**ДОМЕДИЧНА ДОМОПОГА**

**Кафедра охорони праці та біотехнічних систем у тваринництві**

**Механіко-технологічний факультет**

|  |  |
| --- | --- |
| ***Лектор*** | **Білько Тамара Олександрівна, к. біол. н., доцент** |
| ***Семестр*** | **7** |
| ***Освітній ступінь*** | **Бакалавр** |
| ***Кількість кредитів ЄКТС*** | **3** |
| ***Форма контролю*** | **Залік** |
| ***Аудиторні години*** | **30 (15 год лекцій, 15 год практичних занять)** |

**Загальний опис дисципліни**

***Мета*** дисципліни «Домедична допомога». У разі нещасних випадків на виробництві теоретично і практично підготувати працівників до невідкладних дій, спрямованих на врятування та збереження життя людини у невідкладному стані та мінімізацію наслідків впливу такого стану на її здоров’я, що здійснюються на місці події особами, які не мають медичної освіти. Сьогодні мільйони людей в Україні потерпають від російської агресії. В умовах ЗК знання та практичні навички з домедичної допомоги набувають особливої актуальності і стають критично необхідними. Це знання, які рятують життя. Під час надзвичайного стану (НС), пов’язаного з бойовими діями, можуть відбуватись обстріли, підриви, теракти, руйнування будівельних конструкцій, розташування військових на території підприємства, мобілізація працівників, захоплення території підприємства та інші події.

Навчання з домедичної допомоги у разі нещасних випадків на виробництві є не лише передумовою успішного подальшого лікування, але часто і порятунком життя. Трапляються ситуації, коли прості дії, що вчасно та правильно, рятують життя. За інформацією медпрацівників, зі 100 осіб, які померли на догоспітальному етапі, приблизно 20% отримали несумісні з життям травми. А смерть 80% потерпілих настала внаслідок неефективної евакуації до лікувальних закладів і неправильно організованої домедичної допомоги безпосередньо в зоні надзвичайної ситуації. Особливого значення набувають знання та практичні навички з домедичної допомоги в умовах воєнного стану. Саме тому важливо, щоб кожен працівник вмів правильно та швидко надати допомогу тим, хто її потребує.

**Теми лекцій:**

1. Теоретичні основи домедичної допомоги. Законодавча та нормативна база України.

2. Алгоритм базової підтримки життя: (оцінка безпеки місця нещасного випадку, оцінка ознак життя, забезпечення прохідності дихальних шляхів непритомній постраждалій особі, алгоритм виклику бригади екстреної (швидкої) медичної допомоги.

3. Серцево-легенева реанімація (СЛР): використання автоматичного зовнішнього дефібрилятора.

4. Надання домедичної допомоги постраждалим при масивній зовнішній кровотечі. Рани та кровотечі: домедична допомога при травмах, переломах та кровотечах. Зупинки масивних кровотеч (накладання тиснучої пов'язки і джгута).

5. Гостре порушення мозкового кровообігу (Інсульт). Погіршення стану, спричинене біллю в серці (інфаркт міокарду).

6. Аптечка домедичноі допомоги. Огляд стандартної аптечки та рекомендації щодо її до комплектації.

7. Судомні стани та причини судомних станів.

8. Надання домедичної допомоги постраждалим в умовах бойових дій/воєнного стану.

**Теми практичних занять:**

1. Теоретичні основи домедичної допомоги. Законодавча та нормативна база України.

2. Алгоритм базової підтримки життя: (оцінка безпеки місця нещасного випадку, оцінка ознак життя, забезпечення прохідності дихальних шляхів непритомній постраждалій особі, алгоритм виклику бригади екстреної (швидкої) медичної допомоги.

3. Серцево-легенева реанімація (СЛР): використання автоматичного зовнішнього дефібрилятора.

4. Надання домедичної допомоги постраждалим при масивній зовнішній кровотечі. Рани та кровотечі: домедична допомога при травмах, переломах та кровотечах. Зупинки масивних кровотеч (накладання тиснучої пов'язки і джгута).

5. Гостре порушення мозкового кровообігу (Інсульт). Погіршення стану, спричинене біллю в серці (інфаркт міокарду).

6. Аптечка домедичноі допомоги. Огляд стандартної аптечки та рекомендації щодо її до комплектації.

7. Судомні стани та причини судомних станів.

8. Надання домедичної допомоги постраждалим в умовах бойових дій/воєнного стану.