

Профилактика инфекционных заболеваний.

Вид занятия: лекция

Преподаватель: Лебедева О.Д.

Цель занятия

- Сформировать у студентов знания по профилактике инфекционных заболеваний.



Эпидемический очаг

- Характеризуется наличием источника инфекции и объективных условий для распространения заболевания, т.е. путей передачи и восприимчивых организмов. Для очага инфекции характерна потенциальная возможность появления новых случаев данного инфекционного заболевания.



Вспышка

- Характеризуется возникновением нескольких, связанных между собой сроками инкубационного периода и контактом, случаев инфекционного заболевания в замкнутом коллективе, семье.



Эпидемия

- Это увеличение характерной для данной местности инфекционной заболеваемости в несколько раз. Необходимо иметь исходные сравнительные цифры заболеваемости за предыдущие отрезки времени (год, месяц).



Пандемия

- Это эпидемия, охватывающая несколько стран или континентов, характеризуется высокими цифрами заболеваемости и высокой летальностью. В прошлом – это особо опасные инфекции. В XX веке пандемический характер дважды приобретали эпидемии гриппа. Сейчас ВОЗ подтвердила пандемию ВИЧ инфекции.





Эндемичный район

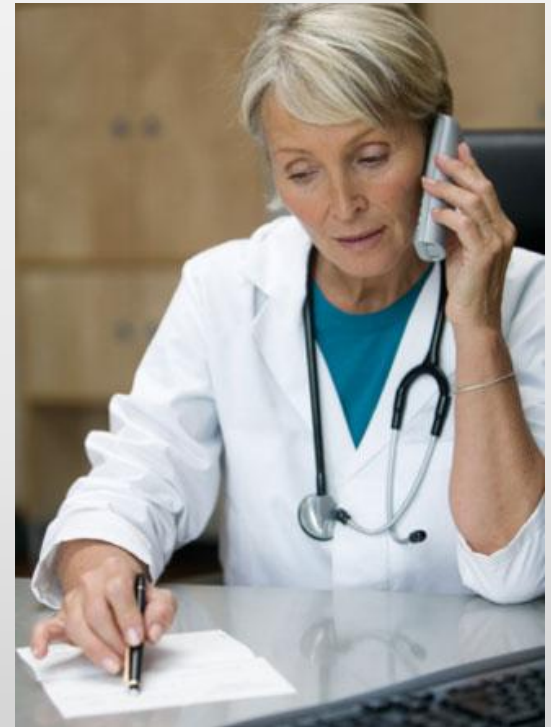
- Это территория стабильно высокой заболеваемости по какому – либо инфекционному заболеванию.





Этапы регистрации и госпитализации инфекционного больного

- 1. При выявлении инфекционного больного, его необходимо зарегистрировать в городском эпидемиологическом бюро и получить по телефону эпидемиологический номер на больного.



Этапы регистрации и госпитализации инфекционного больного

- 2. Сообщить о случае инфекционного заболевания в районную санэпидстанцию и направить туда экстренное извещение – форма № 58.
- Из СЭС в очаг инфекции выходят эпидемиолог и дезинфектор, заполняют карту эпидемического обследования и проводят комплекс противоэпидемических мероприятий.





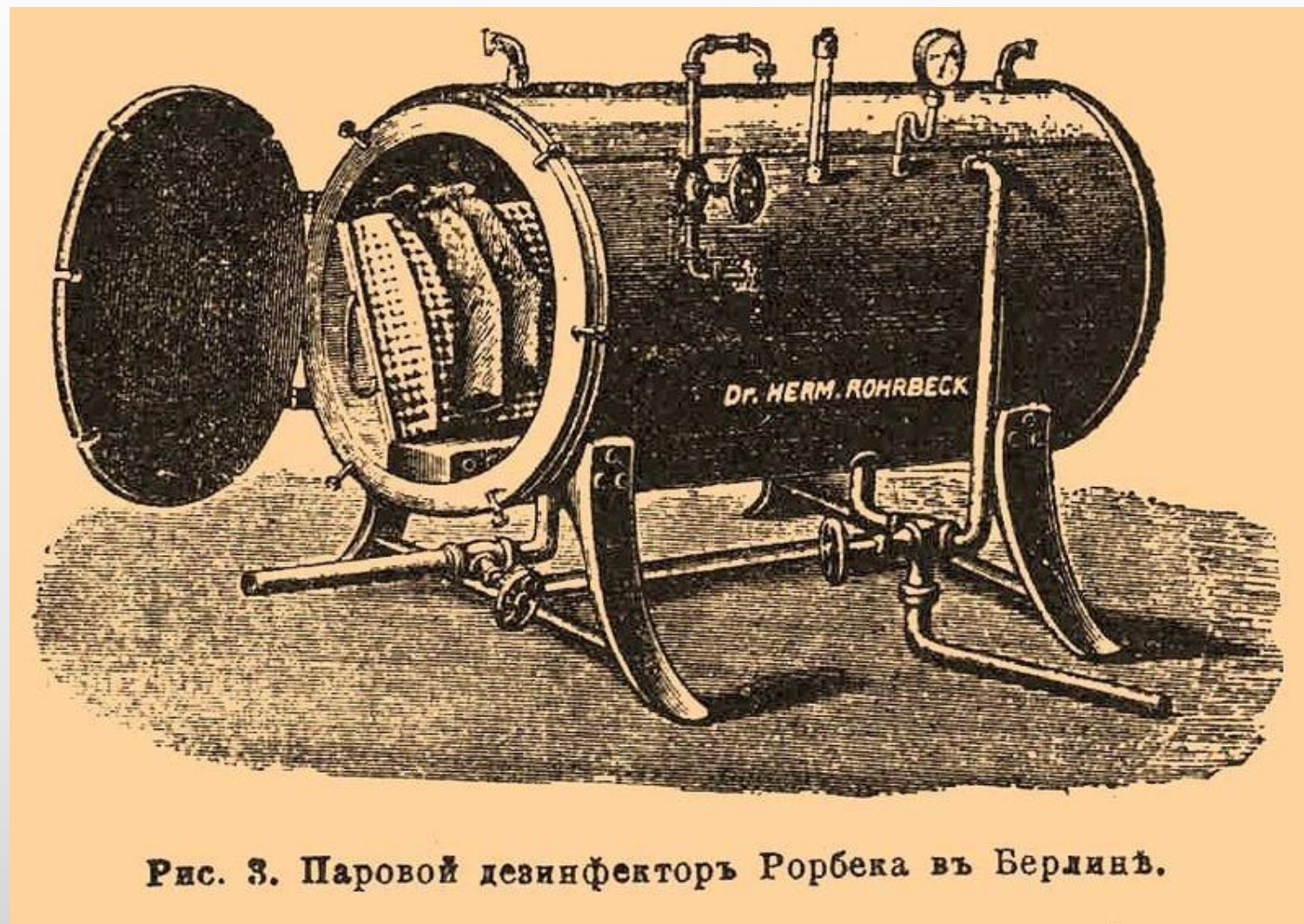


Рис. 3. Паровой дезинфекторъ Рорбека въ Берлинѣ.



Этапы регистрации и госпитализации инфекционного больного.

- 3. госпитализация инфекционного больного осуществляется санитарным транспортом инфекционной больницы. Сан. транспорт вызывают в бюро госпитализации.
- В направлении на госпитализацию указывается эпидемический номер больного.
- Скорая и неотложная помощь госпитализируют инфекционных больных только по неотложным состояниям.





Этапы регистрации и госпитализации инфекционных больных.

- 4. после лечения больные должны встать на диспансерный учёт в КИЗ – кабинет инфекционных заболеваний в районной поликлинике.
- Проводится дообследование переболевших и наблюдение инфекциониста.
- Сроки диспансеризации: от 1 месяца до 1 года.





Функции медицинской сестры КИЗ

- Первичная регистрация
- Патронаж переболевших
- Постановка на диспансерный учёт
- Ведение диспансерных групп (носители, хронические больные, переболевшие)
- Работа с контактными в очаге (информация. Обследование)





Показания к госпитализации

- Клинические : больной нуждается в лечении и наблюдении врачей в условиях стационара, но не представляет опасности как источник инфекции.
- Ботулизм, бруцеллёз, лептоспироз...



Показания к госпитализации

- Эпидемические : больной опасен как источник инфекции и госпитализация проводится с целью изоляции его в стационаре.
- Подлежат госпитализации бактерионосители дифтерии, брюшного тифа...

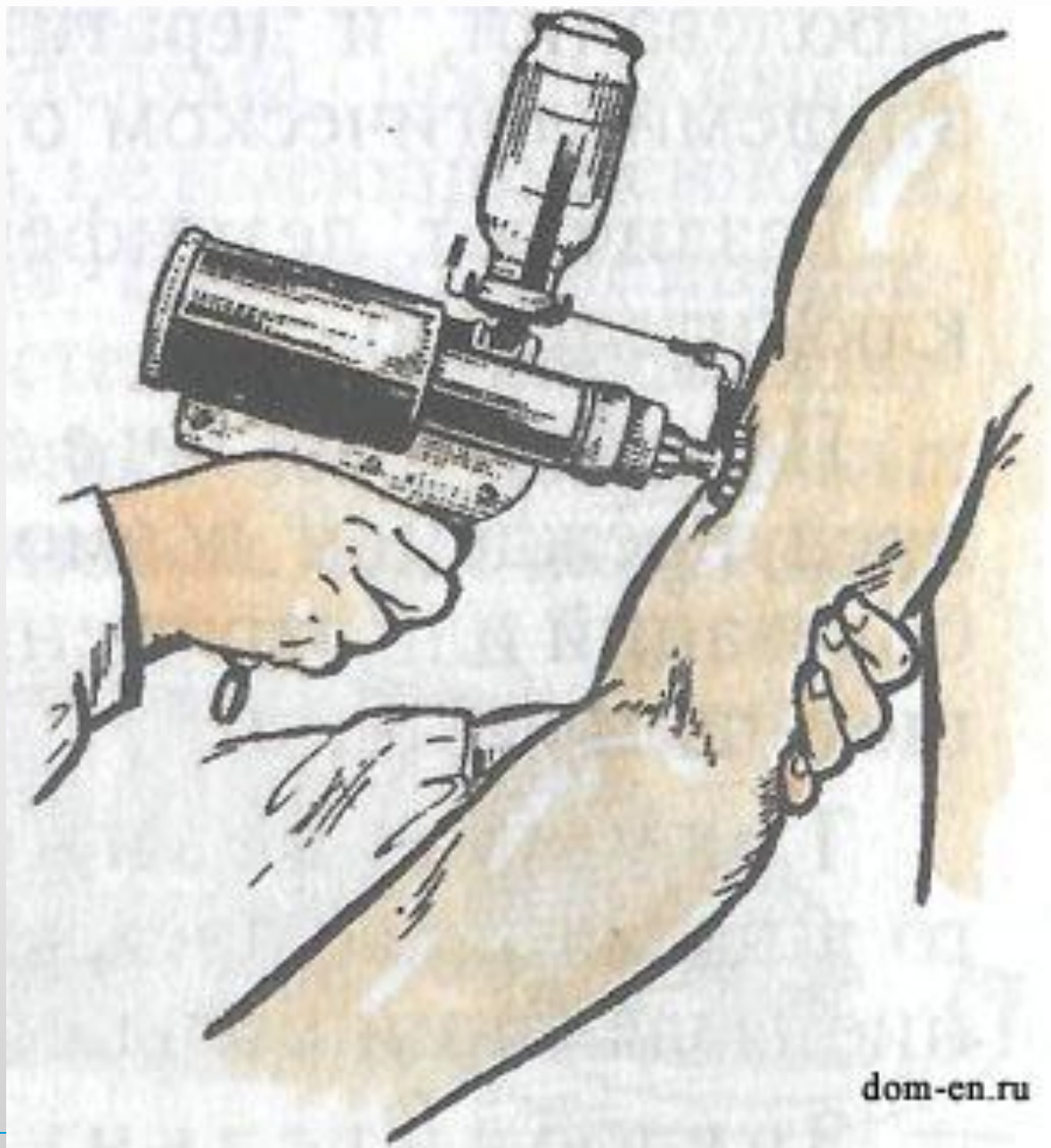


Мероприятия в очаге инфекции

1. Регистрация очага в районной СЭС
2. Изоляция больного на дому или в стационаре
3. Карантин с учётом сроков инкубационного периода
4. Текущая и заключительная дезинфекция
5. Выявление и обследование контактных
6. Наблюдение за контактными в течение максимального срока инкубационного периода
7. Контактным детям, беременным и ослабленным по показаниям вводится иммуноглобулин для пассивной иммунизации.







dom-en.ru

