

CHEMOEXFOLIATION

ENERPEEL®

CE

KAPTA NAUNEHTA

1. ИНФОРМАЦИЯ О ПАЦИЕНТЕ

Имя, фамилия			
Адрес			
Телефон/Мобильный	телефон		
•			жм
Возраст		ПОЛ	/T\ IVI

2. КРИТЕРИИ ИСКЛЮЧЕНИЯ — ХИМИЧЕСКИЙ ПИЛИНГ НЕ ВЫПОЛНЯЕТСЯ ПРИ СЛЕДУЮЩИХ УСЛОВИЯХ

- а) Обострение и/или герпетическая инфекция в анамнезе в области, подлежащей обработке.
- Недавнее (в течение последних 6 месяцев) хирургическое вмешательство (блефаропластика, лифтинг век и т.д.).
- с) Иммунодепрессивные заболевания и проводящееся лечение.
- d) Предшествующее проведение радиотерапии в обрабатываемой области, которая могла повлиять на процесс восстановления кожи.
- e) Семейный анамнез образования келоидных и/или гипертрофических рубцов.
- f) Семейный анамнез возникновения поствоспалительной гиперпигментации.
- д) Беременность.
- h) Лактация.
- і) Аллергия и/или известная гиперсенсибилизация или любая другая известная и/или вероятная непереносимость одного или более компонентов.
- і) Другие причины.

3. ПРОЦЕДУРА

ENERPEEL® EL — средство, предназначенное для отшелушивания и ремоделирования кожи (химический пилинг) периорбитальной (включая веки) и периоральной (за исключением вермилиона) областей. ENERPEEL® EL предназначен для химического отшелушивания поврежденных кератиноцитов и стимулирования обновления клеток эпидермиса и, таким образом, предотвращает развитие патологий, связанных с действием УФ-излучения (актинические повреждения, актинический кератоз и т.д.).

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: ПРЕПАРАТ ENERPEEL $^{\circ}$ EL МОЖНО НАНОСИТЬ ТОЛЬКО НА НЕПОВРЕЖДЕННУЮ КОЖУ!

4. КЛАССИФИКАЦИЯ ФОТОТИПОВ КОЖИ ПО ФИТЦПАТРИКУ

Фототип определяет реакцию кожи на солнечное излучение исходя из таких параметров, как цвет волос, глаз, кожи, наличие веснушек и лентиго и индивидуальная реакция человека.

Существует 6 фототипов кожи со следующими особенностями.

ФОТОТИП	ОПИСАНИЕ
Фототип I	Люди с очень светлой кожей, часто с веснушками, со светло-русыми или рыжими волосами, голубыми или серыми глазами. На любом незащищенном от солнца участке кожи обычно сразу появляется выраженная эритема. Загорают очень слабо или не загорают вообще. Очень сильная реакция на солнечное излучение с высоким риском необратимых повреждений.
Фототип II	Люди со светлой кожей, темно-русыми или светло- каштановыми волосами. Легко загорают, загар светлый (золотистый).
Фототип III	Люди с довольно темной кожей и каштановыми волосами. Ровный темный загар появляется после длительного пребывания на солнце.
Фототип IV	Люди с оливковой кожей, темными глазами и темными волосами. Обгорают редко, очень быстро появляется загар шоколадного цвета.
Фототип V	Люди с очень темной кожей, темными глазами и темными волосами. Загорают редко.
Фототип VI	Люди с черной кожей, темными глазами и темными волосами.

* Предупреждение: При фототипах кожи IV, V и VI по Фитцпатрику имеется высокий риск развития гиперпигментации в обрабатываемых областях. При фототипах кожи I, II, III высока вероятность возникновения эритемы и рубцов.

ФОТОТИП ПАЦИЕНТА

	IV 🗆	V \square	VI 🗆



5. КЛАССИФИКАЦИЯ ВЫРАЖЕННОСТИ ПРИЗНАКОВ ФОТОСТАРЕНИЯ ПО ГЛОГАУ

Интенсивность фотостарения описывается по шкале Глогау следующим образом.

СТЕПЕНЬ	BO3PACT	ОПИСАНИЕ
Легкая	28–35 лет	Мелкие морщинки, отсутствие кератоза
Умеренная	35–50 лет	Мелкие морщинки, землистый цвет лица, актинический кератоз
Выраженная	50–65 лет	Глубокие морщины, телеангиэктазии, пигментные нарушения, актинический кератоз
Тяжелая	60–75 лет	Мимические и гравитационные морщины, признаки фотостарения, актинический кератоз

СТЕПЕНЬ ФОТОСТАРЕНИЯ ПАЦИЕНТА

Легкая □	Умеренная □	Выраженная 🗆	Тяжелая □
7 IOI Nazi 🗀	J Mopor II lazi L	DDIParkonnan L	17171071071

6. ГЕНЕТИЧЕСКАЯ И ЭТНИЧЕСКАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ И СВЯЗАННАЯ С НЕЙ РЕАКЦИЯ НА ХИМИЧЕСКИЙ ПИЛИНГ

Различные реакции кожи на химический пилинг в зависимости от этнической принадлежности пациента разделены на 6 типов на основании географического положения места проживания, цвета кожи и особенностей черт лица.

РАСЫ	ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКА КОЖИ И ЧЕРТ ЛИЦА	ПОБОЧНЫЕ ЭФФЕКТЫ И ОСЛОЖНЕНИЯ	ОЦЕНКА КАНДИДАТА
(А) Северная (шведы, ирландцы и т.д.)	Северная Европа	Цвет кожи от очень светлого до светлого, кожа тонкая, черты лица мелкие.	Эритема +++ Телеангиэктазии Рубцы	Очень хорошо
(В) Европейская (французы, итальянцы, англичане, немцы и т.д.)	Средняя и Южная Европа	Средняя интенсивность цвета кожи, черты лица средние.	Низкая частота возникновения	Превосходно
(С) Средиземноморская (испанцы, греки и т.д.)	Северная Африка и Западная Азия	Кожа темнее, черты лица крупнее, чем у европейцев.	Гиперпигментация от + до ++ Эритема +	Очень хорошо
(D) Индо-Пакистанская (пакистанцы, тайцы и т.д.)	Верхне-средняя Африка и Нижняя западная Азия	Темная, толстая, жирная кожа, темные волосы, черты лица более грубые, чем у представителей средиземноморской расы.	Гиперпигментация +++ Гипопигментация +	Подходит для пилинга
(Е) Африканская (афро-американцы, суданцы и т.д.)	Средняя и Нижняя Африка	Цвет кожи от черного до глубокого черного, кожа и черты лица от грубых до очень грубых.	Гипопигментация +++ Гиперпигментация++	Подходит для пилинга
(F) Азиатская (японцы, корейцы и т.д.)	Восточная Азия	Цвет варьируется от светлого до среднего темного, кожа и черты лица от грубых до очень грубых.	Гиперпигментация +++ Эритема +++ переходящая в гиперпиментацию	Хорошо

Предупреждение: соответствие классификаций Фитцпатрика и генетической и этнической может быть полезным при прогнозировании реакции кожи на химический пилинг, при оценке его эффективности и определении возможных побочных эффектов.

ЭТНИЧЕСКАЯ ПРИНАДЛЕЖНОСТЬ ПАЦИЕНТА

(A) 🗆	(B) □	(C) 🗆	(D) 🗆	(E) 🗆	(F) □



7. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОБЛАСТИ КОЖИ

Периорбитальная и периоральная обрабатываемые области произвольно разделены на следующие участки.

УЧАСТОК КОЖИ	ОПИСАНИЕ
A	Правая периорбитальная область
В	Левая периорбитальная область
С	Периоральная область

ОБЛАСТЬ/ОБЛАСТИ КОЖИ, ПОДЛЕЖАЩАЯ(ИЕ) ОБРАБОТКЕ

A D B D C D

8. ОПРЕДЕЛЕНИЕ КОЛИЧЕСТВА ПРОЦЕДУР

Количество индивидуальных процедур	
Временной промежуток между процедурами	
Предполагаемая длительность полного курса _	

9. СЛОИ ПРЕПАРАТА И ВРЕМЯ НАНЕСЕНИЯ

Обрабатываемая область кожи	ı	ВРЕМЯ НА	НЕСЕНИЯ	Я И СЕРИЙ —	НЫЙ НОМ	ІЕР ПРЕП	IAPATA, И	СПОЛЬЗУЕ	ЕМОГО Д	О НЕЙТРА	ЛИЗАЦИИ	
						1-й і	курс					
	1-:	я процедур	 oa	2-:	я процедур	 oa	3-	я процедур	 oa	4-	я процедур	 oa
	/ /	/		/. дд	/		/ дд	/		/ дд	/	
	Ce	ерия:	_	Ce	ерия:	_	Ce	ерия:	_	Ce	эрия:	_
А	□1-й слой	□~1-2 мин	□ Другой:	□1-й слой	□~1-2 мин	□ Другой:	□1-й слой	□~1-2 мин	□Другой:	□1-й слой	□~1-2 мин	□ Другой:
	🗆 2-й слой	□~1-2 мин	□ Другой:	□2-й слой	□~1-2 мин	□ Другой:	□2-й слой	□~1-2 мин	□ Другой:	□ 2-й слой	□~1-2 мин	□ Другой:
	□ 3-й слой	□~1-2 мин	□ Другой:	□3-й слой	□~1-2 мин	□ Другой:	□ 3-й слой	□~1-2 мин	□ Другой:	□ 3-й слой	□~1-2 мин	□ Другой:
	□ 4-й слой	□~3-5 мин	□ Другой:	□ 4-й слой	□~3-5 мин	□ Другой:	□ 4-й слой	□~3-5 мин	□ Другой:	□ 4-й слой	□~3-5 мин	□ Другой:
	1-я процедура			2-я процедура			3-я процедура			4-я процедура		
	///			//		//		//				
				дд мм гггг			дд мм гггг					
	Ce	ерия:		Ce	Серия:		Ce	Серия:		Ce	ерия:	_ T <i></i>
В	□1-й слой	□ ~1-2 мин	□ Другой: ————	□1-й слой	□ ~1-2 мин	□ Другой: ————	□1-й слой	□ ~1-2 мин	□ Другой: ————	□1-й слой	□ ~1-2 мин	□ Другой: ————
	🗆 2-й слой	□ ~1-2 мин	□ Другой:	□2-й слой	□~1-2 мин	□ Другой:	□ 2-й слой	□~1-2 мин	□ <i>Другой:</i>	□ 2-й слой	□ ~1-2 мин	□ Другой: ————
	□ 3-й слой	□ ~1-2 мин	□ Другой:	□3-й слой	□~1-2 мин	□ Другой:	□ 3-й слой	□~1-2 мин	□ Другой:	□ 3-й слой	□~1-2 мин	□ Другой: ————
	□ 4-й слой	□~3-5 мин	□ Другой:	□ 4-й слой	□~3-5 мин	□ Другой:	□ 4-й слой	□~3-5 мин	□ Другой:	□ 4-й слой	□~3-5 мин	□ Другой:
	1-:	я процедур	oa	2-я процедура		3-я процедура			4-я процедура			
	/	/		//		///		/	/			
		ерия:			ерия:			ММ Эрия:	-		 Эрия:	-
С	□1-й слой	ърия □ ~1-2 мин	— □Другой:	□1-й слой	□~1-2 мин	— □Другой:	□1-й слой		— □Другой:	□1-й слой	грия □ ~1-2 мин	— □Другой:
C	□ 2-й слой	□ ~1-2 мин	□ Другой:	□2-й слой	□~1-2 мин	□ Другой:	□ 2-й слой		□ Другой:	□ 2-й слой	□~1-2 мин	□ Другой:
	□ 3-й слой	□ ~1-2 мин	□ Другой:	□ 3-й слой	□~1-2 мин	□ Другой:	□ 3-й слой	□~1-2 мин	□ Другой:	□ 3-й слой	□~1-2 мин	□ Другой:
	□ 4-й слой	□~3-5 мин	□Другой:	□ 4-й слой	□~3-5 мин	□Другой:	□ 4-й слой	□~3-5 мин	□ Другой:	□ 4-й слой	□~3-5 мин	□Другой:



Обрабатываемая область кожи	E	ВРЕМЯ НА	НЕСЕНИЯ	Я И СЕРИЙ	НЫЙ НОМ	ИЕР ПРЕП	ІАРАТА, И	СПОЛЬЗУЕ	ЕМОГО Д	О НЕЙТРА	ЛИЗАЦИИ	
						2-й і	курс					
	1-9	я процедур	 oa	2-	2-я процедура 3-я процедура 4-я				я процедур	 oa		
	<u></u> _/.	/		<u></u> _/.	/		/	/		/. дд	/	
	Ce	Серия: Серия:		_	Ce	ерия:	_	Ce	рия:	_		
Α	□1-й слой	□~1-2 мин	□ <i>Другой:</i>	□ 1-й слой	□ ~1-2 мин	□ Другой: ————	□1-й слой	□ ~1-2 мин	□ <i>Другой:</i>	□1-й слой	□~1-2 мин	□ <i>Другой.</i>
	□2-й слой	□~1-2 мин	□Другой:	□ 2-й слой	□~1-2 мин	□ Другой:	□2-й слой	□~1-2 мин	□ Другой:	□2-й слой	□~1-2 мин	□ Другой.
	□ 3-й слой	□~1-2 мин	□Другой:	□ 3-й слой	□~1-2 мин	□ Другой:	□3-й слой	□~1-2 мин	□ Другой:	□ 3-й слой	□~1-2 мин	□Другой.
	□ 4-й слой	□~3-5 мин	□Другой:	□ 4-й слой	□~3-5 мин	□ Другой:	□ 4-й слой	□~3-5 мин	□ Другой:	□ 4-й слой	□~3-5 мин	□ Другой.
	1-я процедура 2-я проце				я процедур	ра	3-	я процедур	а	4-:	я процедур	ра
	//			<u></u> _/.	/		/	/		<u>_</u> /.	/	
	Ce	рия:	_	Ce	ерия:	_	Ce	эрия:	_	Ce	ерия:	_
В	□1-й слой	□~1-2 мин	□ <i>Другой:</i>	□ 1-й слой	□ ~1-2 мин	□ Другой: ————	□1-й слой	□ ~1-2 мин	□ <i>Другой:</i> ———	□1-й слой	□~1-2 мин	□Другой:
	□2-й слой	□~1-2 мин	□Другой:	□ 2-й слой	□~1-2 мин	□ Другой:	□2-й слой	□~1-2 мин	□ Другой:	□2-й слой	□~1-2 мин	□ Другой.
	□ 3-й слой	□~1-2 мин	□Другой:	□ 3-й слой	□~1-2 мин	□ Другой:	□ 3-й слой	□~1-2 мин	□Другой:	□ 3-й слой	□~1-2 мин	□Другой:
	□ 4-й слой	□~3-5 мин	□Другой:	□ 4-й слой	□~3-5 мин	□ Другой:	□ 4-й слой	□~3-5 мин	□ Другой:	□ 4-й слой	□~3-5 мин	□Другой:
	1-я процедура			2-:	2-я процедура		3-я процедура		4-я процедура			
	//		//		// /		//					
	Се	рия:	_	Серия:		Серия:		Серия:		_		
С	□1-й слой	□~1-2 мин	□Другой:	□1-й слой	□ ~1-2 мин	□ Другой:	□1-й слой	□ ~1-2 мин	□ Другой: ————	□1-й слой	□~1-2 мин	□ Другой:
	□2-й слой	□~1-2 мин	□ Другой: ————	□ 2-й слой	□ ~1-2 мин	□ Другой: ————	□2-й слой	□~1-2 мин	□ Другой: ———	□2-й слой	□~1-2 мин	□ Другой:
	□ 3-й слой	□~1-2 мин	□ <i>Другой:</i> ———	□ 3-й слой	□~1-2 мин	□ Другой: ————	□ 3-й слой	□ ~1-2 мин	□ Другой: ———	□ 3-й слой	□~1-2 мин	□Другой:
	□ 4-й слой	□~3-5 мин	□ <i>Другой:</i> ———	□ 4-й слой	□~3-5 мин	□ Другой: ———	□ 4-й слой	□ ~3-5 мин	□ <i>Другой:</i> ————	□4-й слой	□~3-5 мин	□ <i>Другой:</i>
Примечания по по одновре	воду другс еменно с хи							10. ДРУІ	ГИЕ ПРІ	ИМЕЧАН	ия	
									Дата	/ /	· /	
								Пе	чать и ро	СПИСЬ		

