

## Тест 1

- ▶ Хворий 38-ми років скаржиться на гнійне виділення із лівої половини носа, утруднене носове дихання, головний біль, важкість в області лівої щоки, підвищення температури тіла до 37,5°C. Хворіє впродовж 6-ти днів. Захворювання пов'язує з переохолодженням. Об'єктивно: болісність при пальпації в області лівої щоки. Слизова оболонка лівої половини носової порожнини гіперемована, набухла, в середньому носовому ході – гнійна смужка. Який найбільш імовірний діагноз?
- ▶ (Тема 6. Гострі та хронічні захворювання приносових пазух. Риногенні орбітальні і внутрішньочерепні ускладнення.)

## Тест 1

Хворий 38-ми років скаржиться на гнійне виділення із лівої половини носа, утруднене носове дихання, головний біль, важкість в області лівої щоки, підвищення температури тіла до 37,5°C. Хворіє впродовж 6-ти днів. Захворювання пов'язує з переохоложенням. Об'єктивно: болісність при пальпації в області лівої щоки. Слизова оболонка лівої половини носової порожнини гіперемована, набухла, в середньому носовому ході – гнійна смужка. Який найбільш імовірний діагноз?

- А. Викривлення носової перегородки вліво
- В. Лівобічний гнійний етмоїдит
- С. Гострий риніт (нежить)
- Д. Лівобічний гострий фронтит

# Тест 1

- Хворий 38-ми років скаржиться **на гнійне виділення із лівої половини носа**, утруднене носове дихання, головний біль, важкість в області лівої щоки, підвищення температури тіла до  $37,5^{\circ}\text{C}$ . Хворіє впродовж **6-ти днів**. Захворювання пов'язує з переохолодженням. Об'єктивно: болісність при пальпації в області **лівої щоки**. Слизова оболонка **лівої половини носової порожнини гіперемована, набухла, в середньому носовому ході – гнійна смужка**. Який **найбільш імовірний діагноз?**
- А. Лівобічний гнійний гайморит