

МИКРОКАНЮЛИ PIX'L - В МИРЕ КРАСОТЫ И КОМФОРТА

В поисках эффективного метода омоложения современные технологии эстетической медицины постоянно совершенствуются. В прошлое уходят длительные процедуры и болезненные инъекционные вмешательства, появляются новые препараты, позволяющие достигнуть лучшего результата контурной пластики лица с минимальной агрессией.



Чернышова Марина, КМН
врач-дерматовенеролог
Института медицинской
эстетики «Валлекс М»

Еще вчера инъекционные игольные техники полностью удовлетворяли запросы специалистов, но появившееся недавно и активно развивающееся направление эстетической медицины – волюметрическая и объемная коррекция мягких тканей лица – потребовало расширения знаний врачей и внедрения новых технологий. Взяв за основу разработки жесткую канюлю для липофилинга, французская компания Thiebaud biomedical devices специально для шведской компании Q-Med разработала линию инновационных гибких канюлей pix'L™ для препаратов семейства Restylane®. Эти канюли, созданные из уникального сплава медицинской стали, однородные, без составных частей, со специальной обработкой выходного отверстия, предназначены для препаратов различной вязкости на основе стабилизированной гиалуроновой кислоты NASHA. Различные диаметры канюлей (от 21 до 30 G с длиной соответственно 60 – 30 мм) обеспечивают равномерное, строго контролируемое введение. А наличие у канюли тупого конца и бокового выходного отверстия позволяет добиться минимальной травматичности процедуры, так как канюля не режет, а раздвигает ткани, сохраняя сосуды неповрежденными, что уменьшает выраженность постинъекционного отека.

Поскольку препарат во время процедуры вводится подкожно или под мышцу, то болевые ощущения менее заметны (известно, что болевые рецепторы присутствуют только в коже, сосудах, в надкостнице, поэтому именно при их повреждении возникает боль, но благодаря применению канюли вероятность травмирования значительно снижается). Кроме того, преимущество гибких канюлей Pix'L™ по сравнению с традиционными иглами заклю-



чается в возможности обеспечить естественный эстетический эффект, немедленный результат, минимальную болезненность, снижение риска осложнений, возможность работы в зонах ранее недоступных и опасных, но главное – максимальную удовлетворенность пациентов. Если за одну процедуру не удается добиться необходимого результата, через 2 – 4 недели можно дополнить достигнутый эффект, используя классическую инъекционную технику, провести коррекцию конкретного линейного дефекта (носогубной морщины, морщины «марионетки», контура губ и т. д.). Возможности применения гибких

канюлей для инъекций препаратов семейства Restylane сегодня изучаются и совершенствуются техники их введения, расширяется спектр показаний. Есть опыт их применения в области верхнего века, височной, скуловой, подбородочной зоны, в области угла нижней челюсти и овала лица, носа, губ, кистей рук, т. е. там, где в силу опасности или недостаточной эффективности было наложено негласное табу на использование классических инъекционных методик.

Комфортность процедуры для пациента повышается с помощью применения препаратов Restylane™, содержащих лидокаин и использованием после процедуры охлаждающих, успокаивающих, противоотечных средств. Формирование окончательного эффекта наблюдается в течение четырех недель, во время которых за счет образования «NASHA-network» происходит восстановление тканей. Рекомендации после процедуры – стандартные, как при применении любых других препаратов для контурной пластики. Теория воссоздания индивидуального баланса лица (Individual Face Balance®), разработанная на основе комплексного применения уникальных препаратов Restylane™ и гибких канюлей Pix'L™, дает возможность повысить эффективность и безопасность процедур контурной пластики и достигнуть желаемого результата, используя нетравматичный терапевтический лифтинг лица.

Спрашивайте в косметологических салонах и клиниках вашего города



Региональный дистрибьютор
в ХМАО и ЯНАО,
г. Тюмень, ул. Водопроводная, 25.
Тел.: (3452) 63-18-23, 63-17-50
Эксклюзивный дистрибьютор в России –
«ООО Валлекс М» г. Москва, Старокалужское
шоссе, д. 62; тел.: (495) 784-71-23

ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ, НЕОБХОДИМА КОНСУЛЬТАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТА