



Білет № 4

1. Вроджена клишоногість. Клініка, консервативне лікування. Оперативне лікування клишоногості.
2. Переломи проксимального відділу плечової кістки. Класифікація, діагностика, принципи лікування.
3. Вогнепальна рана. ПХО при вогнепальній рані. Правила накладання джгута для зупинки кровотечі.
4. Обстеження ортопедо-травматологічного хворого
5. **Ситуаційна задача.**

Пацієнт 66 років скаржиться на біль в ділянці правої плечової кістки, порушення функції кінцівки. Вісім місяців тому консервативно лікувався з приводу поперечного перелому правої плечової кістки. Було виконано закриту репозицію та гіпсову іммобілізацію. Об'єктивно відмічається безболісна рухомість в ділянці середньої третини правої плечової кістки. Рентгенологічно визначається щілина на рівні середньої третини правої плечової кістки, по краю кісткових кінців визначається остеосклероз, наявність замикальних пластинок та закриття кістково-мозкового каналу.

На що вказують описані клініко-рентгенологічні симптоми?

Внаслідок чого можуть виникати подібні патологічні процеси?

Яка тактика лікування застосовується в подібних ситуаціях, чому?

6. Рентгенограма:

