

**ҲФХ фанидан маъруза:**

**МАВЗУ:**

**Табиий офат, авария ва  
фалокатларда  
жабрланганларни тиббий  
саралаш (триаж)  
қоидалари**

# Режа:

1. Жабрланганларни тиббий саралашнинг (триажнинг) моҳияти.
2. Табиий офат, авария ва фалокатларда жабрланганларни тиббий саралаш (триаж) қоидалари.
3. Жабрланганларни транспортировка қилишда ёрдам кўрсатиш.

# КИРИШ

- Ҳаётда, кўча-кўйда тасодифан рўй берадиган турли фалокатлар, бахтсиз ҳодисалар оқибатида бир эмас, бир неча ўнлаб ёки юзлаб одамларнинг жароҳатланиши, қон томирларидан қон кетиши, ҳаракат-таянч тизимлари шикастланиши мумкин.
- Баъзан шикастланган одамнинг юраги уришдан тўхтаб, нафаси чиқмай, ўлим билан ҳаёт орасида қолиши ҳам эҳтимолдан ҳоли эмас.
- Бундай оғир ҳолатларда ён-атрофдаги барча ёш ва кекса одамлар ўзларини оддий кузатувчи ёки томошабин эмас, балки нажоткор ва ҳалоскор сифатида ҳис этишлари даркор, яъни шикастланган одамга биринчи тиббий ёрдам кўрсатиш, унинг ҳаётини асраб қолишга киришишлари ҳам қарз, ҳам фарздир.



- **Сортировка медицинская (триаж)**

распределение пораженных и больных при их массовом поступлении в результате ЧС в зависимости **от характера и тяжести** поражения (заболевания) на **группы** нуждающихся **в однородных** лечебно-профилактических или эвакуационных мероприятиях с определением очередности и места оказания помощи каждой группе и/или очередности и способа эвакуации

- Впервые теоретически обосновал учение и методику медицинской сортировки и претворил их в практику **Н. И. Пирогов.**
- Приехав в **1854 г.** в осажденный Севастополь, он начал свою деятельность не с хирургической помощи, а с наведения порядка на перевязочных пунктах и в первую очередь с проведения медицинской сортировки.

- **МЕДИЦИНСКАЯ СОРТИРОВКА**
- **ПРИ КАТАСТРОФАХ С БОЛЬШИМ КОЛИЧЕСТВОМ ПОСТРАДАВШИХ**

- Вы и Ваши помощники спасаете жизни, оказывая первую медицинскую помощь большому количеству пострадавших. Вы ждете прибытия формирований служб спасения.
- Не забудьте сэкономить время "Золотого часа", после прибытия специалистов. На кого из пораженных им следует обратить **первостепенное внимание?** Как выделить тяжелого пострадавшего из общей массы спасенных Вами людей?

- Для так называемой спасительной сортировки применяют визуальное выделение людей путем их обозначения (маркировки) цветом. Вы можете воспользоваться губной помадой, маркером, фломастером. Надпись следует нанести на хорошо заметном месте тела или одежды пострадавших. Чаще всего это лоб или грудь.
- Напишите буквы, в зависимости от степени тяжести: **"Ч"**, **"К"**, **"Ж"**. **"Черный"**, **"Красный"**, **"Желтый"**
- Специалисты служб спасения мгновенно поймут, кому в первую очередь следует оказать профессиональную помощь. Этим Вы окажете неоценимую услугу пострадавшим, экономя драгоценные секунды, помогающие спасти жизнь!
- При сортировке применяют еще и **"Зеленый"** цвет, обозначая легко пострадавших, но эти люди вряд ли позволят наносить на себя соответствующие знаки. Да и необходимости в этом нет. Ваше внимание - на тяжелых пострадавших!

## ■ **Сортировка массового количества пострадавших на месте трагедии:**

1. **"Черная"** - смерть, необратимые травмы.  
Примеры: ожоги III степени, занимающие 90% поверхности тела, открытые травмы головы, груди, живота у пострадавшего в бессознательном состоянии.
2. **"Красная"**: угрожающие жизни повреждения, необходимо экстренное вмешательство для спасения жизни пострадавших.  
Примеры: массивное кровотечение, открытая травма грудной клетки, несмертельная закрытая травма головы, нарушение проходимости дыхательных путей.

3. **"Желтая"** - требуется срочная медицинская помощь. Необходимо тщательное медицинское наблюдение. В течение нескольких часов возможно ухудшение состояния.

Примеры: закрытые переломы длинных трубчатых костей, ожоги средней степени тяжести, выраженные повреждения тупыми предметами, тяжелая психическая реакция на стресс.

4. **"Зеленая"** - в настоящее время состояние стабильное, требуется незначительная медицинская помощь или медицинское наблюдение в течение определенного периода времени.

Примеры: закрытый перелом предплечья, ожоги легкой степени, простые ранения, ушибы, легкие травмы.

# Сортировка при поступлении в больницу массового количества пострадавших:

- Категории пострадавших и куда направляются:
  1. **"Черная"** - морг (погибшие и умершие при транспортировке)
  2. **"Красная"** - отделение неотложной помощи (реанимация)
  3. **"Желтая"** - больничный блок, примыкающий к отделению неотложной помощи
  4. **"Зеленая"** - амбулаторное отделение (поликлиника)



SIGNAL CORPS

# Белги қўйиш фламастерлари (ҳаво ранг ўлганларга)





トリアージ・タグ 東京消防庁

指揮本部用(災害現場用)

No. 氏名(Name) 年齢(Age) 性別(Sex) 男(M) 女(F)

住所(Address) 電話(Phone)

トリアージ実施月・時刻 月 日 AM PM 時 分 トリアージ実施者氏名

搬送機関名 収容医療機関名

トリアージ実施場所

トリアージ実施機関 東京消防庁 他機関 [ ]

傷病名

トリアージ区分 0

トリアージ・タグ 東京消防庁

指揮本部用(災害現場用)

No. 氏名(Name) 年齢(Age) 性別(Sex) 男(M) 女(F)

住所(Address) 電話(Phone)

トリアージ実施月・時刻 月 日 AM PM 時 分 トリアージ実施者氏名

搬送機関名 収容医療機関名

トリアージ実施場所 救出場所

トリアージ実施機関 東京消防庁 他機関 [ ] 医師 救急救命士 その他

傷病名

トリアージ区分 0 I II III

トリアージ・タグ 東京消防庁

指揮本部用(災害現場用)

No. 氏名(Name) 年齢(Age) 性別(Sex) 男(M) 女(F)

住所(Address) 電話(Phone)

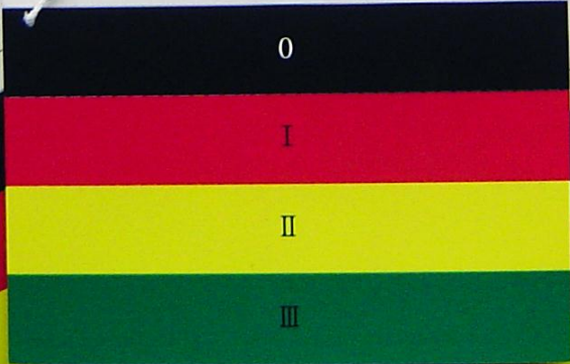
トリアージ実施月・時刻 月 日 AM PM 時 分 トリアージ実施者氏名

搬送機関名 収容医療機関名

トリアージ実施場所

トリアージ実施機関 [ ] 医師 救急救命士 その他

トリアージ区分 III



CONTAMINATED

\*413730\*

EVIDENCE

**Personal Property Receipt  
Evidence Tag**

\*413730\*

Destination \_\_\_\_\_  
Via \_\_\_\_\_

\*413730\*

**TRIAGE  
TAG**

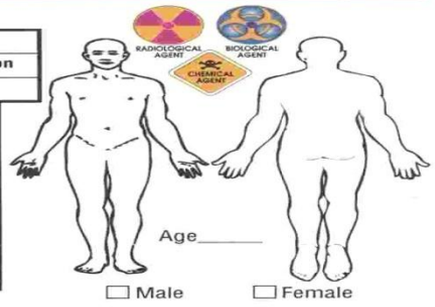
\*413730\*

**S**  **L**  **U**  **D**  **G**  **E**  
Salivation Lacrimation Urination Defecation G.I. Distress Emesis

**AUTO INJECTOR**  1  2  3  4  5

Yes No **Gross Decon**  
Yes No **Secondary Decon**

- Solution**
- Blunt Trauma
  - Burn
  - C-Spine
  - Cardiac
  - Crushing
  - Fracture
  - Laceration
  - Penetrating Injury



Other: \_\_\_\_\_ **VITAL SIGNS**

Time	B/P	Pulse	Respiration

Time	Drug Solution	Dose

**MORGUE**  
Pulseless/Non-Breathing

\*413730\*

**IMMEDIATE**  
Life Threatening Injury

\*413730\*

**DELAYED**  
Serious, Non Life Threatening

\*413730\*

**MINOR**  
Walking Wounded

\*413730\*





# Расмлар кўрсатилади

■ ОМП.ЧС

**ЭЪТИБОРИНГИЗ УЧУН  
РАҲМАТ !**