

Uvod

Pre upotrebe pažljivo pročitajte uputstvo. Hvala na kupovini Photonnose aparata protiv alergija i polenske kijavice. Ovaj proizvod je klase IIa za medicinske uređaje i klinički je ispitana njegova efikasnost u tretiranju alergijskog rinitisa uključujući i polensku groznicu (sezonski alergijski rinitis).

Photonnose aparat protiv alergija i polenske kijavice ima inovativan i efikasan način tretiranja koji dovodi do smanjenja iritantnih simptoma koji se povezuju sa alergijskim rinitisom kao što su suzne oči, curenje iz nosa i kijanje. Aparat je siguran, brz i lako za upotrebu i kod nekih osoba može doći do poboljšanja posle samo nekoliko tretiranja.

Ovaj aparat ima specijalne čipove od 652 +/- 10 nm & 940 nm u svakoj od dve diode za nos. Talasna dužina koja se oslobađa pomoću ovih čipova ima za cilj da ozrači membranu sluzokože unutar nosa. Jedna talasna dužina podstiče povećanje protoka i cirkulaciju krvi, a druga talasna dužina (terapija crvenim svetlom) suzbija ćelije koje luče histamin i smanjuje upalu, tako dovodeći do smanjenja iritantnih simptoma alergijskog rinitisa.

Photonnose aparat protiv alergija i polenske kijavice se može upotrebljavati sa ili bez Vaše normalne terapije vezane za alergiju.

KARAKTERISTIKE I CERTIFIKATI

1. Ovo je jedini proizvod na svetu koji ima specijalne čipove sa dve talasne dužine instalirane unutar dioda. Učinci su brži nego kod proizvoda koji imaju jednu talasnu dužinu. Ovo je patentirana tehnologija.
2. Ovaj aparat koristi hladno svetlo da bi stimulisao aktivnost ćelija. Tokom upotrebe ne može doći do pečenja ili bilo kog drugog osećaja neprijatnosti. Snaga izvora svetla je niža nego kod prosečnog florescentnog svetla. Ovaj proizvod je pogodan za kućnu upotrebu i ne zahteva profesionalno medicinsko osoblje da bi se njime rukovalo.
3. Ovaj proizvod je kompaktan i lako se prenosi. Za funkcionisanje ne zahteva dodatne izvore struje i veoma je jednostavan za upotrebu.
4. Ovaj aparat ima standard ISO 13485, EMC, ISO 10993, EN60601-1 i proizveden je po GMP standardu.

DELOVI

1. Uredaj
2. Dugme ON/OFF
3. Poklopac baterije
4. Spojnica za diode
5. Diode za nos
6. LED čipovi

**KORIŠĆENJE**

1. Otvorite poklopac za baterije koji se nalazi sa donje strane uređaja i ubacite jednu bateriju od 9V u odeljak za baterije.
 2. Pritisnite dugme ON/OFF koje se nalazi na uređaju, specijalno hladno crveno svetlo talasne dužine 652 +/- nm će se pojaviti na kraju diode za nos. (Talasna dužina od 940 nm je takođe aktivirana ali se ne vidi golinom okom)
 3. Postavite dve diode u nos tako da vam ne bude neprijatno i spojnica će držati diode pritisнуте u nosu.
 4. Aparat će se automatski isključiti nakon približno 3 minuta rada. (Jedan tretman traje oko 3 minuta)
 5. Ako za vreme tretmana želite da isključite aparat pritisnite dugme ON/OFF.
- Photonnose aparat protiv alergija i polenske kijavice može se koristiti tri do četiri puta dnevno, sa pauzama od po pet do šest sati između dva tretmana.

ZAMENA BATERIJA

Kada je baterija ispraznjena, dugme ON/OFF će treperiti. Zamenite bateriju da biste osigurali dovoljnu jačinu svetlosnog tretmana. Otvorite poklopac za baterije na donjoj strani uređaja i stavite novu bateriju vodeći računa o polaritetu baterije. Vratite poklopac za baterije.

OPŠTI SAVETI

1. Izvadite bateriju ako aparat ne planirate duže vreme da koristite.
2. Nemojte mešati stare i nove baterije, kao ni baterije različitog tipa.
3. Baterije ne koristite bez nadzora odrasle osobe.
4. Prazne baterije odlažite na za to predviđen način.

MOGUĆE GREŠKE I REŠENJA

GREŠKA	UZROK	REŠENJE
Nema svetla na diodama nakon što se pritisne ON dugme	Možda su prazne baterije. Baterije nisu pravilno postavljene.	Zamenite baterije. Proverite da li su baterije pravilno postavljene.
Nema svetla na jednoj diodi nakon što se pritisne ON dugme	DC konektor nije priljučen ili DC konektor nije dobro postavljen	Probajte ponovo da uključite DC konektor sa donje strane

Napomena: Ako baterije iscure i dođu u kontakt sa kožom ili očima, odmah obilno isperite vodom.

ODRŽAVANJE

Izvadite baterije posle svake upotrebe kako biste izbegli moguća oštećenja usled propadanja ili curenja baterija. Ovaj aparat nije vodootporan, nemojte ga čistiti tečnim sredstvima. Zaprljane površine možete očistiti vlažnom krpom. Vodite računa da voda ne prodre u aparat. Nakon svake upotrebe, očistite diode vatrom i 70% alkoholom. Nemojte koristiti 100% alkohol ili druge organske rastvore da biste čistili diode i kućište aparata.

NAPOMENE

1. Deca mlađa od 16 godina ne smeju da koriste aparat bez nadzora odrasle osobe.
2. Držite aparat van domaća deca.
3. Nije namenjeno za osobe koje imaju pacemeker ili neki drugi medicinski implant.
4. Nije namenjeno za osobe koje imaju polipe u nosu, osetljivu kožu u nosu ili osobe sa slabom cirkulacijom.
5. Nikada ne gledajte direktno u svetlo koje se emituje, čak ni koristeći optički instrument (npr. naočare).
6. Izbegavajte korišćenje aparata u blizini zapaljivih ili anastetičkih gasova.

SPECIFIKACIJA

Model	SCB-03
Naziv proizvoda	Aparat protiv alergije i polenske kijavice Photonnose
Tehnologija primenjena u tretmanu	Fototerapija pomoću dve talasne dužine
Pozicija iluminacije	Nozdrve
Korišćena talasna dužina	652 +/- 10nm & 940 nm
Modalitet emitovanja	Kontinuirani
Vreme tretiranja	Približno 3 minuta
Radna temperatura / vlažnost	15°C~40°C / 30% - 85% RH
Uslovi skladištenja: temperatura / vlažnost	-20°C~60°C / 30% - 85% RH
Radni vek baterije	Približno 100 tretmana (svaki tretman približno 3 minuta)
Tip baterije	1 x 9 V heavy duty baterija
Dimenzije	70,9 (prečnik) x 30,2 (visina) x 26,0 (najniži deo) mm
Težina	51,8 g (bez baterija)
Pribor	Uputstvo za upotrebu, kutijica, 1 baterija od 9V

CE 0434 Specifikacija je podložna izmenama bez prethodne najave kao deo našeg konstantnog procesa unapređenja proizvoda.

Uvoznik i ovlašćeni serviser za Srbiju:

VANA d.o.o. Beograd, Zrmanjska 3, tel/fax: 011/7544-533, e-mail: vana@sezampro.rs, www.vana.co.rs