

Грипп – инфекционное заболевание респираторного тракта, которое передается воздушно-капельным путем. Для него характерны выраженная интоксикация, лихорадка и умеренный катаральный синдром.

Самым частым осложнением при гриппе является пневмония. Она может быть как первичной (вирусной), так и вторичной – вирусно-бактериальной. Более того, помимо пневмонии гриппозная инфекция может привести к развитию внелегочных осложнений (острого среднего отита, синусита, инфекции мочевыводящих путей, синдрома Рейе, миозита, миокардита, перикардита, менингита, энцефалита, синдрома Гийена-Барре), а также стать причиной обострения или декомпенсации любых предшествующих хронических заболеваний.

Наиболее эффективным способом профилактики гриппа и предотвращения развития тяжелых осложнений является вакцинация. Альтернативы ей пока нет.

После вакцинации иммунитет вырабатывается в среднем через 2–4 недели, но он кратковременный (действует в течение 6–12 месяцев и постепенно угасает) и типоспецифичный, так как штаммовый состав вакцин обновляется ежегодно из-за изменчивости вируса гриппа. Все это и обуславливает необходимость ежегодной вакцинации.

**!!Вакцинация против гриппа проводится на базе районной поликлиники, поликлиники № 2, детской поликлиники, АВОП, СУБ района УЗ «Жлобинская ЦРБ» и МСЧ БМЗ.**

Время работы прививочных кабинетов с 8.00 до 19.00 (понедельник – пятница). В субботу с 8.00 до 14.00.

Вакцинация против гриппа может быть сделана человеку, перенесшему COVID-19, после полного выздоровления и при отсутствии противопоказаний.