

Природный очаг чумы занимает 62% площади самого высокогорного района Республики Алтай - Кош-Агачского и является северной частью трансграничного Сайлюгемского природного очага чумы, действующего на территории Монголии и остается одним из наиболее активных из всех 11 природных очагов в России. Основным резервуаром чумной инфекции является сурок, инфекцию внутри популяции переносят блохи.

В 2026 г. прогноз по эпизоотической ситуации по чуме в Горно-Алтайском природном очаге остаётся неблагоприятным, в связи с чем в Республике Алтай планируется вакцинировать свыше 14 тысяч человек, входящих в число угрожаемых контингентов.

По состоянию на начало недели уже привито 9630 человек, что составляет 68,28% от плана. От графика вакцинации отстают села Кош-Агач и Ортолык, где процент выполнения плана до настоящего времени ниже 60.

Управление Роспотребнадзора по Республике Алтай призывает жителей района и всех, чья работа связана с командировками в Кош-Агачский район, пройти вакцинацию!

С 2014-го года в Кош-Агачском районе ежегодно проводится вакцинация взрослых и детей, при этом не зарегистрировано ни одного случая осложнений после прививки!

Справочно:

Вакцинация против чумы вызывает формирование активного иммунитета, который сохраняется до 1 года. Подлежат дети с 2-х лет и взрослые проживающие или временно пребывающие на энзоотичной по чуме территории.

Перед постановкой вакцины обязательно проводится осмотр врачом.

Противопоказанием к вакцинации против чумы являются:

- острые инфекционные заболевания (прививки проводят не ранее чем через 1 месяц после выздоровления) (ремиссии);
- злокачественные новообразования и злокачественные болезни крови;
- распространенные рецидивирующие заболевания кожи;
- аллергические заболевания (бронхиальная астма, анафилактический шок, отек Квинке в анамнезе);
- беременность и период лактации.