



SAUDZĒJIET ACIS!

Cederroth acu skalošanas līdzeklis ir ļoti efektīvs skābju un sārmainu vielu šķakatu izraisītu problēmu novēršanai. Darba vietās, kur ir liels acu traumu risks, ļoti liela nozīme ir atbilstošu pirmās palīdzības līdzekļu pieejamībai. Šāda vide ir, piemēram, būvobjekti, noliktavas, ēdināšanas uzņēmumu virtuves, rūpnīcas un laboratorijas.*

Visatbilstošāko pirmās palīdzības līdzekļu pieejamība palielina izredzes saglābt redzi.

Ja cilvēkam acīs nokļūst kodīga viela, tūlītēja pareiza veida acu skalošanas līdzekļa pieejamība ir vitāli būtiska - svarīga ir katra sekunde. Parūpējieties, lai jums un kolēgiem vienmēr būtu operatīvi pieejami atbilstoši pirmās palīdzības līdzekļi.

Kas notiek ar aci, tai saskaroties ar kodīgu vielu?

Acs pH vērtība ir neitrāla (pH 7). Skabēm tā ir zema, bet sārmainām vielām - augsta. Ja acī iekļūst sārmaina viela vai skābe, acs pH līmenis mainās un kodīgās vielas ietekmē sākas acs bojājums, tāpēc, lai apturētu bīstamo reakciju, ir nekavējoties jāatlauvo acs neitrālā pH vērtība.

Ievērojet - ja ir cietusi acs, noteikti ir nepieciešama ārsta konsultācija. Ceļā uz medicīnās iestādi turpiniet skalot aci - paņemiet līdzi vairākas acu skalošanas līdzekļa pudeles. Ja jūsu rīcībā nav atbilstošu pirmās palīdzības līdzekļu, skalošanai lietojiet remdenu ūdeni un krūzīti.

Kuras vielas ir bīstamas?

Sārmainas vielas ir vainojamas 2/3 acu bojājumu, kurus izraisījusi kāda kodīga viela. Šādas vielas ir, piemēram, sārms, cementa putekļi, amonjaks, trinātrija fosfāts, vejas pulveris un citi. Sārmainās vielas iekļūst dzīlāk acs audos un var izraisīt nopietnus redzes traucējumus, bieži - paliekošus.

Arī skābes izraisa bojājumus, tomēr tie vairāk skar acs virsmu un efektīvāk ārstējami. Skābju piemēri - akumulatoru skābe (sērskābe), sālsskābe, fosforskābe un etiķskābe.

Ja acs ir cietusi negadījumā, ir svarīgi izmantot tādu acu skalošanas līdzekli, kas ne tikai atšķaida un aizskalo kodīgo vielu, bet arī atjauno dabīgo pH līmeni. Cederroth buferēto acu skalošanas līdzekli rekomendē arī oftalmologi**, jo tam ir neutralizējoša iedarbība*.

Kā darbojas buferēts acu skalošanas līdzeklis?

Cederroth ar borātu buferētais šķidums aktīvi neutralizē pH līmeni atšķirībā no nebuferētiem šāda veida līdzekļiem, kas tikai atšķaida ķīmiskās vielas un aizskalo tās. Cederroth acu skalošanas līdzeklis būtiski mazina negatīvo ietekmi un atjauno acs normālo pH līmeni efektīvāk nekā ierastais nātrijs hlorīda šķidums.

Kāds ir acu skalošanas līdzekļa glabāšanas laiks?

Cederroth acu skalošanas līdzeklim ir tirgū visilgākais glabāšanas laiks - 4,5 gadi.

* C

** Rihawi et al., Graefe's arch. Clin. Exp. ophtalmol. (2006) 244:845-854

CEDERROTH

ACU SKALOŠANAS LĪDZEKĻI UN CITI AR TIEM SAISTĪTI PRODUKTI



 **Noskatieties video par acu skalošanas līdzekļa lietošanu** – tas ir tikai 2 minūtes garš.

Acs skalošana



1. Nekavējoties sāciet skalotaci.

Vislielākā nozīme ir pareizai rīcībai pirmajās sekundēs.

2. Skalojiet rūpīgi.

Acij skalošanas laikā ir jābūt atvērtai. Ar pirkstiem turiet aci atvērtu.

3. Skalojiet ilgu laiku.

Skalojiet aci ne mazāk kā 15 minūtes.

Izmantojiet vairākas acu skalošanas līdzekļa pudeles vai turpiniet skalošanu ar šim nolūkam speciāli paredzētu ierīci.

Padoms

Sīkāku informāciju par pareizu rīcību skatiet www.cederroth.com



Cederroth acu skalošanas līdzekļa stacija
REF 721500



Cederroth sienas kronšteins
REF 7200

Cederroth acu skalošanas līdzeklis 2x500 ml
REF 725200



Cederroth acu skalošanas līdzeklis, kabatas formāts
REF 7221

Cederroth maciņš
REF 720300

*Nēsājiet līdzi
kabatas formāta acu
skalošanas līdzekli
tūlītējai palīdzībai.*