

# Отбеливание зубов

На сегодняшний день отбеливание зубов повсеместно и широко используется в качестве косметического способа улучшить цвет Ваших зубов. К сожалению, данный вид косметических процедур имеет и недостатки.

## Почему люди прибегают к отбеливанию зубов?

Наши зубы темнеют в силу биологических факторов, то есть естественного старения, а также из-за различных повседневных привычек, таких, как курение и употребление кофе или вина. Чтобы вернуть улыбке красоту, многие люди выбирают отбеливание зубов.

## Какие проблемы связаны с процедурой отбеливания?

Отбеливание осветлит Ваши зубы, но может также и вызвать их деминерализацию. Дело в том, что в процессе отбеливания внешние слои поверхности зубов теряют некоторое количество содержащихся в них минералов, что может вызывать гиперчувствительность зубов. В таких случаях возникают болевые ощущения при употреблении холодных или горячих напитков и пищи, и этот эффект может сохраняться довольно долго, что весьма неприятно для пациента.

## Как в таких случаях помогают Tooth Mousse или MI Paste Plus от компании GC?

Tooth Mousse и MI Paste Plus, разработанные компанией GC, производятся из естественного молочного белка, который способствует реминерализации Ваших зубов, возвращая им минералы, утерянные в процессе отбеливания. Это означает, что они укрепляют зубную эмаль, за счёт чего чувствительность зубов понижается.

Такое воздействие происходит благодаря тому, что Tooth Mousse и MI Paste Plus содержат активный ингредиент, который называется RECALDENT™: это специфичный естественный компонент, который связывает ионы кальция и фосфата с поверхностью зубов, чем помогает восстанавливать и укреплять эмаль зубов.



# Лечение «белых пятен»



Белые пятна и полосы на зубах портят Вашу улыбку. Если они хорошо заметны, Вы стараетесь улыбаться, не открывая зубов, и улыбка выглядит неестественно.

## Что такое «белые пятна»?

«Белые пятна» - это видимые признаки изменений в структуре внешних слоёв эмали, они также известны как **декальцинация или деминерализация**. В некоторых случаях такие пятна являются первым симптомом развития кариозного поражения. Основные причины, вызывающие появление «белых пятен», это: флюороз, плохая гигиена полости рта или гипоминерализация эмали.

## Что такое флюороз, и может ли он нанести вред моим зубам?

Флюороз вызывается **избыточным потреблением фторида**. Это может происходить в результате повышенного содержания фторида в питьевой воде, или при приёме фторсодержащих добавок одновременно с длительным периодом использования зубной пасты, в состав которой входит фтор. Физически флюороз проявляется в форме мелких белых опаковых пятен на поверхности зубов.

## Могут ли ортодонтические брэкеты вызывать появление «белых пятен»?

Каждый, кто носил постоянные ортодонтические приспособления, знает, как тяжело в этот период поддерживать гигиену полости рта, поскольку кусочки пищи очень часто застревают между брэкетами и цепляются за проволоку. В результате возрастает количество зубного налёта, бактерий, находящихся в нём, выделяют ферменты, снижающие уровень pH в полости рта, и всё это приводит к **разрушению эмали**. Внешне это выражается в появлении на поверхности зубов белых пятен.

## Что такое гипоминерализация эмали, и как она влияет на мои зубы?

Гипоминерализация эмали возникает в тех случаях, когда в раннем детстве происходят какие-либо **изменения или нарушения в клетках, формирующих зубную эмаль**. Если произошло вмешательство в активность этих клеток, то весьма вероятно, что постоянные зубы будут иметь на поверхности белые пятна уже на этапе прорезывания.

Для того чтобы устранить «белые пятна», Ваш стоматолог может рекомендовать Вам специальные режимы ежедневного ухода за зубами, которые будут включать нанесение Tooth Mousse или MI Paste Plus.

# Напитки с высоким содержанием кислот

Cosmetic

Одна из разновидностей деминерализации тканей зубов, известная также как эрозия зубов, вызывается следующими факторами:

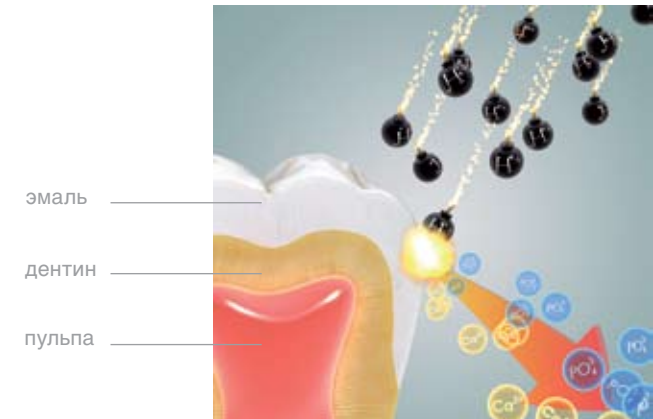
1. Пониженный уровень слюноотделения
2. Внутренние факторы (заболевания желудочно-кишечного тракта)
3. Внешние факторы (напитки с высоким содержанием кислот, например, фруктовые соки или газированные напитки)



Почему употребление безалкогольных напитков приводит к эрозии зубов, и могут ли такие напитки стать причиной развития кариеса?

Безалкогольные напитки содержат **высокий процент кислот (H<sup>+</sup>)** (а также сахар), что вызывает понижение уровня pH среди полости рта. Это, в свою очередь, может привести к эрозии зубов в тех областях, где зубная эмаль ослаблена. Ткани зубов теряют ионы кальция (Ca<sup>2+</sup>) и фосфата (PO<sub>4</sub><sup>3-</sup>). Напитки с высоким содержанием кислот, такие, как различные газировки, фруктовые соки, энергетические напитки и коктейли для спортсменов, могут ослаблять ткани эмали и ускорять процесс износа зубов, а также увеличивать чувствительность зубов и повышать риск развития кариозных поражений.

Tooth Mousse и MI Paste Plus повышают устойчивость тканей зубов к воздействию кислот за счёт реминерализации ослабленных тканей.





# Улыбайтесь уверенно!

Все знают, что внешний вид зубов влияет на общее впечатление от нашей внешности.

Вот почему люди всё чаще прибегают к косметическим стоматологическим процедурам, таким, как отбеливание или ортодонтическое лечение. Безусловно, эти вмешательства могут улучшить внешний вид улыбки, но, к сожалению, у них есть свои недостатки - подумайте о белых пятнах, повышенной чувствительности, эрозии эмали.

Именно для того, чтобы помочь справиться с этими «побочными эффектами», компания **GC** и разработала **Tooth Mousse** и **MI Paste Plus** - два крема, укрепляющих Ваши зубы, каждый из которых выпускается пяти великолепных вкусов...

В таблице ниже приведены все показания для применения **Tooth Mousse** и **MI Paste Plus**:

Используйте <b>Tooth Mousse</b> и <b>MI Paste Plus</b> :	<b>Tooth Mousse</b> особенно рекомендован пациентам, которые:	<b>MI Paste Plus</b> особенно рекомендован пациентам, которые:
Для снижения повышенной чувствительности зубов	Находятся в группах низкого либо среднего уровня риска развития кариеса	Находятся в группе высокого риска развития кариеса и нуждаются в дополнительной защите зубов
Для замедления и даже полного прекращения развития первичных кариозных поражений	Не достигли возраста 6 лет	Имеют повышенное содержание кислот в среде полости рта
Для борьбы с «белыми пятнами» различной этиологии	Собираются пройти процедуру отбеливания зубов, либо недавно прошли её	Страдают от эрозии зубов и гастроэзофагального рефлюкса
Во время и/или после ортодонтического лечения		Нуждаются в дополнительных средствах контроля образования зубного налёта
Для женщин в период беременности		
Для дополнительной защиты и укрепления зубов		

## Когда и как применять **Tooth Mousse** и **MI Paste Plus**?

Пасты отлично подходят для домашнего применения. Просто наносите их на все поражённые либо подвергающиеся риску поверхности зубов после того, как почистите зубы, и непосредственно перед тем, как лечь спать.

**Tooth Mousse** и **MI Paste Plus** - это два продукта из всемирно известной линейки материалов, разработанных компанией **GC** в рамках концепции Минимальной Интервенции. Они помогают избавиться от повышенной чувствительности зубов, «белых пятен» различной этиологии, эрозии тканей зубов - симптомов, часто сопровождающих косметические процедуры стоматологии, например, отбеливание зубов и ортодонтическое лечение.



Попросите Вашего стоматолога предоставить Вам более подробную информацию, а также помочь Вам правильно выбрать необходимую пасту. Выберите наиболее нравящийся Вам вкус из имеющегося спектра - мята, ваниль, клубника, дыня и фруктовый - и наслаждайтесь приятным и вкусным способом укрепить Ваши зубы.



CPP-ACP был разработан в School of Dental Science, University of Melbourne, Victoria / Australia. RECALDENT™ используется по лицензии RECALDENT™ Pty Ltd. RECALDENT™ CPP-ACP вырабатывается из казеина молока; не применять у пациентов с аллергией на белки молока и/или гидроксибензоаты.



**GC EUROPE N.V.**  
Head Office  
Interleuvenlaan 33  
B - 3001 Leuven  
Tel. +32.16.74.10.00  
Fax. +32.16.40.48.32  
info@gceurope.com  
www.gceurope.com

**GC EUROPE N.V.**  
GC EEO  
Sigtet 19b  
HR - 10020 Zagreb  
Tel. +385.1.46.78.474  
Fax. +385.1.46.78.473  
info@eo.gceurope.com  
www.eeo.gceurope.com

Официальный дистрибутор на территории Украины:  
Фирма КРИСТАР  
04071, г. Киев,  
ул. Межигорская 50, к. 37  
Тел./Факс: /044/ 463-63-37,  
/044/ 417-37-87  
info@kristar.ua  
www.kristar.ua



Косметическая стоматология поможет сделать Вашу улыбку ещё более красивой; не дайте ей померкнуть позднее.

**Tooth Mousse** и **MI Paste Plus** производства компании **GC** помогают устраниить любые неприятные ощущения, которые могут у Вас возникнуть после косметических стоматологических процедур, например, повышенную чувствительность зубов. Они также способствуют уменьшению размеров «белых пятен» и даже полному их исчезновению, и сохраняют зубы чистыми и здоровыми.



Часть программы Минимальной Интервенции компании **GC**.