

Специфическая профилактика пневмококковой инфекции

осуществляется путем вакцинации



Показания к вакцинации:

Для взрослых

Лица с хроническими заболеваниями сердца (сердечная недостаточность, кардиомиопатия), легких (ХОБЛ, эмфизема, бронхиальная астма, частые ОРЗ), печени (цирроз печени), почек (хроническая почечная недостаточность, нефротический синдром).

- ❖ Больные сахарным диабетом.
- ❖ Больные с онкогематологическими заболеваниями.
- ❖ ВИЧ-инфицированные.
- ❖ Больные с нейтропенией, получающие иммуносупрессивную терапию.
- ❖ Призывники в армию.

Для детей

- ❖ Дети младшего и ясельного возраста (младше 2 лет).
- ❖ Дети, посещающие дошкольные учреждения: ясли, детские сады, интернаты для дошкольников.
- ❖ Дети, недавно перенесшие инфекционное воспаление уха (отит), пневмонию.
- ❖ Дети, у которых имеются хронические заболевания.
- ❖ Дети с нарушенной функцией иммунной системы.
- ❖ Дети, проживающие совместно с братьями и сестрами, посещающими детские учреждения (дошкольные, школу).
- ❖ Дети, проживающие в неблагоприятных социально-бытовых условиях.
- ❖ Дети, находящиеся на искусственном вскармливании.

Преимущества прививок

- ❖ Вакцинация защищает детей первого года жизни.
- ❖ Вакцинация предохраняет от серьезных инфекций: пневмококковый менингит, сепсис, тяжелая пневмония, отит, синуситы.
- ❖ Вакцинация проводится круглогодично, не имеет сезонности.
- ❖ Конъюгированную вакцину можно вводить одновременно (в один день) с другими вакцинами (за исключением БЦЖ).

Противопоказания к прививкам

1. Индивидуальная непереносимость компонентов вакцины.
2. Острое течение любых инфекционных заболеваний.
3. Беременность.
4. Обострение любых хронических заболеваний.