

## **Заявление о согласии принимать таблетки калия йодида**

Уважаемые родители и лица, обладающие родительскими правами!

Авария на Чернобыльской АЭС привела к высокому росту числа заболеваний на рак щитовидной железы, вызванного радиацией, у детей и подростков в сильно загрязненных районах вокруг Чернобыля. Причиной этого является радиоактивный йод, высвобождаемый в больших количествах во время серьезных аварий на АЭС. При попадании в организм он накапливается в щитовидной железе и приводит к высокой локальной дозе облучения.

Своевременный прием таблеток калия йодида насыщает щитовидную железу стабильным йодом и таким образом препятствует накоплению радиоактивного йода. Вследствие этого, вероятности радиоактивного облучения щитовидной железы и соответственно возникновения рака щитовидной железы, вызванного радиацией, практически сведены к нулю. Предпосылкой для этого является прием таблеток до появления радиоактивного облака.

### **Своевременный прием таблеток калия йодида обеспечивает очень эффективную защиту от рака щитовидной железы, вызванного радиацией.**

Для обеспечения своевременного приема, таблетки калия йодида хранятся в школах и интернатах. Выдача таблеток Вашему ребенку возможна только с Вашего предварительного согласия. Подписав нижеприведенное заявление, Вы даете согласие на выдачу таблеток Вашему ребенку.

### **В случае аварии на АЭС выдача таблеток калия йодида производится только по специальному распоряжению органов здравоохранения.**

Пожалуйста, внимательно прочитайте прилагаемую информацию из инструкции по применению к таблеткам калия йодида перед подписанием заявления о согласии.

Дирекция

### **ЗАЯВЛЕНИЕ О СОГЛАСИИ**

Фамилия, имя ребенка: \_\_\_\_\_ Дата рождения: \_\_\_\_\_

Фамилия, имя лица, обладающего родительскими правами: \_\_\_\_\_

ДА, я даю согласие (на период посещения учреждения) на то, что моему ребенку будут выдаваться таблетки калия йодида по распоряжению органов здравоохранения. Настоящим я подтверждаю, что мне не известны случаи непереносимости и противопоказаний для приема таблеток моим ребенком, и что я незамедлительно извещу школу, если мне станет известно о такой непереносимости или противопоказаниях.

НЕТ, я не даю свое согласие

Дата: \_\_\_\_\_

Подпись: \_\_\_\_\_

## Информация о таблетках калия йодида (в соответствии с инструкцией по применению)

### Таблетки калия йодида не следует принимать:

- при **гипертиреозе**
- при **доброкачественных узлах в щитовидной железе**, которые не требуют лечения. При так называемых „горячих узлах щитовидной железы“ не требующих лечения существует опасность сверхмощного производства гормонов щитовидной железы, которые в наихудшем случае могут привести к проблемам сердечной деятельности.
- при подозрении на **злокачественную опухоль щитовидной железы**. Опухоли щитовидной железы лечатся радиоактивным йодом. Если калий йодид принимается в больших количествах, это может препятствовать лечению опухоли.
- при **аллергии** (повышенная чувствительность) на йод. Она встречается очень редко и ее нельзя путать с многочисленными аллергиями на контрастные вещества (используемые для лучшего отображения различных органов в диагностической визуализации, например при рентгенодиагностике).
- при **аллергии** на другие компоненты таблеток (кукурузный крахмал, моногидрат лактозы, микрокристаллическая целлюлоза, базовый сополимер бутилметакрилат, стеарат магния)
- при **герпетиформном дерматите Дюринга** (заболевание, при котором появляются пузыри, покраснения, высыпания, волдыри и жгучий зуд, в основном на коленях или локтях)
- при аллергических **воспалениях стенок кровеносных сосудов** (гипокомплементемический васкулит)

### Необходимо соблюдать особую осторожность во время приема таблеток калия йодида:

- при заболеваниях **трахеи**. Из-за высоких доз йода щитовидная железа может начать расти, что может негативно повлиять на уже существующее сужение трахеи.
- если Ваш ребенок проходит лечение **ингибиторами щитовидной железы (тиреостатики)**. Пожалуйста, проконсультируйтесь у своего врача, можно ли Вашему ребенку принимать калий йодид.

### Взаимодействие таблеток калия йодида с другими лекарственными веществами

#### - На воздействие таблеток калия йодида влияют:

- Лекарственные средства, которые воздействуют на обмен веществ щитовидной железы (например, Перхлорат, Тиоцианат в концентрациях свыше 5 мг/дл). Они угнетают усвоение йода щитовидной железой.
- **Таблетки калия йодида оказывают влияние на:** Ингибиторы щитовидной железы (тиреостатики)

### Какие возможны побочные эффекты?

Как и все лекарственные средства, таблетки калия йодида могут иметь побочные эффекты, однако они встречаются не у всех. При оценке побочных эффектов в основу положены следующие данные о частоте проявлений:

- **очень часто** (они встречаются у более чем 1 пациента из 10)
- **часто** (они встречаются у более чем 1 пациента из 100, но менее чем у 1 пациента из 10)
- **иногда** (они встречаются у более чем 1 пациента из 1000, но менее чем у 1 пациента из 100)
- **редко** (они встречаются у более чем 1 пациента из 10 000, но менее чем у 1 пациента из 1000)
- **очень редко** (они встречаются у менее чем 1 пациента из 10 000)

### Заболевания желудочно-кишечного тракта

Возможно раздражение слизистой желудка особенно при приеме таблеток калия йодида натощак.

### Гормональные заболевания

Очень редко: гипертиреоз щитовидной железы. Признаками гипертиреоза щитовидной железы могут быть учащенный пульс, повышенное потоотделение, бессонница, дрожание, диарея и снижение веса, несмотря на повышенный аппетит.

### Болезни сосудов

Редко: Воспаления сосудов (например, узелковый периартериит)

### Заболевания иммунной системы

Редко: Может впервые обнаружиться неизвестная аллергия на йод. При этом могут появиться такие аллергические реакции, как например, покраснение кожи, зуд или жжение в глазах, насморк, рефлекторный кашель, диарея, головные боли и подобные симптомы. При имеющемся герпетиформном дерматите Дюринга (заболевании, при котором появляются пузырьки и покраснения преимущественно на локтях и коленях) возможны опасные для жизни реакции (смотри выше: Таблетки калия йодида не следует принимать).

### Общие указания:

Для более подробной информации или консультации обращайтесь к своему врачу или фармацевту.