

## Ситуаційні завдання для перевірки самостійної роботи студента

**Ситуаційне завдання 1.** У хворого К., 5 років (важить 24 кг), був встановлений діагноз: Гостра ревматична лихоманка без кардита. Порекомендуйте препарат вибору для вторинної профілактики даного захворювання (попередження рецидивів та ін.)

**Ситуаційне завдання 2.** У хворого Д., 6 років (важить 25 кг), був встановлений діагноз: Гостра ревматична лихоманка без кардита. Порекомендуйте препарат вибору для вторинної профілактики даного захворювання (попередження рецидивів та ін.), якщо у дитині алергія на пеніциліни.

**Ситуаційне завдання 3.** У хворого М., 4 років (важить 15 кг), був встановлений діагноз: Стрептококовий фарингіт. Порекомендуйте препарат для первинної профілактики гострої ревматичної лихоманки.

**Ситуаційне завдання 4.** У хворого Ю., 8 років (важить 30 кг), був встановлений діагноз: Стрептококовий фарингіт. Порекомендуйте препарат для первинної профілактики гострої ревматичної лихоманки, якщо у хворого алергія на пеніциліни.

**Ситуаційне завдання 5.** У хворого Т., 7 років (важить 20 кг) після перенесеного фарингіту, був встановлений діагноз: Гостра ревматична лихоманка: кардит, активність I ступеня. НК 0. Мала хорея (різноманітні мимовільні швидкі і хаотичні рухи кінцівок, м'язова слабкість і емоційна лабільність). Порекомендуйте препарат для купірування проявів малої хореї даного захворювання.

**Ситуаційне завдання 6 .** У хворого К., 17 років після перенесеного фарингіту, був встановлений діагноз: Гостра ревматична лихоманка: кардит, активність I ступеня. НК 0. Поліартрит ФПС 1. Порекомендуйте препарат для зменшення болю в суглобах.

**Ситуаційне завдання 7.** У хворого К., 20 років, був встановлений діагноз: Гострий вірусний міокардит (цитомегаловірусний). Порекомендуйте препарат вибору для етіотропної терапії даного захворювання.

**Ситуаційне завдання 8.** У хворого А., 24 років, був встановлений діагноз: Гострий дифузний міокардит. Порекомендуйте яку метаболічну терапію необхідно провести хворому?

**Ситуаційне завдання 9 .** У хворого А., 20 років, був встановлений діагноз: Хронічний дифузний міокардит. Який препарат із групи антиагрегантів необхідно рекомендувати для профілактики ускладнення – тромбоутворення?

**Ситуаційне завдання 10.** У хворого Н., 32 роки, після перенесеної пневмонії, яка була викликана *Mycoplasma pneumoniae*, з'явився біль в серці, лихоманка, задишка.

Хворому був встановлений діагноз: Гострий міокардит. Вкажіть препарати вибору для етіотропної фармакотерапії у даному випадку.

**Ситуаційне завдання 11.** У хворого А., 16 років, був встановлений діагноз: Гострий міокардит. Збудник – метицилін-стійкий золотистий стафілокок (MRSA). Порекомендуйте препарат вибору для етіотропної терапії даного захворювання.

**Ситуаційне завдання 12.** У хворого З., 36 років, був встановлений діагноз: Хронічний дифузний міокардит, важкий перебіг, СН II стадії. Порекомендуйте, який препарат необхідно призначити для посилення скорочувальної функції міокарду при наявності хронічної серцевої недостатності?

**Ситуаційне завдання 13.** У хворого І. 27 років була діагностована нейроциркуляторна дистонія. АТ 125/85 мм./рт./ст., пульс 119 уд/хв., почуття жару, занепокоєння зі збільшенням частоти серцебиття. Який препарат можна застосувати в такому випадку?

**Ситуаційне завдання 14.** У хворого А. 28 років була діагностована нейроциркуляторна дистонія. АТ 140/90 мм./рт./ст., пульс 117 уд/хв., почуття жару, занепокоєння. Який препарат можна застосувати у цьому випадку?

**Ситуаційне завдання 15.** У хворого І. 31 року була нейроциркуляторна дистонія.. АТ 135/85 мм./рт./ст., пульс 98 уд/хв., занепокоєння зі збільшенням частоти серцебиття. При ЕКГ обстеженні діагностована пароксизмальна суправентрикулярна тахікардія. Який препарат можна застосувати у цьому випадку?