

ДМАЕ (DMAE)

МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ ДМАЕ: УВЕЛИЧИВАЕТ СИНТЕЗ АЦЕТИЛХОЛИНА, УСКОРЯЕТ ОБНОВЛЕНИЕ АЦЕТИЛХОЛИНА, ИНГИБИРУЕТ ПЕРИФЕРИЧЕСКИЙ МЕТАБОЛИЗМ АЦЕТИЛХОЛИНА, УВЕЛИЧИВАЕТ ПЕРИФЕРИЧЕСКУЮ КОНЦЕНТРАЦИЮ АЦЕТИЛХОЛИНА, СТАБИЛИЗИРУЕТ КЛЕТОЧНУЮ МЕМБРАНУ, ПОВЫШАЕТ ТОНУС ДЕРМЫ. ПРЕДОТВРАЩАЕТ ПЕРЕКИСНОЕ ОКИСЛЕНИЕ ЛИПИДОВ, УМЕНЬШАЕТ ОБРАЗОВАНИЕ СВОБОДНЫХ РАДИКАЛОВ И МЕДИАТОРОВ ВОСПАЛЕНИЯ И ДР.

РЕЗУЛЬТАТЫ ПРИМЕНЕНИЯ: ПОВЫШЕНИЕ ПЛОТНОСТИ КОЖИ, МИНИМИЗАЦИЯ МОРЩИН, УЛУЧШЕНИЕ ОБЩЕГО ВИДА КОЖИ, ВЫРАВНИВАНИЕ РЕЛЬЕФА КОЖИ, УМЕНЬШЕНИЕ ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ПРОЦЕССОВ.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ: ОВАЛ ЛИЦА, ШЕИ И ДЕКОЛЬТЕ.

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ТЕХНИКИ: КЛАССИЧЕСКАЯ, ПАПУЛЫ.

КУРС 7-9 ПРОЦЕДУР.

ДМАЕ ОБЫЧНО ВЫПУСКАЕТСЯ В ВИДЕ КОМПЛЕКСНЫХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ ДОСТИЖЕНИЯ БОЛЕЕ ДЛИТЕЛЬНОГО ДЕЙСТВИЯ И ПОЛУЧЕНИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ЭФФЕКТОВ.

КОМПЛЕКС ДМАЕ С ТАРТАРОВОЙ КИСЛОТОЙ ОБЕСПЕЧИВАЕТ КРОМЕ ЭФФЕКТА ДМАЕ ТАКЖЕ ОЧИЩЕНИЕ И ОТБЕЛИВАНИЕ КОЖИ.

СОСТАВ: ДИМЕТИЛАМИНОЭТАНОЛ, ТАРТАРОВАЯ КИСЛОТА, ХЛОРИД НАТРИЯ, ВОДА, ГИДРОКСИД НАТРИЯ.