

Національний  
медичний університет



National University  
of Medicine

Кафедра травматології  
та ортопедії

Department of Traumatology  
and Orthopedics

252601ГСП, м. Київ, вул. Воровського, 27

27, Vorovskiy St., Kyiv, 252601

Тел.: (044) 246-51-26

Tel.: (044) 246-51-26

Факс: (044) 227-54-60, 245-04-90

Fax: (044) 227-54-60, 245-04-90

**Білет № 15**

1. Ревматоїдний артрит. Етіопатогенез. Патоморфологічна картина. Класифікація, стадії активності, функціональна недостатність суглобу.
2. Переломи лопатки, переломи та вивихи ключиці. Клініка, діагностика та лікування.
3. Показання, види та етапи хірургічної обробки вогнепальної рани. Особливості ПХО при вогнепальних пораненнях. Правила накладання джгута для зупинки кровотечі.
4. Обстеження ортопедо-травматологічного хворого.
5. **Ситуаційна задача.**

До лікаря звернувся пацієнт 42 років, спортивної тілобудови з скаргами на болі у лівому колінному суглобі, помірне обмеження рухів - дефіцит розгинання  $10^0$ , можливе згинання від  $10^0$  до  $100^0$ , порушення ходи – шкутильгає, біль посилюється під час тривалої ходи, після фізичних навантажень і повністю зникає у спокою. З анамнезу з'ясовано, що 8 років тому отримав під час занять спортом травму лівого колінного суглоба, за допомогою не звертався, лікувався самостійно. З часом почав відчувати невпевненість (нестійкість) в колінному суглобі. При огляді колінний суглоб звичайної форми і конфігурації. При пальпації температура в області суглоба в межах норми. Біль локалізується вздовж медіальної зв'язки, проекції медіальної суглобової щілини, помірний синовіт колінного суглоба, позитивний симптом «передньої висувної шухляди», «Лахман» - тест. На рентгенограмі лівого колінного суглоба в передньо-задній проекції звуження суглобової щілини, переважно в медіальному відділі суглоба, крайові кісткові розростання більше по медіальній поверхні, субхондральний склероз.

1. Первинний діагноз? 2. Яка причина даних змін в колінному суглобі?
3. З якими захворюваннями колінного суглоба необхідно провести диференційну діагностику? 4. Ваш план лікування?

**6. Рентгенограма:**

