24.01.22 11-А клас Вчитель: Вахненко В.М.

**Тема. Надання домедичної допомоги в разі переломів. Накладання шин.**

**Робота над темою**

Порядок надання домедичної допомоги постраждалим у разі переломів визначає механізм їх виникнення, якщо є підозра на травми кісток кінцівок.

**Переломом** називають часткове або повне порушення цілісності кістки, спричинене впливом на неї механічної сили. Також це може бути наслідком патологічного процесу, пухлини, запалення. Залежно від причини виникнення розрізняють **травматичні** і **патологічні** (нетравматичні) переломи. Є кілька **класифікацій переломів**, найбільш важливою є та, що поділяє їх за характером ушкодження зовнішніх покривів тіла на відкриті та закриті**. Закритими** називають переломи із частковим або повним порушенням цілісності кістки без ушкодження цілісності шкіри. **Відкритий** перелом – це пошкодження цілісності кістки з одночасним пошкодженням шкірних покривів у ділянці перелому.

**Вогнепальні переломи** класифікують за видом заряду, що ранить: кульові, осколкові, мінно-вибухові; за характером поранення: відкриті, закриті, наскрізні, сліпі.

Порядок надання домедичної допомоги постраждалим під час переломів визначає механізм її здійснення в разі підозри на травми кісток кінцівок.

У разі переломів верхніх та нижніх кінцівок проводять їх іммобілізацію. **Іммобілізація** – це знерухомлення пошкодженої частини тіла, накладенням шин від моменту отримання травми до надання медичної допомоги. Для її проведення використовують стандартне обладнання (шини) або підручні засоби.

**Види шин.** Для накладення шин на кінцівки в разі переломів використовують кілька видів стандартного обладнання (шин).

* Драбинчасті шини (Крамера)
* Лубкові шини.
* Шини Дітерехса
* Пневматичні шини
* Вакуумні шини.

**Домашнє завдання.**

Опрацювати матеріал підручника щодо вивченої теми, п.24, с.150-160