

"ЗАТВЕРДЖУЮ"
Завідувач кафедрою
валеології і спортивної
медицини

к.п.н., доц.

О.І.Шиян

_____20__ р.

МЕТОДИЧНА РОЗРОБКА

для проведення лабораторного заняття з навчальної дисципліни
"Основи медичних знань"
освітньо-кваліфікаційний рівень "бакалавр"

Навчальний курс, спеціальність, спеціалізація підготовки: III, ЗЛІТ

Лабораторні заняття № 6, 7 (4 год.)

Тема: Засади іммобілізації.

Мета занять: Ознайомити студентів з травматичними ушкодженнями кісток кінцівок і щелеп.

Завдання занять: Навчити студентів правилам надання першої допомоги при переломах довгих трубчастих кісток, кисті, щелеп.

Навчально-матеріальне забезпечення занять:

- 1.Стенди по темі занять. 2.Табельні шини (Дітерікса, Крамера).
- 3.Імпровізовані шини.

План занять:

- 1.Анатомо-фізіологічні особливості будови довгих трубчастих кісток.
- 2.Види переломів довгих трубчастих кісток.
- 3.Ознаки переломів.
- 4.Шини. Правила шинування.
- 5.Шинування кінцівок, кисті, нижньої щелепи.

Хід занять:

- 1.Опитування студентів.

2.Розгляд теоретичного матеріалу.

3.Оволодіння навиками надання першої допомоги при переломах довгих трубчастих кісток, кисті та щелепи.

4.Методичний аналіз заняття та його оцінка.

Контрольні питання:

1.Класифікація переломів довгих трубчастих кісток.

2.Безумовні та ймовірні переломи довгих трубчастих кісток.

3.Основні види шин та вимоги до них.

4.Правила шинування.

5.Шинування при закритих переломах довгих трубчастих кісток.

6.Шинування при відкритих переломах довгих трубчастих кісток.

7.Особливості шинування при переломах плечової та стегнової кісток.

8.Особливості шинування при переломах кисті.

9.Особливості шинування при переломах нижньої щелепи.

Навчальна література:

- 1.Бутилін Ю.П., Бутилін В.Ю., Бутилін Д.Ю. Це ви можете без лікаря /Посібник з першої медичної допомоги у невідкладних випадках.- К.: Видавничий дім "Скарби", 2002.- С.66-82.
- 2.Популярная медицинская энциклопедия. - М.: Советская энциклопедия,1987.- С.254-256, С.484-485, С.536-537.
- 3.Ткаченко С.С., Шаповалов В.М. Оказание доврачебной помощи при повреждениях опорно-двигательного аппарата.- Л.: Медицина, 1984.- С.44-63.

Методичну розробку для проведення лабораторних занять
склала:

канд.мед.наук, доцент Рябуха О.І.

Обговорено та схвалено на засіданні кафедри
Протокол від _____ 20 ____ р. № _____