



MI LEĆIMO VAZDUH

potok®

Najefikasnije rešenje za
dekontaminaciju vazduha





PRIMENA U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA

Za efikasnu kontrolu patogena u zdravstvenim ustanovama, unutrašnji vazduh poređ fizičkog prečišćavanja mora biti dekontaminiran inaktivacijom mikroorganizama. POTOK uređaji se mogu koristiti za dekontaminaciju vazduha u svim medicinskim prostorijama, uključujući čiste sobe klase I, II i III (operacione sale, prehirurške sobe, sobe za anesteziju, centralna odeljenja za snabdevanje sterilnim materijalom, jedinice za intenzivnu negu, bolnička odeljenja, itd.)

POTOK uređaji u zdravstvenim ustanovama:

- Smanjuju incidencu i sprečavaju širenje bolničkih infekcija
- Smanjuju operativne troškove i potrošnju energiju
- Poboljšavaju blagostanje pacijenata i osoblja
- Smanjuju troškove socijalnog osiguranja za plaćanje bolovanja



Zašto odabrat **POTOK** uređaje?

NESELEKTIVNOST

01 ubija sve vrste bakterija, plesni, gljivica i virusa (uključujući koronavirus) prisutnih u vazduhu u zatvorenom prostoru

99,99%

POTOK ubija sve vrste mikroorganizama i virusa, uključujući i sojeve rezistentne na antibiotike i hemikalije

POUZDANOST

proces dezinfekcije je automatski kontrolisan

BEZBEDNOST

mogu da rade 24/7 u prisustvu ljudi



Bez HEPA filtera

ENERGETSKA EFIKASNOST

10 W na 1000 m³ prečišćenog vazduha



Nema opasnih hemijskih supstanci

EKOLOŠKA PRIHVATLJIVOST

ne koriste hemikalije za uništavanje



Nema UV zračenja

EKONOMSKA ISPLATIVOST

nema filtera koji se menjaju



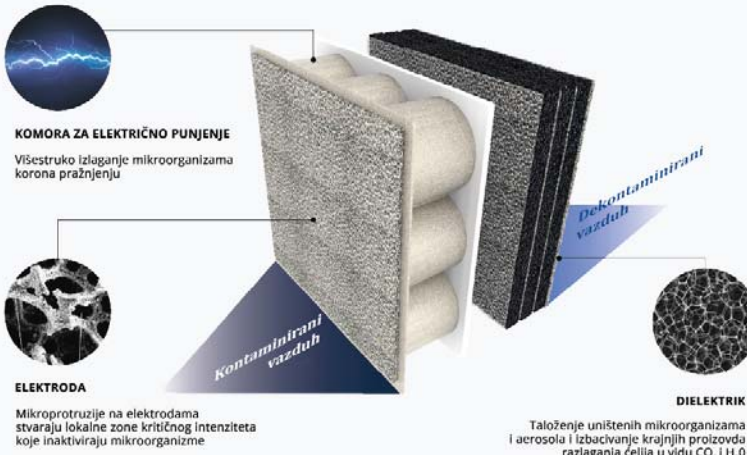
Bez skrivenih troškova

RADE U SVIM USLOVIMA

temperatura i vlažnost vazduha okruženja ne utiču na rad samih uređaja

Šta izdvaja **POTOK** uređaje od ostalih prečišćavača vazduha?

POTOK tehnologija je zasnovana na fizičkom uništavanju mikroorganizama i virusa prisutnih u vazduhu primenom jakog električnog polja.



*Mikroorganizmi se izlažu konstantnom električnom polju što dovodi do njihovog nepovratnog uništenja

IDEALNO REŠENJE ZA DEZINFEKCIJU VAZDUHA U ZDRAVSTVENIM USTANOVAMA

Potreba da se oprema za dezinfekciju vazduha koristi u zdravstvenim ustanovama uslovljena je visokim rizikom od razvoja bolničkih infekcija, širenjem virusa, razvojem postoperativnih komplikacija.

Zašto je POTOKE neophodan za dezinfekciju u zdravstvenim ustanovama?

Bolničke infekcije dovode do umanjenja kvaliteta lečenja, do produženja bolničkog ležanja i povećane potrošnje antibiotika što sve dovodi i do povećanja ukupnih troškova lečenja.

Ono što bolničke infekcije čini problematičnim je da ih izazivaju mikroorganizmi koji stalno menjaju svoje karakteristike i što su često oni otporni na različite vrste antibiotika.

Korišćenje POTOKE tehnologije pokazuje da njena primena u medicini omogućava potpunu inaktivaciju svih vrsta mikroorganizama i virusa koji se nalaze u vazduhu.

Primena uređaja u medicini

- ✓ povećava efikasnost procesa lečenja
- ✓ smanjuje vreme boravka pacijenata u bolnicama
- ✓ smanjuje slučajeve sepse
- ✓ smanjuje postoperativne komplikacije
- ✓ sprečava unakrsne infekcije u prostorijama
- ✓ smanjuje letalitet
- ✓ povećava bezbednost rada medicinskog osoblja na infektivnim odeljenjima



POTOK LAD8640

Za visoko aseptične
operacione sale



POTOK LAD2160

Sobe za oporavak, sobe
za hitne intervencije



Gde se koriste **POTOK** uređaji u zdravstvu?

- ▶ operacione sale ▶ prehirurške sobe
- ▶ sobe za anesteziju ▶ bolnička odeljenja
- ▶ centralna odeljenja za snabdevanje sterilnim materijalom



Efikasnost **POTOK tehnologije** potvrdili su brojni istraživački instituti



UNIVERSIDAD
DE GRANADA



THE GAMALEYA
NATIONAL CENTER
OF EPIDEMIOLOGY AND MICROBIOLOGY



Federalna Služba za
kontrolu i nadzor u sferi
zaštite prava potrošača i
blagostanja građana

Fakultet Medicinskih
nauka

Uređaji koje proizvodi kompanija Potok Inter ugrađeni su u **preko 3500 zdravstvenih ustanova**, uključujući hirurške centre, perinatalne klinike, infektivne klinike, onkološke centre, laboratorije, itd



POTOK LAD540

jedinica u jednodelnom
spoljašnjem kućištu sa
uređajem





**Samostalni
POTOK
uređaji**



POTOK SAP120
Samostalna jedinica



POTOK SAP600
Samostalna jedinica



POTOK SAP130
Samostalna jedinica



POTOK SAP900
Samostalna jedinica

POTOK PTKA1080

Samostalna jedinica



POTOK PTKA540

Samostalna jedinica

Ugradni POTOK
uređaji za
biološke
laboratorije





Dišite zdrav vazduh uz
POTOK tehnologiju

potok®

Centrorejting d.o.o.
Slobodana Smiljića 7
11250 Železnik-Beograd
Republika Srbija



+381 63 437 898
+381 63 338 251
+381 11 405 51 71



info@potoksrbia.rs



potokeurope.com

