

В результаті вивчення навчальної дисципліни слухач циклу тематичного удосконалення “НЕВІДКЛАДНА ТА ЕКСТРЕНА ДОПОМОГА В УМОВАХ НАДЗВИЧАЙНИХ СИТУАЦІЙ” повинен набути такі результати навчання:

1. Знання (слухач повинен знати):

ЗАГАЛЬНІ ЗНАННЯ

- державні законодавчі акти з охорони здоров'я населення та інші директивні документи, що регламентують діяльність закладів охорони здоров'я;
- основні положення сучасних рекомендацій міжнародних лікарських товариств з питань сучасних методів діагностики, лікування й профілактики невідкладних станів;
- принципи екстреної на невідкладної допомоги населенню;
- показання до госпіталізації при невідкладних станах;
- організацію роботи служби екстреної медичної допомоги в умовах надзвичайних ситуацій;
- критерії оцінки результатів лікування, показників смертності, захворюваності, летальності;
- основи деонтології та етики лікаря.

СПЕЦІАЛЬНІ ЗНАННЯ

- проводити обстеження пацієнтів з невідкладними станами;
- проводити огляд травмованого;
- проводити первинне і вторинне медичне сортування потерпілих в умовах надзвичайних ситуацій;
- оцінювати вплив факторів ризику, супутньої патології на розвиток і перебіг невідкладних станів в умовах надзвичайних ситуацій;
- аналізувати та інтерпретувати результати лабораторних та інструментальних методів обстеження хворих з невідкладними станами;
- проводити диференціальну діагностику невідкладних станів і встановлювати клінічний діагноз із врахуванням усіх факторів впливу надзвичайних станів та супутніх захворювань;
- надавати екстрену та невідкладну медичну допомогу при виникненні невідкладних станів у пацієнтів терапевтичного профілю;
- призначати сучасне лікування хворим з невідкладними станами згідно із сучасними стандартами та протоколами лікування, заснованими на даних доказової медицини.

2. Уміння: удосконалювати свій інтелектуальний, загальнокультурний і професійний рівень;

Діагностувати та надавати невідкладну допомогу при:

- раптовій зупинці кровообігу та дихання,
- гострій серцевій, дихальній та церебральній недостатності,
- шоківих станах,
- критичних кровотечах,
- дії термічних факторів,
- ураженні електричним струмом,
- утопленні,
- травмі,
- отруєннях невідомою речовиною та газами,
- отруєнні газамі.

Лікар циклу тематичного удосконалення повинен вміти:

- оцінювати загальний стан пацієнта та життєво важливих функцій: свідомості, дихання, кровообігу за алгоритмом ABCDE та MARCH;
- проводити первинне та вторинне медичне сортування;
- знати обов'язкові дії лікаря при невідкладних станах відповідно до галузевих стандартів у сфері охорони здоров'я;
- оцінювати важкість стану, визначати послідовність та обсяг додаткового обстеження з урахуванням впливу пошкоджуючих факторів;
- вміти оцінити вплив факторів ризику, супутніх хвороб на розвиток і перебіг невідкладного стану та розвиток ускладнень;

- інтерпретувати результати лабораторних та інструментальних методів діагностики, в тому числі зміни ЕКГ;
- володіти методом екстреного ультразвукового обстеження травмованого пацієнта;
- встановити клінічний діагноз і скласти алгоритм лікування хворих;
- інтерпретувати результати лабораторних та інструментальних методів дослідження пацієнтів з невідкладними станами у співставленні з результатами інших дослідників, даними літературних джерел, стандартами діагностики і лікування;
- правильно оформляти медичну і наукову документацію;
- опрацьовувати та аналізувати державну, соціальну та медичну інформацію.