

## Kaip naudotis EyeGiene Insta-Warmth sistema:

1. Prieš aktyvuojant šildančius elementus, sureguliuokite akių kaukės dirželių tempimą taip, kad jis tvirtai prisiglaustų prie akių zonos. Susireguliuavę, nuimkite kaukę tam, kad galėtumėte iðėti šildančius elementus.
2. Išimkite iš déžutės vieną šildantį elementą. Atkreipti dëmesį į sutankinimą elemento centre, skiriantį kamerą su skyčiu nuo tuščios kameros.
3. Tvirtai suspauskite kamera kurios pusėje parašyta "---FOLD---"  
"PRESS HERE".  
Tai privers skystį patekti į šildančią kamerą.
4. Iškart po aktyvavymo, sulenkite šildantį elementą per centrą ir ir įdékite įj į kaukės kišenę, nukreipiant šildančią kamerą į akies pusę. Norédami sumažinti šildantį efektą, apsukite šildantį elementą į kitą pusę.
5. Norédami padaryti kompresą kitai akiai, pakartokite trečią ir ketvirtą žingsnius. Į vieną kišenę dékite tik vieną šildantį elementą.
6. Užmerkė akis užsidékite kaukę. Maksimaliam efektui pasiekti rekomenduojame laikytis kaukė tol, kol nepajusite, kad elementai nebešildo. (8-10 minučių).
7. Išmeskite panaudotus šildančius elementus. Akių kaukė yra daugkartinio naudojimo.



## Insta-Warmth System



UAB „Neurovita“,  
Vilnius, J. Basanavičiaus g. 45,  
tel. (8~5) 272 34 81  
faksas (8~5) 230 08 27  
El. paštas info@neurovita.lt



## Insta-Warmth System



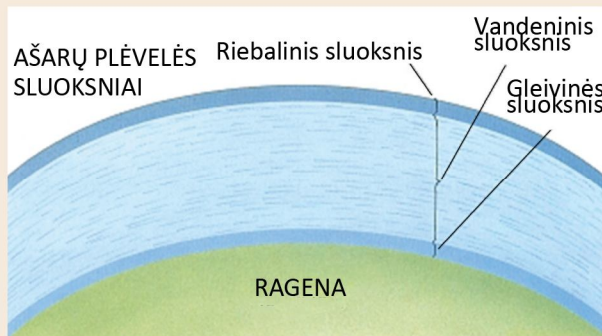
Providing controlled warmth to your eyelids  
for optimal care & comfort associated  
with Dry Eye, Blepharitis, and Stress

[www.eyegiene.com](http://www.eyegiene.com)



## Jūsų akys ir Šiltas kompresas

Jūsų akys ir Šiltas kompresas Jūsų akies ašarų plėvelę sudarančios trys dalys (vanduo, riebalai ir gleivės) palaiko teisingą funkcionavimą. Vandeninis sluoksnis palaiko akies paviršiaus drėgnumą. Riebalinis sluoksnis randasi prieš vandeninį sluoksnį ir saugo nuo vandens išgarinimo. Gleivinis sluoksnis funkcionuoja kaip papildomas lubrikantas.



Dauguma akių priežiūros specialistų siūlo šildantį kompresą, norédami padėti pacientams esant įvairiems akių sutrikimams, tokiemis kaip sausos akys, blefaritas, chalazionas ir miežis. Iki šiol, pagrindinė šilto kompresso problema buvo tokia, kad buvo sunku nustatyti teisingą temperatūrą vokams teisingam laiko tarpui. Jei temperatūra yra per žema, riebalinis sluoksnis nėra pakankamai plonas.

Per karšta – galima pažeisti vokus ar akis.

Štai kodėl "EyeGiene Insta-Warmth" sistema yra teisingas šilto kompresso pasirinkimas. Šildantieji elementai yra portatyvūs, tai padaro kompresso procedūrą greitesnę ir patogesnę. Tereikia pirštų paspaudimui aktyvuoti šildantį elementą, ir įstatyti jį į kaukę. "EyeGiene Insta-Warmth" išlaikys pastovią šilumą per 10 minučių su idealia temperatūra tam, kad suplonėtų riebalinis sluoksnis. Jokių mikrobanginių, verdančio vandens, sužeistų vokų, tiesiog raminanti "EyeGiene" šiluma.

## „EyeGiene® Insta-Warmth“ sistema



„EyeGiene Insta-Warmth“ suteikia kontroliuojamą šilumą Jūsų vokams, optimaliai priežiūrai ir komfortui, esant sausų akių, blefarito arba streso diagnozei.

- Savarankiškai aktyvuojama ir nešiojama, dėl to greita ir patogi naudoti
- Temperatūra yra kontroliuojama, dėl to ji visada yra teisinga
- Iki 10 nepertraukiamos šilumos minučių
- Nereikia naudoti mikrobanginių, verdančio vandens, dėl to yra labai lengvai naudoti bet kada, bet kur.

[www.eyegiene.com](http://www.eyegiene.com)

## Sausos Akys

Jei Jūsų akys jaučia deginimą dienos bėgyje, tikėtina, kad meibomianinės liaukos, kurios išskiria riebalus, yra užsikimšušios. Dėl riebalinio sluoksnio trūkumo vandens sluoksnis išgaruoja, tai sudaro palankias sąlygas sausoms akims. Tai gali taip pat pasireikšti stipraus vėjo metu, arba kai sédite prie kompiuterio ilgai nemirksėdami.

Dauguma akių gydytojų, norédami padėti Jūsų akims, pirmiausiai pasiūlys Jums naudoti šiltą kompresą. Šiltas kompresas gali sumažinti patinimą, kas palengvins riebalų tekėjimą akių paviršiuje. Šiltas kompresas taip pat padeda suploninti sustorėjusį riebalų sluoksnį, kad jie galėtų lengviau tekėti akių paviršiuje.

## Blefaritas

Blefaritas yra dažna vokų kraštų uždegiminė liga, neretai susijusi su odos susirgimais, pavyzdžiui, sausa arba labai riebia oda, seboréja. Negydant blefarito, gali atsirasti miežiai, šalti miežiai ar konjunktyvitės. Pagal tai, kurioje vietoje šis uždegimas labiau išreikštas, yra skiriamas priekinis ir užpakalinis blefaritas.



Priekinis blefaritas yra daug lengviau nustatomas, nes tai daro įtaką priekiniai voko pusei, paprastai šalia blakstienų ir atrodo kaip pleiskanos, toje vietoje, kurioje yra blakstienos matomas voko patinimas. Dvi dažniausios blefarito priežastys yra bakterijos ir odos sutrikimas. Negydant, priekinis blefaritas gali sukelti užpakalinio blefarito vystymąsi ir nuolatinį akių sausumą.

Užpakalinis blefaritas (uždegimas voko krašte, liečiančiamė akių obuolių) susijęs su voko krašte atsiveriančiu liaukučiu padidėjusia sekrecija ar uždegimu Jose. Manoma, kad blefarito atsradimui bei paumėjimui gali turėti įtakos bendra organizmo būklė – létinės ligos, virškinamojo trakto ligos, mažakraujystė, taip pat nekoreguotos refrakcijos ydos. Dauguma akių gydytojų, norédami padėti pacientams su priekiniu ir užpakaliniu blefaritu, dažniausiai siūlo šiltą kompresą.