

## ПЕРЕЛОМИ ПРОМЕНЕВОЇ КІСТКИ В ТИПОВОМУ МІСЦІ.

*Козирь О.О. лікар-інтерн*

*Науковий керівник - Шищук В.Д.*

*СумДУ, кафедра ортопедії та травматології з курсом НС.*

**Актуальність:** Переломи променевої кістки в типовому місці - найчастіший вид переломів кісток передпліччя, складаючи більше 60% всіх переломів цих кісток.

**Мета дослідження:** Поліпшення результатів діагностики та лікування переломів променевої кістки в типовому місці зі зміщенням.

**Матеріали і методи:** Нами проведено аналіз переломів променевої кістки в типовому місці за період 2012 року. За даними травматологічного пункту та ортопедо - травматологічних відділень № 1,2 СМКЛІ №1 6,2% склали переломи променевої кістки в типовому місці з 18127 звернувшись за допомогою чи 22,5% із 4627 всіх переломів за цей період. При цьому зміщення відломків зустрічалося в 55% хворих і 45% без зміщення.

В залежності від механізму травми виділяють: екстензивний та флексійний переломи променевої кістки в типовому місці, з яких останній зустрічається значно рідше. Екстензивний перелом Коліса і флексійний перелом Смітта, найчастіше виникають в метаепіфізарній зоні променевої кістки. По проведенні клініко-рентгенологічній оцінці вправлених переломів променевої кістки в типовому місці зі зміщенням у 92 хворих, встановлено, що середній радіоульнарний кут в прямій проекції 18,79° і 29,9° в боковій проекції, після репозиції відломків кут в прямій проекції всередньому склав 20,23% і 11,37% в боковій проекції.

Підбиваючи підсумки проведеного аналізу вправляємих переломів відмічається : 23,3% недовправлених переломів променевої кістки в типовому місці. З долонною флексією складає 14,4% і середнім радіоульнарним кутом 11,28% та тильною флексією з кутом 15,3°.

### **Висновки:**

1. Переломи променевої кістки в типовому місці склали 22,5% із всіх діагностованих 4627 переломів за період 2012 року.
2. Переломи променевої кістки зі зміщенням відломків склали 55%.
3. Нами встановлено, що 23,3% випадків, відломків недовправленні.