

*** Эпидемиологическое
расследование вспышки
сыпного тифа с
установлением причинно-
следственной связи**

Выполнили: студенты группы 3503

Акрамова А.Ф

Гарипова А.Г

Зарипова Н.Л

Кагирова Л.Р

Сыпной тиф - инфекционное заболевание, вызываемое риккетсией Провачека, проявляющееся выраженной лихорадкой и интоксикацией, розеолёзно-петехиальной экзантемой и преимущественным поражением сосудистой и центральной нервной систем. На сегодняшний день в развитых странах сыпной тиф практически не встречается, случаи заболевания регистрируются, главным образом, в развивающихся странах Азии, Африки. Эпидемические подъемы заболеваемости обычно отмечаются на фоне социальных катастроф и чрезвычайных ситуаций (войн, голода, разрухи, стихийных бедствий и т.д.), когда наблюдается массовая завшивленность населения.

* **Цель** : постановка эпидемиологического диагноза для разработки и реализации комплекса противоэпидемических и профилактических мероприятий.

* **Задачи**:

- 1) Информационное обеспечение
- 2) Описание заболеваемости во времени
- 3) Проведение аналитических эпидемиологических исследований
- 4) Формулирование сначала эпидемиологической гипотезы о причине вспышки, а затем предварительного и окончательного эпидемиологического диагноза
- 5) Разработка плана профилактических мероприятий для предупреждения возникновения подобных ситуаций в будущем

Материал

* Данные ГОРЗДРАВА 1994 года

Методы исследования

- * 1. Изучение документации
- * 2. Опрос больных;
- * 3. Осмотр больных, контактировавших
- * 4. Осмотр территории, населенного пункта
- * 5. Взятие
- * проб, материала от больных, контактировавших с ними
- * 6. Бактериологическое, вирусологическое, серологическое, генетическое исследование отобранного материала;
- * 7. Эпидемиологическое описание заболеваемости - распределение случаев во времени, территории.
- * 8. Расчет показателя инцидентности

* Эпидемиологический диагноз : Локальная
вспышка сыпного тифа с числом
пострадавших 22 человек в деревне N с
30.03.1944 по 28.09.1944



