

Автор: Алина Саратова © Ваbr24.com ПРОИСШЕСТВИЯ, 3ДОРОВЬЕ, ИРКУТСК ● 98 25.11.2025, 11:22 ₺ 1

В Иркутской области растёт заболеваемость ОРВИ

Заболеваемость ОРВИ растёт в Иркутской области. Об этом сообщает пресс-служба регионального Роспотребнадзора.

За прошедшую неделю с 17 по 23 ноября в медицинские учреждения Прибайкалья с симптомами ОРВИ обратилось 18155 человек, в том числе 11516 детей до 14 лет. Диагноз «грипп» лабораторно подтверждён у 140 человек. Рост заболеваемости отмечается во всех группах населения.

Продолжается прививочная кампания. Прививки поставили 967714 жителей Иркутской области, в том числе 322368 детей. Поставить прививку можно в поликлинике по месту жительства.

Фото pixabay.com

Автор: Алина Саратова © Babr24.com ПРОИСШЕСТВИЯ, ЗДОРОВЬЕ, ИРКУТСК ● 98 25.11.2025, 11:22 ₺ URL: https://babr24.com/?IDE=285192 Bytes: 669 / 575 Версия для печати

Порекомендовать текст

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- Телеграм
- Джем
- ВКонтакте
- Одноклассники

Связаться с редакцией Бабра в Иркутской области: irkbabr24@gmail.com

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: @babr24_link_bot Эл.почта: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь Телеграм: @bur24_link_bot эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова Телеграм: @irk24_link_bot эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская Телеграм: @kras24_link_bot эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская
Телеграм: @nsk24_link_bot
эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин
Телеграм: @tomsk24_link_bot
эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

Прислать свою новость

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор" Телеграм: @babrobot_bot эл.почта: eqquatoria@gmail.com

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

Подробнее о размещении

Отказ от ответственности

Правила перепечаток

Соглашение о франчайзинге

Что такое Бабр24

Вакансии

Статистика сайта

Архив

Календарь

Зеркала сайта