

ИНФОРМИРОВАННОЕ ДОБРОВОЛЬНОЕ СОГЛАСИЕ на проведение седации в детской стоматологии

(лат. - успокоение)

Одним из эффективных способов **снизить страх ребенка** перед неизбежным дискомфортом при лечении зубов является **закись азота — кислородная седация (ЗАКС)**.

Закись азота – инертный газ со слабым, еле уловимым сладковатым запахом, который в смеси с кислородом вызывает самую безвредную седацию.

Данный метод является практически **безвредным и безопасным**. При наступлении требуемого эффекта седации ребенок сохраняет все защитные рефлексы, самостоятельно дышит и общается.

Как проходит стоматологическое лечение ребенка под седацией (ЗАКС) в нашей клинике?

Прежде чем приступить к проведению седации, ребенку даем возможность посмотреть и самостоятельно примерить небольшую, приятно пахнущую маску. Очень важно, чтобы ребенок заинтересовался предстоящим действием, поверил в полную безопасность и сам, добровольно надел маску -это половина успеха!

В результате седации ребенок расслабляется, притупляется чувство страха, снижается двигательная активность, ребенок становится более внушаемым, иногда, даже впадает в легкий сон. При всем при этом, он вполне осознанно общается и с врачом, и с родителями.

Несмотря на то, что закись азота обладает еще и некоторым обезболивающим действием, в большинстве случаев приходится проводить еще и традиционную местную анестезию. Это является одним из основных этапов, когда становится ясно, удалась ли процедура.

В стоматологической клинике "ЭДКАР" проведение ЗАКС осуществляется с помощью специального аппарата, позволяющего регулировать соотношение газов в смеси.

В каких случаях лечения зубов рекомендуется применять метод ЗАКС?

Прежде всего, когда ребенок достиг **возраста 3,5 - 4 лет**. Как правило, в этом возрасте с ребенком уже можно пытаться договориться и объяснить, что и как будет происходить при седации.

ИНФОРМИРОВАННОЕ ДОБРОВОЛЬНОЕ СОГЛАСИЕ на проведение седации в детской стоматологии

(лат. - успокоение)

Одним из эффективных способов **снизить страх ребенка** перед неизбежным дискомфортом при лечении зубов является **закись азота — кислородная седация (ЗАКС)**.

Закись азота – инертный газ со слабым, еле уловимым сладковатым запахом, который в смеси с кислородом вызывает самую безвредную седацию.

Данный метод является практически **безвредным и безопасным**. При наступлении требуемого эффекта седации ребенок сохраняет все защитные рефлексы, самостоятельно дышит и общается.

Как проходит стоматологическое лечение ребенка под седацией (ЗАКС) в нашей клинике?

Прежде чем приступить к проведению седации, ребенку даем возможность посмотреть и самостоятельно примерить небольшую, приятно пахнущую маску. Очень важно, чтобы ребенок заинтересовался предстоящим действием, поверил в полную безопасность и сам, добровольно надел маску -это половина успеха!

В результате седации ребенок расслабляется, притупляется чувство страха, снижается двигательная активность, ребенок становится более внушаемым, иногда, даже впадает в легкий сон. При всем при этом, он вполне осознанно общается и с врачом, и с родителями.

Несмотря на то, что закись азота обладает еще и некоторым обезболивающим действием, в большинстве случаев приходится проводить еще и традиционную местную анестезию. Это является одним из основных этапов, когда становится ясно, удалась ли процедура.

В стоматологической клинике "ЭДКАР" проведение ЗАКС осуществляется с помощью специального аппарата, позволяющего регулировать соотношение газов в смеси.

В каких случаях лечения зубов рекомендуется применять метод ЗАКС?

Прежде всего, когда ребенок достиг **возраста 3,5 - 4 лет**. Как правило, в этом возрасте с ребенком уже можно пытаться договориться и объяснить, что и как будет происходить при

