

**MECHANIZMY REGULACJI
W SYNAPOZYCJACH I TRANSDUKCJACH
DERMATOLOGICZNYCH I KOSMETOLOGICZNYCH**

Czerwikła A.W., Dr med., Centrum Medycyna-Skuteczna FHa Nr 122 (Federalnej Agencji Medycyny-Biologii), Szkoła Petersburg.

W skłonie kosmetycznej i dermatologicznej rola regulowania na składowe metody leczenia problemów skóry oraz uderzenia powłoki skórnej. Te metody są częścią programów regulacyjnych dermatologii, kosmetyki, rehabilitacji, wypracowania i inne.

W grupie nowoczesnych metod terapii, opierających się na sterowaniu naturalnych czynników, metoda superwachtowa balneologii (HT), rozprzeczona na podstawie ujęcioterapii - leczenia w warunkach kąpiel składowych.

HT modeluje istniejące parametry mikroklimatu jakich odbywać w warunkach pomieszczenia. Działanie HT jest związane przede wszystkim z obniżeniem w powłokach pomieszczenia leżącego nadanego warunki dyspersyjnego naturalnej soli kamiennej. Unikanie oddziaływań tego rodzaju na organizm związane jest z jego szczególnymi właściwościami fizycznymi.

Naturalne środowisko atmosferyczne w pomieszczeniu tworzy się przy pomocy specjalnych urządzeń mechanicznych - balneoterapii. Na skutek specyfiki tworzenia (w sposób dyspersyjny) wody powietrze naturalnej soli kamiennej przybiera specyficzny kształt oraz wysoką stężenie powierzchniową. Dzięki właściwościom fizycznym balneoterapii wytworzonego oddziaływanie wpływa na zmiany dróg oddziaływań oraz powłokę skóry.

Metody wyboru poziomu działania atmosferycznego w sterowanym balneoterapii zapewnia sterowanie metody w różnych dziedzinach medycyny regulacyjnej oraz indywidualizację leczenia. Metoda jest stosowana również w polimorfizm rehabilitacyjnej oraz regeneracyjnej, starochirurgii, alergologii, pediatry. Poprzez sterowanie balneoterapii oraz ujęcioterapii korekta choroby wpływa się na specjalnych dermatokosmetycznych wybieg koncentracji nadanego warunki chloru sodu.

Czynności naturalnej soli oddziaływań korzystnie na powłokę skórą oraz włosy, małe łeczenie i kosmetyczne działanie. Opierając się na skutecznych efektach ciała balneoterapii powłoki skóry i jej wytworów i jowitach kamień kamień skóry, dysponuje ich elektrofizjologiczną aktywności, określając obciążenie właściwości powłoki skórnej. Badania mikrobiologiczne skóry pokazywały, że po przeprowadzeniu HT normalizował się stan powierzchniowej mikroflory. Uważano, że balneoterapii, przeciwdziałający oraz przeciwniejszy efekt nadanego warunki dyspersyjnego warunki chloru sodu. Oddziaływanie mikrobiologiczne warunki nadanego doprowadza do regulacji pH skóry, redukuje powłokę regeneracyjno-regeneracyjnej skóry, powłoki skóry, stymuluje wzrost oraz poprawia stan włosów. Nadany warunki nadany warunki pozytywny wpływ na mikrocirkulację w powłokę skóry. Wskazuje przepuszczalność warunków kamieńowych oraz ich aktywności elektrofizjologiczną, nadany warunki soli sprzyja przenikaniu różnych czynników biologicznych, stosowanych w dermatologii i kosmetyki, powłoki ich leczenia działanie.

Właściwości fizjologiczne działanie nadanego warunki nadanego warunki chloru sodu gwarantuje przepływowości sterowania HT przy różnych problemach skórnych.