

**СРАВНИТЕЛЬНАЯ КЛИНИКО-
ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ
ХАРАКТЕРИСТИКА ТЕЧЕНИЯ
ГРИППА В ЭПИДЕМИЧЕСКИЕ
ПЕРИОДЫ 2015-2016 ГГ. И
2016-2017 ГГ.**

Актуальность

В настоящее время грипп является наиболее распространенной инфекцией на земном шаре и регистрируется на всех континентах. Практически каждый человек ежегодно переносит эпизоды гриппа, подвергаясь риску развития осложнений заболевания.



Отмечается
увеличение
разнообразия
вирусов гриппа и
появление новых
штаммов в
результате мутаций



- ▶ Данная группа инфекций наносит значительный экономический ущерб государственному бюджету в связи с высокой частотой случаев нетрудоспособности среди населения

Цель работы

Проанализировать, изучить и сравнить клинико-эпидемиологические особенности течения гриппа среди жителей города Чита за эпидемические сезоны 2015-2016 г.г. и 2016-2017 г.г.



Материалы и методы

Материалами исследования послужили 64 истории болезни пациентов, находившихся на лечении в ГУЗ «ККИБ» в период с декабря 2015г. по январь 2016г. и декабря 2016г. по январь 2017г.



Проведен ретроспективный анализ предоставленной информации с использованием сравнительного и аналитического методов исследования.



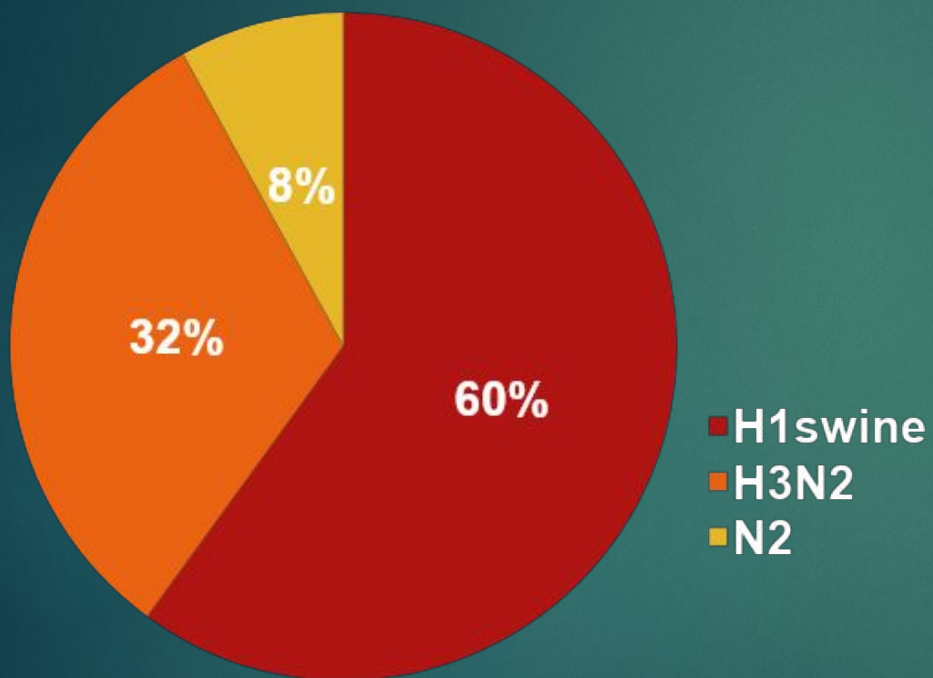
Результаты исследования



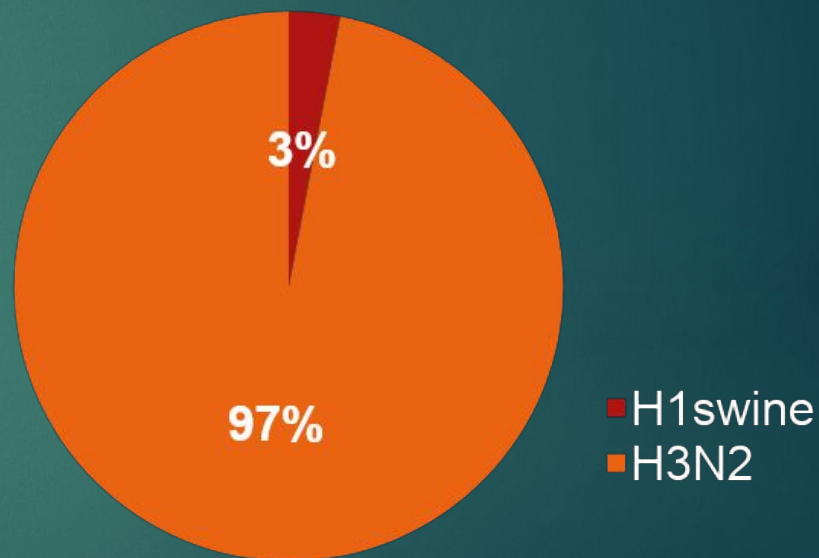


Структура больных с диагнозом грипп

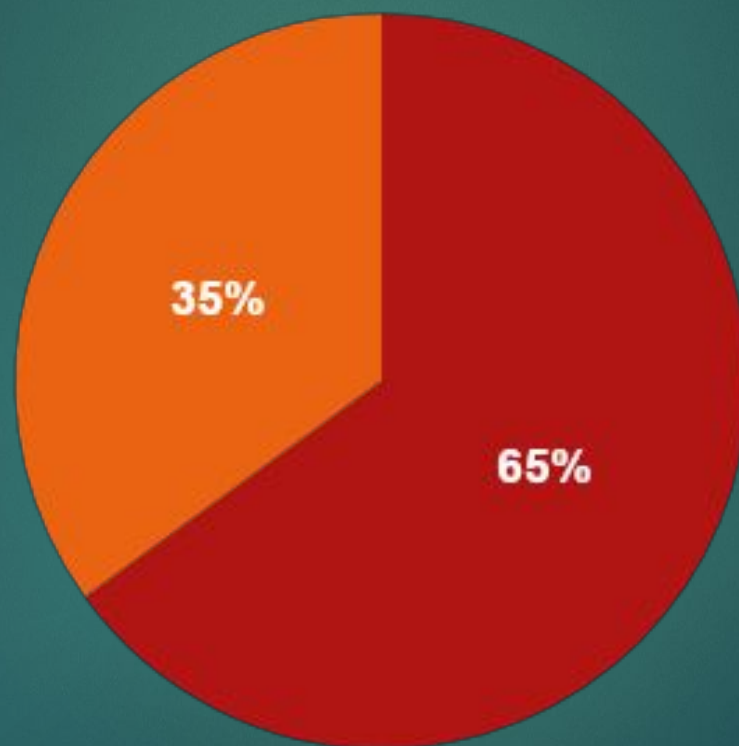
2015-2016 гг



2016-2017 гг



■ 1-3 сутки ■ 4-7 сутки

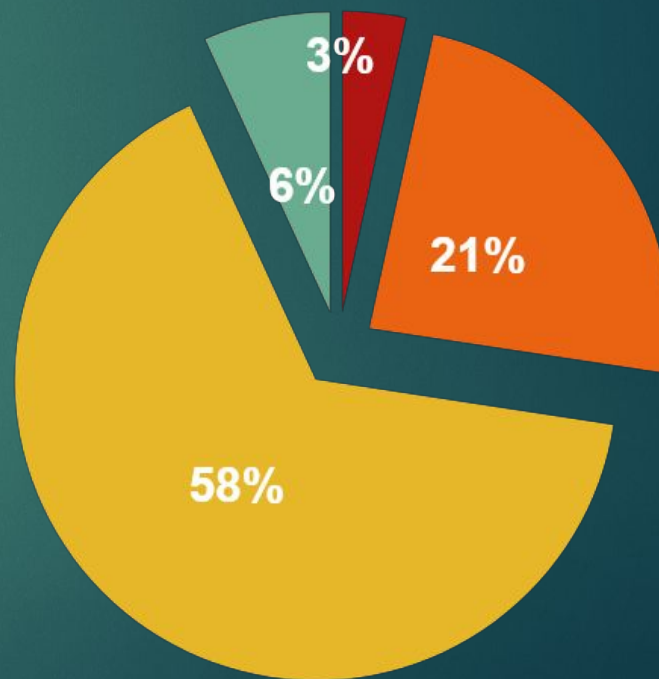


Распределение больных гриппом по возрасту

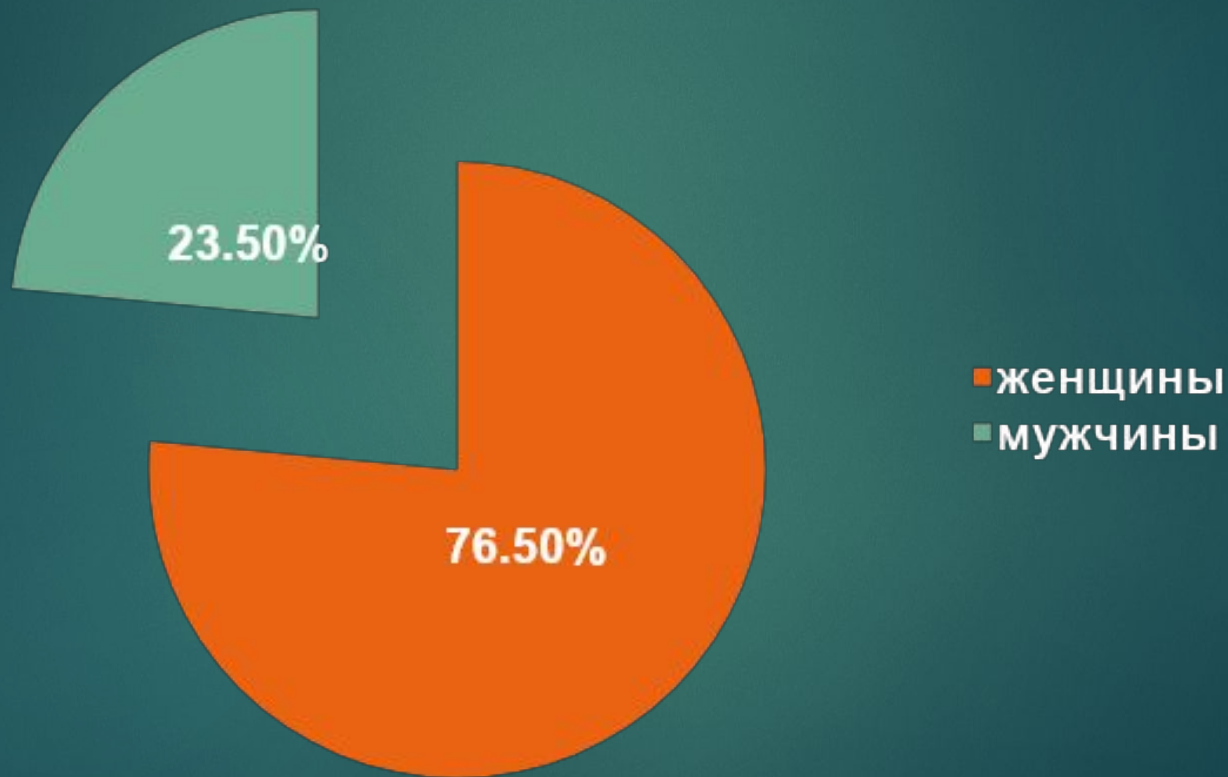
2015-2016 гг



2016-2017гг



Распределение больных гриппом по полу



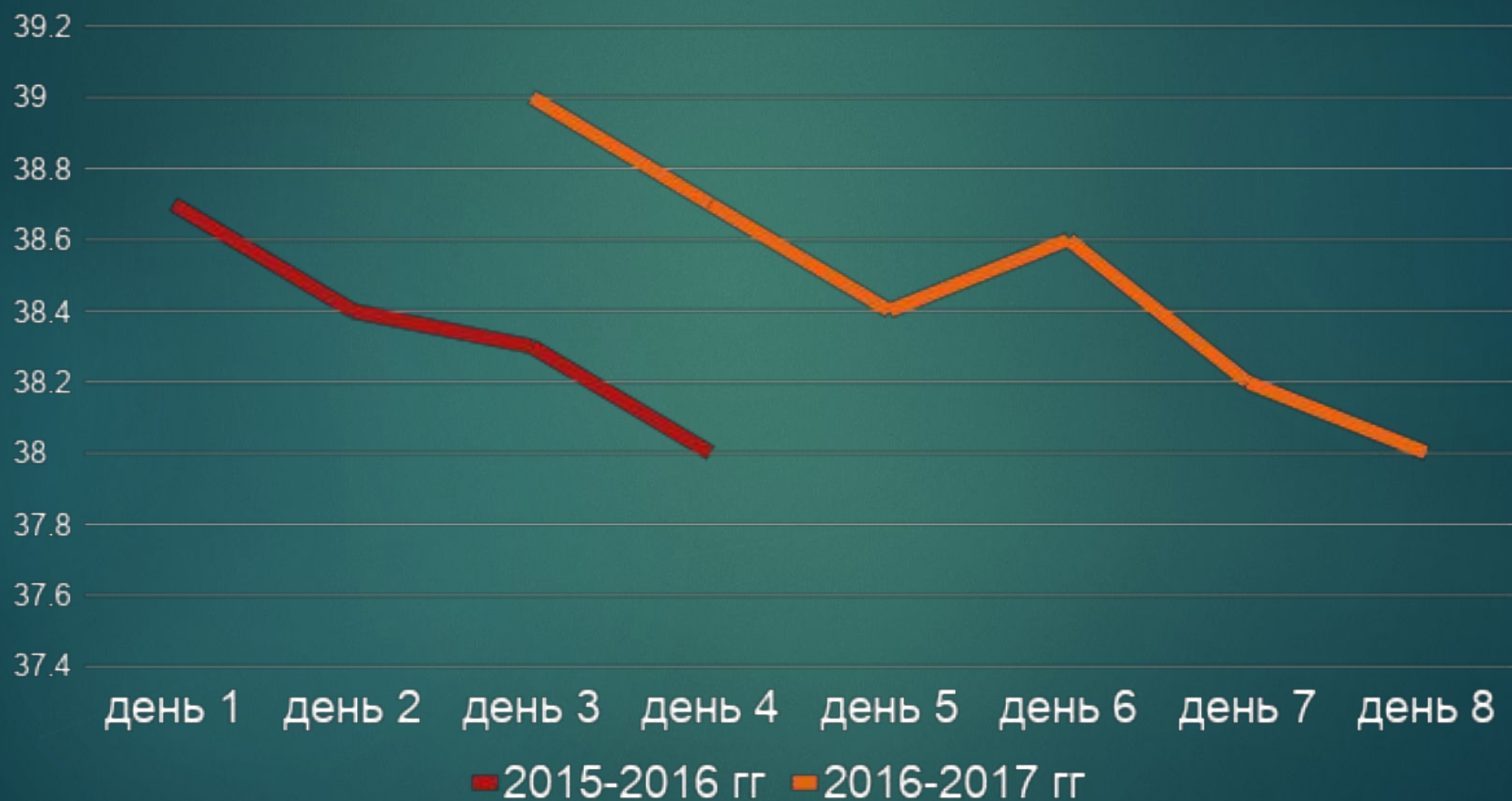
Длительность госпитализации



Клинические проявления



Особенности температурной кривой



Процент вакцинированных в 2015-2016 г.



ВЫВОДЫ

- ▶ преобладает молодой возраст пациентов, преимущественно женского пола (по стандарту необходимо обследовать на грипп и ОРВИ всех беременных женщин)
- ▶ чаще госпитализированы пациенты не прошедшие вакцинацию.



▶ Клиническая картина в эпидемическом сезоне 2015-2016гг:

- ❖ выраженная интоксикация и синдром лихорадки,
- ❖ длительный сухой малопродуктивный кашель с первых суток.

▶ В период с 2016-2017 гг.:

- ❖ синдром лихорадки нарастал не ранее 3 дня от начала заболевания и стойко сохранялся 4-5 суток.
- ❖ продуктивный кашель с отхождением слизистой мокроты с первых дней заболевания.



- ▶ В эпидемический период 2015-2016 гг. преобладал вирус гриппа H_{1swine} с подъемом заболеваемости в январе, а в эпидемический период 2016-2017 гг. преобладал вирус гриппа H_3N_2 , с подъемом заболеваемости в декабре.
- ▶ Значительной разницы в сроках госпитализации не выявлены.



Спасибо за внимание!

