораторијско посуђе заменити пластичним за једнократну употребу,
- ✓ Предмете или посуђе који се користе у лабораторији, уколико су оштећени или напрсли, треба одбацити и третирати као отпад,
- ✓ Превентивна вакцинација запослених,
- ✓ У просторији са умиваоницима обавезна су антисептична средства за прање,
- ✓ Редовно одржавање хигијене руку, радне одеће и осталих изложених делова тела који су дошли у контакт са зараженим пацијентима,
- ✓ Редовно одржавање хигијене и стерилизација инструмената и осталог прибора.

ПОСТУПАК У СЛУЧАЈУ ПОВРЕДЕ И ПРВА ПОМОЋ



- Пустити да повреда или рана слободно крвари, немојте да исисавате крв или стискате повређено место. Испрати рану течним сапуном и текућом водом. Покрити рану водоотпорним завојним материјалом или ханзапластом.
- Обавезно пријавити повреду непосредном руководиоци и/или лицу за БЗР.
- Збринути запосленог који је претрпео повреду, укључујући ефикасне мере профилаксе и друге неопходне лекарске прегледе, укључујући и праћење здравственог стања.