



#### CITO TEST® STREP A

ШВИДКА ДОПОМОГА В ПОСТАНОВЦІ ТОЧНОГО ДІАГНОЗУ





# РІЗНА ЕТІОЛОГІЯ – РІЗНИЙ ПІДХІД ДО ЛІКУВАННЯ!

β- ГЕМОЛІТИЧНИЙ СТРЕПТОКОК ГРУПИ А

АНТИБІОТИКОТЕРАПІЯ!

ВІРУСИ, ГРИБКИ

NВ! АНТИБІОТИКИ НЕ ПОТРІБНІ!

## ДОЛЯ ПАЦІЄНТА ЗАЛЕЖИТЬ ВІД ШВИДКОСТІ ТА ОБГРУНТОВАНОСТІ РІШЕННЯ ЛІКАРЯ

70% пацієнтів — АБ-терапія 20-30% - стрептококовий тонзиліт NB! АНТИБІОТИКОРЕЗИСТЕНТНІСТЬ!

Несвоєчасне призначення антибіотика при стрептококовій ангіні доведено призводить до тяжких ранніх та пізніх ускладнень!



### РАННІ УСКЛАДНЕННЯ СТРЕПТОКОКОВОЇ АНГІНИ





Лімфаденіт

Менінгит











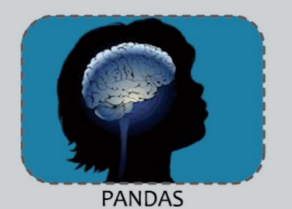




# ПІЗНІ УСКЛАДНЕННЯ СТРЕПТОКОКОВОЇ АНГІНИ







• Близько 60% хворих з ревматичною лихоманкою із часом мають хронічну ревматичну хворобу серця, із найбільшою частотою формування клапанних уражень серця.

# ДІАГНОСТИКА ТОНЗИЛОФАРИНГІТУ

Одним з методів виявлення стрептококу групи А є експресдіагностика. Швидкі тести протягом 5 хвилин виявляють наявність стрептокока групи А!



#### Швидкий тест для виявлення стрептококу групи A CITO TEST® STREP A



Призначений для якісного виявлення антигенів стрептококу групи А у мазках із зіву з метою діагностики стрептококових тонзиліту та фарингіту, скарлатини.

Призначений для самоконтролю.

▶ ШВИДКО▶ ТОЧНО▶ ДОКАЗОВО

#### Переваги використання CITO TEST® STREP A

 $\beta$ - $\Gamma$ CA +

Подальше призначення антимікробної терапії

Зменшення ризику інфекційних та аутоімунних ускладнень  $\beta$ - $\Gamma$ CA -

Виключення стрептококової етіології

Мінімізування наслідків необгрунтованого призначення антибіотиків





#### CITO TEST® STREP A

# ВПЕВНЕНІСТЬ В РАЦІОНАЛЬНІЙ АНТИБІОТИКОТЕРАПІЇ!

