

**#GEMEINSAM  
ZUKUNFT  
GESTALTEN**



## **Больной ребенок в детском саду или школе**

Правила посещения детского сада и школы  
при инфекционных заболеваниях  
По состоянию на май 2024 г.

## Уважаемые родители!

Часто бывает трудно решить, когда ребенок может вернуться в детский сад или школу после перенесенной болезни. Однако для этого существуют рекомендации.

Как правило, детям, страдающим инфекционным заболеванием, не разрешается посещать детский сад или школу. Кроме того, вы, будучи родителями, должны сообщить в детский сад или школу о характере заболевания.

Эта информационная брошюра содержит таблицу с положениями Закона «О защите от инфекционных заболеваний» (§ 34). Об этих правилах детский сад или школа проинформировали вас при приеме вашего ребенка, и вы подписали документ «Разъяснение для лиц, обладающих родительскими правами».

Патогенные микроорганизмы легко распространяются при тесном контакте в детских садах и школах. Целью Закона «О защите от инфекционных заболеваний» является снижение риска заражения других детей, членов семьи, воспитателей и учителей.

Перечисленные болезни могут протекать особенно тяжело и приводить к осложнениям и необратимым последствиям или распространяться особенно легко. Следуя этим рекомендациям, можно локализовать или полностью предотвратить распространение болезней.

Пожалуйста, ознакомьтесь с таблицей, чтобы узнать, когда ваш ребенок сможет вернуться в детский сад или школу после перенесенной болезни.

**Если у вас возникли вопросы, то, пожалуйста, свяжитесь с нами.**

**Для того чтобы не допустить распространения инфекционных заболеваний, важно сотрудничество всех вовлеченных сторон.**



[infektionsschutz.de](https://www.infektionsschutz.de)



[bzga.de](https://www.bzga.de)



[impfen-info.de](https://www.impfen-info.de)



[hygiene-tipps-fuer-kids.de](https://www.hygiene-tipps-fuer-kids.de)

Заболевание	Инкубационный период	Возвращение заболевшего ребенка	Исключение контактного лица	Специальные меры
Стрептодермия (Impetigo contagiosa)	От 2 до 14 дней	Через 24 часа после начала приема антибиотиков, в противном случае – после излечения	Нет	Гигиена рук, стирка при 60°C
Коклюш (Pertussis)	От 6 до 20 дней, обычно 9 – 10 дней	Через 5 дней после начала приема антибиотиков или через 21 день после появления кашля, если лечение антибиотиками не проводилось	Нет	Прививка
Педикулез головы	Не указывается, размножение в волосах головы примерно через 3 недели	После 1-й обработки	Нет	2-я обработка через 8 дней, стирка при 60°C
Чесотка (Scabies)	От 2 до 6 недель, повторное заражение через 1 – 4 дня	После 1-й обработки	Нет	Последующий контроль через 14 дней
Заболевания желудочно-кишечного тракта	От 1 до 3 дней или дольше	Отсутствие симптомов в течение 48 часов у детей до 6 лет	Нет	Прививка (ротавирусы) Обработка пищевых продуктов Дезинфекция поверхностей, контактирующих с руками Стирка/мойка посуды при 60°C
Корь	От 7 до 21 дня	После излечения; не ранее чем на 5-й день после появления кожной сыпи	Консультация с управлением здравоохранения	Прививка
Менингококки	От 2 до 10 дней, обычно 3 – 4 дня	После излечения; не ранее чем через 24 часа после начала приема антибиотиков	Консультация с управлением здравоохранения	Прививка, химиопротекция лактика после консультации с управлением здравоохранения
Эпидемический паротит	От 12 до 25 дней, обычно 16 – 18 дней	После излечения; не ранее чем через 5 дней от начала заболевания	Консультация с управлением здравоохранения	Прививка
Краснуха	От 14 до 21 дня, обычно 14 – 17 дней	После излечения; не ранее чем через 8 дней от начала заболевания	Консультация с управлением здравоохранения	Прививка
Скарлатина или прочие инфекции, вызванные Streptococcus pyogenes	От 1 до 3 дней	Через 24 часа после начала приема антибиотиков, в противном случае – после излечения	Нет	Гигиена рук Мойка посуды при > 60°C Дезинфекция поверхностей, контактирующих с руками
Ветряная оспа	От 8 до 28 дней, обычно 14 – 16 дней	После излечения и полного покрытия пузырей коркой	Консультация с управлением здравоохранения	Прививка

Заболевание	Инкубационный период	Восстановление заболевшего ребенка
Инфекционный конъюнктивит	От 5 до 12 дней	После излечения Без исключения контактных лиц
Энтеровирусный везикулярный стоматит	От 3 до 10 дней	
Герпес	От 2 до 12 дней	
Инflюэнца (грипп)	От 1 до 2 дней	
Инфекционный мононуклеоз	Около 10 дней	
Инфекционная эритема	От 7 до 14 дней	
Респираторный синцитиальный вирус	От 2 до 8 дней	
Гельминтозы	От 2 до 6 недель	

Общее правило: детям с острыми заболеваниями (температура  $\geq 38^{\circ}\text{C}$ , вялость) не место в детском саду/дневном центре ухода за детьми или школе

Простые простудные заболевания (кашель, насморк) без повышенной температуры не являются поводом для отсутствия

Дополнительную информацию вы можете найти здесь:

**Федеральный центр медицинского просвещения**

[www.infektionsschutz.de](http://www.infektionsschutz.de)

[www.bzga.de](http://www.bzga.de)

[www.impfen-info.de](http://www.impfen-info.de)

**Университетская клиника Бонна**

**Институт гигиены и общественного здоровья**

[www.hygiene-tipps-fuer-kids.de](http://www.hygiene-tipps-fuer-kids.de)

## StädteRegion Aachen

Der Städteregionsrat  
A 53 | Gesundheitsamt  
52090 Aachen

Telefon + 49 241 5198 5300  
E-Mail [infektionsschutz@staedteregion-aachen.de](mailto:infektionsschutz@staedteregion-aachen.de)  
Internet [staedteregion-aachen.de](http://staedteregion-aachen.de)

Mehr von uns auf

