



ПРАВИЛА ПОВЕДІНКИ НА МІСЦІ ПОДІЇ ПРИ НАДАННІ ДОМЕДИЧНОЇ ДОПОМОГИ

Алгоритм дій поліцейського на місці події

Провести аналіз ситуації

Підготувати технічні засоби з надання домедичної допомоги

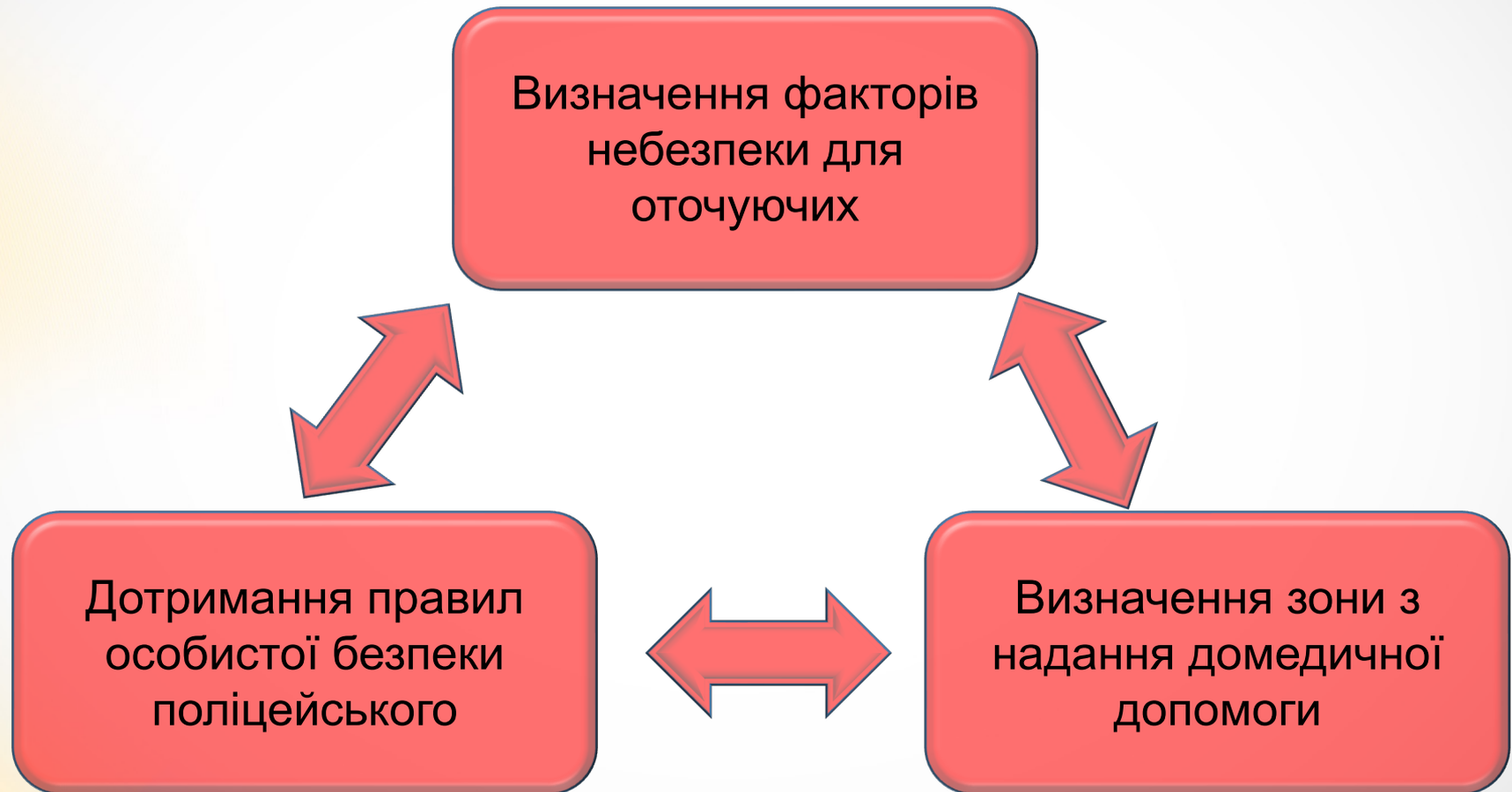
Провести розподіл на ролі (в групі)

Викликати екстрену швидку медичну допомогу

Надати необхідну домедичну допомогу

Провести підготовку до евакуації

Схема проведення аналізу ситуації при наданні домедичної допомоги



Питання для проведення аналізу ситуації при наданні домедичної допомоги

Що саме трапилось і
які травми можуть
виникнути?

Чи є загроза для
роботи поліцейських?

Яка кількість
постраждалих?

Чи достатньо
ресурсів у
поліцейських?

Чи потрібна
допомога інших
спеціалістів-
рятувальників?

Якщо так, то яких?

Порядок дій поліцейського в залежності від наявності особистої небезпеки

Встановлення факту наявності небезпеки

Немає

Проведення евакуації

Виклик медиків

Надання домедичної допомоги

Встановлена

Неможливість роботи без захисного спорядження

Виклик спеціалістів з усунення даного виду небезпеки

Зони з надання домедичної допомоги та її обсяг

Червона зона

Пряма небезпека для поліцейського

Зупинка (за наявності) критичної кровотечі та евакуація

Жовта зона

За межами дії безпосередньої загрози, але з ризиком її виникнення

Зупинка критичної кровотечі, звільнення дихальних шляхів, евакуація

Зелена зона

Безпечне місце, яке потенційно не може стати загрозливим

Весь комплекс домедичної допомоги, госпіталізація

Особиста безпека



Засоби індивідуального захисту



Медичне спорядження



**Аптечка медична Тип-4,
Тип-3 (АМП-4, АМП-3)**

Склад комплекту АМП-4



1



2



3



4



5



7



8



6



9

1 - Джгут кровоспинний

2 - Перев'язувальний пакет з кровоспинною серветкою

3 - Кровоспинний засіб Z-складений

4 - Кровоспинний компресійний бинт

5 - Тактичні медичні ножиці

6 - Рукавички нітрилові

7 - Лейкопластир катушковий

8 - Односторонній клапан на поліетиленовій основі для проведення штучної вентиляції

9 - Футляр або сумка, або термопакет

Склад аптечки медичної автомобільної для підрозділів патрульної поліції за Наказом МВС № 396 від 20.05.2016

Найменування	Одиниця виміру	Кількість
ЛІКАРСЬКІ ЗАСОБИ		
Розчин антисептичний для зовнішнього застосування на спиртовій основі (спрей для антисептичної обробки рук)	фл.	1
Хлоргексидину біглюконату розчин водний 0,05 %, 100 мл (у флаконах полімерних)	фл.	2
Налоксон (спрей назальний)	фл.	1
ПЕРЕВ'ЯЗУВАЛЬНІ ЗАСОБИ, ЛЕЙКОПЛАСТИРИ		
Бинт марлевий стерильний завдовжки 7 м, завширшки 14 см	шт.	2
Бинт марлевий стерильний завдовжки 5 м, завширшки 10 см	шт.	2
Бинт еластичний завдовжки 5 м, завширшки 10 см	шт.	2
Бинт еластичний завдовжки 3 м, завширшки 8 см	шт.	2
Серветки стерильні марлеві з антисептиком для очищення непошкодженої шкіри (не менше ніж 20 x 10 см)	шт.	10
Серветки стерильні марлеві (не менше ніж 60 x 40 см)	шт.	2
Лейкопластир котушковий медичний завдовжки 5 м, завширшки не менше 3 см	шт.	1
Лейкопластир бактерицидний медичний 10 x 6 см	шт.	1
Лейкопластир бактерицидний медичний 7,2 x 2,5 см	шт.	10
Плівка з одностороннім клапаном для проведення штучної вентиляції легень (на поліетиленовій основі)	шт.	1
Косинка медична перев'язувальна для іммобілізації кінцівок розміром 155 x 110 x 110 см	шт.	1
ІНШІ МЕДИЧНІ ВИРОБИ		
Жорсткий шийний комірць з регулюванням розміру (не менше 3-х розмірів)	к-т	1
Засіб для зупинки кровотечі механічний типу «Турнікет»	шт.	2
Назофарингіальні (№ 26, 28, 30) та орофарингіальні (№ 2, 3, 4) повітроводи (повітропроводи, трубки)	к-т	1
Ножиці для розрізання одягу і взуття тупоконечні горизонтально зігнуті (атравматичні)	шт.	1
Портативний апарат для штучної вентиляції легень типу «Амбу»	шт.	1
Рукавички медичні оглядові нітрилові нестерильні	пара	5
Термоковдра на поліетиленовій основі завдовжки 210 см, завширшки 160 см	шт.	2
Шина іммобілізаційна гнучка завдовжки від 90 см, завширшки 10-11см	шт.	2
ТАРА ТА ІНШЕ МАЙНО		
Армований скотч завдовжки від 5 м, завширшки 5 см	шт.	1
Маркер водостійкий для нанесення інформації (синього кольору)	шт.	1
Футляр аптечки	шт.	1
СУПРОВІДНА ДОКУМЕНТАЦІЯ		
Перелік вкладень	шт.	1
Рекомендації щодо застосування вкладень	шт.	1
Картка постраждалого встановленого зразка (ламінована)	шт.	3

**Згідно Державного стандарту України
ДСТУ 3961-2000 встановлено
два типи автомобільних аптечок**

АМА-1

**Аптечка для легкових
пасажирських автомобілів
кількістю до 9 осіб**



АМА-2

**Аптечка для пасажирських
транспортних засобів
призначених для
перевезення більше 9 осіб**



Склад аптечок автомобільних АМА-1 та АМА -2

Назва засобів	Пакування	Кількість, шт.	
		АМА-1	АМА-2
НАБІР № 1			
1. Засоби для зупинки кровотечі, накладання пов'язок при травмах			
джгут для зупинки кровотечі	-	1	3
бинт стерильний (10 см x 5 м)	пакування	1	6
серветки з хлоргексидом (або його замінники) № 1	пакування	2	9
серветки кровоспинні з фурагіном (або його замінники) № 1	пакування	2	9
пакет перев'язний стерильний № 1	пакування	1	4
2 Знеболювальні засоби			
Буторфанолу тартрат 0,2 % - 1 мл	шприц-тюбик	1	6
3 Додаткові засоби			
ножиці з тупими кінцями	-	-	1
блокнот з кульковою ручкою	-	-	1
НАБІР № 2			
1 Засоби для накладання пов'язок при травмах			
косинка медична перев'язна з будь-якої тканини 150 см x 50 см	-	3	6
2 Додаткові засоби			
плівка (клапан) для проведення штучної вентиляції легенів	-	1	4
рукавички медичні №8 з поліетилену, комплект	пакування	-	4
термопокривало	-	-	4
комірці для фіксації шийного відділу хребта змінних розмірів	-	-	2
Шини еластичні типу 8АМ 8РПМТ:			
для верхніх кінцівок	-	-	4
для нижніх кінцівок	-	-	6
портативний апарат для штучної вентиляції легенів	-	-	1
ножиці з тупими кінцями	-	-	1
повітрявод або "8"-подібна трубка	-	-	3

Джгути для тимчасової зупинки кровотечі

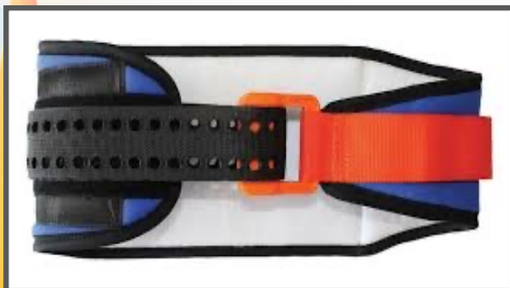
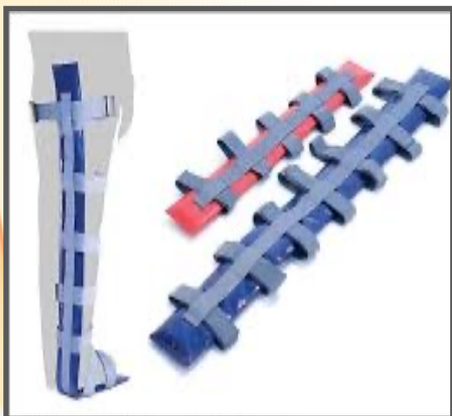
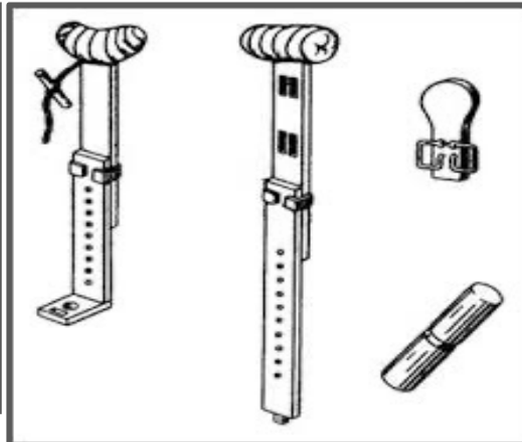
Гумові та саморобні



Турнікети



Шини для проведення транспортної іммобілізації

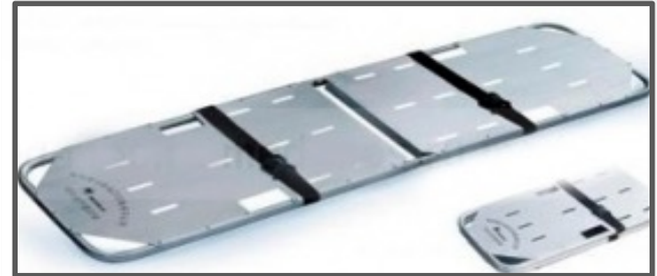


Засоби транспортної іммобілізації

Шийні комірці



Медичні ноші



Мішок типа АМБУ для проведення ручної вентиляції легенів



1. Гнучка маска з м'якої резини або силікону. Притискається до обличчя.
2. Неревверсивний дихальний клапан, призначений для попередження потрапляння повітря, що видихається назад до мішка.
3. Вентиляційний мішок (м'яка сумка, яка наповнюється повітрям).
4. Випускний клапан.
5. Комбінований клапан резервного мішка, який має впускний та випускний клапан.
6. Ніпель для подавання свіжої дихальної суміші (кисню - O_2)
7. Резервний мішок.

Ручні дефібрилятори для проведення реанімації



Правила виклику служби екстреної швидкої допомоги (103)



Умови для обов'язкового виклику медичної допомоги

Всі невідкладні стани людини

Особисте прохання постраждалого

Особисте прохання опікуна постраждалого



Невідкладні стани людини

Стани, що загрожують життю - характеризуються порушенням життєво важливих функцій (дихання і кровообігу)

Стани, що загрожують здоров'ю - здатні викликати стійкі порушення здоров'я, які можуть настати при відсутності медичної допомоги найближчим часом

Стани, що вимагають термінового медичного втручання в інтересах оточуючих осіб у зв'язку з поведінкою хворого

Пологи - особливий вид невідкладних станів

Перелік даних для повідомлення диспетчеру служби екстреної швидкої допомоги (103)

Власні особисті дані (прізвище, ім'я, по-батькові)

**Сутність події (механізм травми, наявні
ушкодження або підозра на ушкодження, стан
постраждалого)**

**Кількість постраждалих і короткий опис характеру
ушкоджень кожного**

**Місце події (адреса, додаткові орієнтири) та вид
наданої допомоги**

**Механізм травми (можна надавати «зі слів
очевидців»)**

Міжнародний протокол МСІ (при ушкодженні більше 15 осіб)

