

**25 апреля.**

Европейская неделя иммунизации проводится с 24 по 30 апреля. Целью является профилактика различных заболеваний, повышение информированности в вопросах медицины и пропаганда иммунопрофилактики.

В 2023 году Европейская неделя иммунизации проходит под двумя лозунгами: «Вакцины работают!» и «Вакцинация – это не только право, но и коллективная обязанность!».







24 – 30  
АПРЕЛЯ

# санбюллетень

## проводится европейская неделя иммунизации

помоги себе, спаси близких

### столбняк

Острые инфекционные заболевания, характеризующиеся тяжелой интоксикацией, выраженным перитонием, септикемией с лейкоцитозом и токсическим гидроперием.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: санитарная обработка сточных вод, аэрация и др. в целях уничтожения спор.

### краснуха

Острое инфекционное заболевание, вызываемое вирусом краснухи, характеризующееся лихорадочным состоянием, кожными высыпаниями и поражением эпидермиса и слизистых оболочек верхних дыхательных путей. Заболевание имеет вирусную природу. Отличается тем, что развивается преимущественно у детей. С появлением вакцины от кори и краснухи заболеваемость снизилась.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: вакцинация детей.

### корь

Встречается преимущественно у детей. Передается воздушно-капельным путем, характеризуется лихорадкой, интоксикацией, катаральными явлениями в верхних дыхательных путях и типичной сыпью. Может осложниться пневмонией, отитом, энцефалитом, которые могут привести к инвалидности. Заболевание имеет вирусную природу. Отличается тем, что развивается преимущественно у детей. С появлением вакцины от кори и краснухи заболеваемость снизилась.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: вакцинация детей.

### грипп

Острые инфекционные заболевания, характеризующиеся лихорадкой, интоксикацией, катаральными явлениями в верхних дыхательных путях, катаральными явлениями в верхних дыхательных путях, катаральными явлениями в верхних дыхательных путях, катаральными явлениями в верхних дыхательных путях.

ОСЛОЖНЕНИЕ: пневмония, отит, синусит, гайморит, отит, фарингит, токсическое поражение миокарда.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: вакцинация детей.

### вирусные гепатиты

Острые инфекционные заболевания, характеризующиеся поражением печени, воспалением и отеком печени, воспалением и отеком печени, воспалением и отеком печени.

ОСЛОЖНЕНИЕ: цирроз печени.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: санитарная обработка сточных вод, аэрация и др. в целях уничтожения спор.

### паротит

Острое инфекционное заболевание, характеризующееся лихорадкой, интоксикацией, катаральными явлениями в верхних дыхательных путях, катаральными явлениями в верхних дыхательных путях, катаральными явлениями в верхних дыхательных путях.

ОСЛОЖНЕНИЕ: орхит, эпидидимит, гайморит, отит, фарингит, тонзиллит.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: вакцинация детей.

### дифтерия

Острое инфекционное заболевание, характеризующееся лихорадкой, интоксикацией, катаральными явлениями в верхних дыхательных путях, катаральными явлениями в верхних дыхательных путях, катаральными явлениями в верхних дыхательных путях.

ОСЛОЖНЕНИЕ: миокардит, полиневрит, паралич мягкого неба, паралич диафрагмы, паралич гортани, паралич голосовых связок, паралич глотки, паралич кишечника, паралич мочевого пузыря, паралич мочевого пузыря, паралич мочевого пузыря.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: вакцинация детей.

ОСЛОЖНЕНИЕ: пневмония, отит, синусит, гайморит, отит, фарингит, токсическое поражение миокарда.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: вакцинация детей.

С появлением вакцины от кори и краснухи заболеваемость снизилась.

С появлением вакцины от кори и краснухи заболеваемость снизилась.

С появлением вакцины от кори и краснухи заболеваемость снизилась.

С появлением вакцины от кори и краснухи заболеваемость снизилась.

С появлением вакцины от кори и краснухи заболеваемость снизилась.

С появлением вакцины от кори и краснухи заболеваемость снизилась.

Эти заболевания можно предотвратить при помощи профилактических прививок