

Če bi uničili viruse, bi izumrl tudi človek

SPRVA FRIZER, NATO PA ZNANSTVENIK Z MEDICINSKO IZOBRAZBO SE ŽE 25 LET UKVARJA Z ZDRUŽEVANJEM, GOJENJEM IN FERMENTACIJO RAZLIČNIH KULTUR MIKROBOV, NA OSNOVI ČESAR JE OSNOVAL LINIJO NARAVNE KOZMETIKE I'M RESOURCE. PRED DVEMA LETOMA SE JE IZ NEMČIJE PRESELIL V SEČOVLJE IN ODPRL INŠTITUT, KI RAZVIJA IN PREUČUJE RASTLINSKE, MORSKE IN ZEMELJSKE MIKROORGANIZME. KOT ENEGA NAJVEČJIH SVETOVNIH POZNAVALCEV ZA TA MIKROSKOPSKO MAJHNA BITJA, MED KATERA UVRŠČAMO TUDI VIRUSE, SMO GA PROSILI ZA NJEGOV POGLED NA KORONO, CEPLJENJE IN KARANTENO.

Da bi izkoristil proces fermentacije za izdelavo naravne kozmetike, se je karizmatični pol Srb in pol Italijan domislil ob gojenju zelenjave, proučevanje enoceličnih organizmov pa je preraslo v njegovo življenjsko poslanstvo. Posebnost pri tem je spajanje različnih kolonij mikroorganizmov v nove simbioze, čemur se posveča tudi mednarodna strokovna javnost, saj je prof. dr. Jaeger za to prejel Nobelovo nagrado. Od mikroorganizmov se ne moremo izolirati, saj so povsod okrog nas, lahko le živimo v simbiozi z njimi, pravi. Enako velja za koronavirus, ki – tako kot bakterije, kvasovke, alge in glivice – spada mednje.

»Virusi so posebni mikroorganizmi, ki predstavljajo začetek vseh živih bitij na planetu. Prvi naj bi obstajali in pripomogli k celični delitvi in razvoju bakterij. Virus sicer nima svoje celice, zato se veže na druge, pri tem pa se ne le razmnožuje, ampak tudi mutira in razvija gostiteljsko celico. Odkrili so namreč, da je do mutacij živali prišlo prav zaradi virusov v njihovih celicah, kar pomeni, da so ti prinašali tudi napredek, znanje, nove informacije,« pravi in doda: »Tudi naše telo ima viruse v sebi, a niso zgolj povzročitelji bolezni – bistveno je, da nam prinašajo možnosti za spremembe, razvoj imunskega sistema, znanja, zavedanja, vplivajo pa tudi na naša čustva,« pojasni. »Vemo, da otroci po preboleli virusni okužbi, otroški bolezni, vedno hitro zrastejo, dobijo močnejše kosti, lase, kožo ... To dokazuje, da nas

virusi izboljšujejo. V simbiozi so med seboj in z nami, in če bi ubili vse viruse, bi umrl tudi človek,« poudari.

»Virus nima lastnega DNK, zato ga obravnavamo kot neživo bitje, ki se tako tudi obnaša. Če bi ga našli v prahu ali na kljuki vrat, bi bil mrtev, v neaktivni fazi. Toda ko pride v stik s celico, se aktivira. Človeka lahko ubije, če ima ta zelo slab imunski sistem, sicer pa v veliki večini primerov spodbudi njegov umski, čustveni in telesni razvoj, sproži

nekakšno informacijsko posodobitev – podobno kot nadgradnja računalnika, da smo močnejši, sposobnejši in bolj življenjsko prilagodljivi,« pojasni.

»Virus nas torej ne želi ubiti, ampak okrepiti.«

VSE JE ODVISNO OD NAS

»Kar trenutno počnemo, je nesmiselno,« poudari, »z maskami se ne moremo zaščititi, saj virusi in bakterije zlahka prehajajo skoznje. Dokazano je tudi, da so z njimi povezane bolezni – ne le alergije, ampak

ob vdihavanju ogljikovega monoksida in dioksida nastajajo tudi bakterije. Tudi z razdaljo se ne moremo zaščititi, saj je virus povsod okoli nas in v nas, čeprav še neaktiven miruje in čaka, kdaj bo sprožil posodobitev sistema. Ne vemo sicer, ali slednje spodbudijo naše misli, čustva ali situacije, lahko pa iz izkušenj ob spajanju kolonij mikroorganizmov povem, da je pomembno, kakšno je okolje, v katerem

so virusi, in kakšno je moje stanje. Če pridem v laboratorij

ves impulziven, se bo kolonija drugače obnašala, kot če sem miren. Da

na njihovo delovanje vpliva okolje, pa sklepam, ker smo v nekaterih simbiozah našli viruse, tudi korono, toda v zdravih, močnih kolonijah ni bila aktivna, ampak je mirovala,« pravi

in opozarja tudi na težavo s testi. »Ti pokažejo le sledi korone v

telesu, ne pa tudi, da je še vedno v nas ali da smo zboleli. Testi so tako popolnoma napačni, saj ne le odslikavajo preteklo stanje, ampak niti ne povedo, za kateri koronavirus je šlo,« doda.

»Dovolj je,
da se prenaša
informacija, ni treba,
da vsi zbolijo.
ZATO BI BILO
NAJBOLJE, DA SE VSI
OBJEMAMO.«

V njegovem laboratoriju v Sečovljah nastaja naravna kozmetika I'm Resource z mikroorganizmi, o kateri najdete več informacij na spletni strani www.zivinaravo.si.



IMUNOST SE PRENAŠA KOT INFORMACIJA

»Vse je torej odvisno od tega, kako močan je naš sistem. Če so njegovi programi kompatibilni, ga ne more uničiti noben virus. Če pa ne sodelujejo med sabo, prihaja do težav, ki nas želijo resetirati,« pravi. »Kajti ko je vse v nas v medsebojni harmoniji, nam ne more priti do živega noben virus. Za kolektivno imunost pa je bistveno, da imamo stike, saj s tem prenašamo informacije in le tako lahko postane imuna vsa družina. Podobno, kot so dokazali, da si, ko se objamemo, prek las, z vonjem in dotikom izmenjavamo informacije, enako kot rastline komunicirajo med sabo prek vej in korenin,« razlaga. »Če je torej nekdo že prišel v stik s tovrstno informacijo, je virus že opravil svojo nalogo in ni več potrebe po nadgradnji. Ko ga preboli eden od nas, smo ga posledično preboleli vsi, saj imunost prenaša na ravni informacije, kot je dokazal prof. Jaeger, in sicer da opice med sabo delijo spoznanja, izkušnje, ko prebolijo bakterijsko ali virusno obolenje. Eno opico je izoliral in okužil z virusom, da je od hrane dobila diarejo. Teden dni je imela težave, nato je prebolela. Enako hrano je dal opicam v drugi kletki in zgo-

dilo se je enako. Nato pa je prvo opico preselil k skupini zdravih opic, ki bolezní še niso prebolele, in jim dal isto okuženo hrano. Pojedle so jo, a niso dobile ničesar, samo ker je bila z njimi opica, ki je že imela znanje o tem obolenju. To je kolektivna imunost. Dovolj je, da se prenaša informacija, ni treba, da vsi zbolijo. Zato bi bilo najbolje, da se vsi objamemo,« pravi.

CEPLJENJE

»Po mojih informacijah o Billu Gatesu in drugih je cepivo že ustvarjeno, toda če je cilj uničiti korono, je nesmiselno. Proti gripi se cepimo, a še vedno zboleujemo za njo. Poleg tega se zdi, da želijo s cepljenjem upočasniti razvoj našega uma in zavesti, da bi bili šibkejši. Osebnó sem proti, saj cepivo s svojimi sestavinami ubija celice in vpliva na DNK,« je odločen. »Zavedati pa se moramo tudi, da je statistično vzrok za več smrti šibek imunski sistem ljudi, ki ničesar ne storijo, da bi razvili kolektivno imunost, se čustveno odprli in prenehali z dezinfekcijo, ampak sprejeli čim več mikrokultur iz okolja, ki bi jih okrepile. Če razkužujemo kožo in uživamo hrano s konzervansi, jih namreč ubijamo in niti gripe ne bomo mogli preboleti,« opozarja.

VELIKA MANIPULACIJA

»Kolegi imunologi so mi povedali, da je korona znana že dolgo, 16 let jo spremljamo. Ko mutira, si le zamenja masko, tako kot drugi virusi. Vsako leto tako dobimo gripo in druge bolezni, da bi se nadgradili, to ni nič posebnega. A zdaj je vse skupaj napihnjeno zaradi skritih interesov nekoga, ki vleče niti iz ozadja. Ker smo postali bolj zavestni, so ustvarili nekaj, kar bi nas vrnilo nazaj, za kar izkoriščajo virus, ki pa ni naredil nič drugega kot vedno. Korona je torej samo krinka nekoga, ki hoče preprečiti, da se razvijamo. Mislim pa tudi, da smo korono že preboleli, zgolj ker smo se približali nekemu, ki jo je prenesel na nas, in je drugi val manipulacija,« pravi. »Zato je najbolje živeti tako, da ne gledamo novic in se držimo nesmiselnih pravil, da smo bolj čustveni, razvijamo svojo zavest, gremo s tokom in napredovali bomo sami od sebe. Obkrožimo se z dobrimi mikrokulturami, ne nanašamo na kožo sredstev proti soncu, ne uporabljamo umetne kozmetike, ki pobije vse koristne mikroorganizme. Hranimo se s svežo hrano in ne živimo v vibraciji strahu in panike,« zaključí.

Mateja Blažič Zemljč, FOTO OSEBNI ARHIV, GETTY IMAGES