

**Управління охорони здоров'я
Харківської обласної державної адміністрації
Комунальний заклад охорони здоров'я
Куп'янський медичний коледж ім. Марії Шкарлетової**

СХВАЛЕНО

**Голова ЦМК природничо-
наукової підготовки**

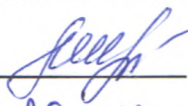
 **М. М. Мозгова**

Протокол

від «30» серпня 2018 р. № 1

ЗАТВЕРДЖУЮ

**Заступник директора
з навчальної роботи**

 **О. І. Калініченко**
«30» серпня 2018 р.

ПРОГРАМНІ ПИТАННЯ

**до диференційованого заліку з дисципліни „БЕЗПЕКА ЖИТТЄДІЯЛЬНОСТІ”
Спеціальність 223 Медсестринство Спеціалізація Сестра медична
Зимова екзаменаційна сесія Для груп М-31, М-32 2018/2019 навчальний рік**

Перелік теоретичних питань

1. Поняття предмету «Безпека життєдіяльності».
2. Головні визначення – безпека, загроза, небезпека, надзвичайна ситуація, ризик.
3. Види небезпек.
4. Класифікація надзвичайних ситуацій за причинами походження.
5. Характеристика небезпечних геологічних процесів і явищ.
6. Характеристика небезпечних метеорологічних явищ.
7. Небезпечні гідрологічні процеси і явища.
8. Біологічні небезпеки та їх вражаючі фактори.
9. Техногенні небезпеки та їх вражаючі фактори.
10. Загальні поняття про основні теорії розвитку та припинення горіння.
11. Джерела радіації та одиниці вимірювання.
12. Механізм дії іонізуючого випромінювання на тканини організму.
13. Класифікація небезпечних хімічних речовин за ступенем токсичності, здатності до горіння, впливом на організм людини.
14. Глобальна економічна криза.
15. Шкідливі звички, соціальні хвороби та їхня профілактика.
16. Алкоголізм та наркоманія.
17. Паливно-енергетична криза.
18. Охорона навколишнього середовища.
19. Вражаючі фактори природних пожеж.
20. Гідродинамічні об'єкти і їх призначення. Причини виникнення гідродинамічних небезпек (аварій).
21. Хвиля прориву та її вражаючі фактори.
22. Види тероризму, його первинні, вторинні та каскадні вражаючі фактори.
23. Причини пожеж і займань в приміщеннях лікувально-профілактичних установ.
24. Організаційні заходи по забезпеченню пожежної безпеки ЛПУ. Протипожежний режим території.

25. Організація безпеки людей на випадок пожежі в лікувально-оздоровчих установах. Обов'язки працівників на випадок пожежі та їх дії.
26. Середовище проживання людини: навколишнє, виробниче, побутове.
27. Взаємодія людини з середовищем проживання, природні й антропогенні, небезпечні й шкідливі фактори навколишнього середовища.
28. Джерела забруднення, небезпечні й шкідливі фактори навколишнього середовища.
29. Виробниче середовище. Шляхи негативної дії виробничого середовища.
30. Роль і завдання медичних працівників в забезпеченні безпеки життєдіяльності людини.
31. Класифікація шкідливих та небезпечних факторів виробничого середовища.
32. Методи і засоби оцінки мікрокліматичних умов праці.
33. Засоби індивідуального захисту робітників. Класифікація.
34. Причини виникнення і класифікація надзвичайних ситуацій.
35. Виробничі аварії та катастрофи, стихійні лиха. Основні поняття.
36. Основні вражаючі фактори, їхні параметри.
37. Наслідки впливу на людей вражаючих факторів.
38. Особливості радіоактивного забруднення місцевості і зараження повітря при аваріях на АЕС.
39. Оцінка обстановки у надзвичайних ситуаціях. Методика оцінки.
40. Основні принципи та засоби захисту населення в умовах надзвичайних ситуацій.
41. Ліквідація наслідків надзвичайних ситуацій, проведення рятувальних робіт.
42. Стихійні лиха, їх медико-тактична характеристика.
43. Поведінка людей у надзвичайних ситуаціях і екстрена медична допомога при психоемоційних розладах.
44. Організація медичного забезпечення під час евакуації населення з районів катастроф і стихійного лиха.
45. Організація і засоби першої медичної допомоги населенню, що постраждало у надзвичайних ситуаціях.
46. Організаційні основи надання кваліфікованої допомоги в надзвичайних ситуаціях.
47. Порядок використання сил і засобів МСЦО.
48. Організація медичного розподілу постраждалих.
49. Евакуація постраждалих у лікувальні установи.
50. Організація першої та долікарської допомоги потерпілих в умовах надзвичайних ситуацій.
51. Особливості організації екстреної медичної допомоги дітям та підліткам.
52. Санітарно-епідеміологічна розвідка в районі надзвичайних ситуацій.
53. Медичне сортування в осередку ураження та евакуація потерпілих.
54. Використання медичних та хімічних засобів захисту людей в умовах надзвичайних ситуацій.

Викладачі:



Т.В.Банзюк



С.М.Позігун