

Teksti ja kuvat Anniina Mikama

# ETSINTÄ-KUULUTUS:

## VAARALLISIA TAUTEJA LIIKKEELLÄ!

Tässä kerrotaan muutamista maailman paha-  
maineisimmista tartuntataudeista, joita vas-  
taan taistellaan jatkuvasti rokotteilla. Paina  
mielesi nämä mikroskooppikuvat!

Miksi kaikki  
pitää rokottaa?  
Kun se  
sattuukin...

Rokote auttaa,  
jos mahdollisim-  
man moni  
rokotetaan.



### SIKOTAUTI

#### VAROITUS!

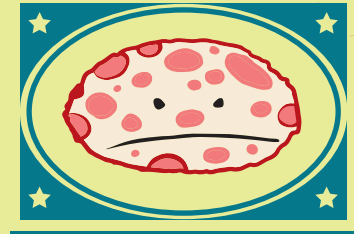
Tauti aiheuttaa kuumetta,  
päänsärkyä, ruokahalut-  
tomuutta ja turvotusta  
kaikkialla, missä liikkuu.



Tauti on saatu Suomessa  
aisoihin rokotusten ansi-  
osta, mutta sitä on pidet-  
tävä silmällä edelleen.

### TUHKA- ROKKO

Taudin tunnusmerkkejä  
kuume, nuha ja punoitta-  
vat silmät. Tartunnasta  
seuraa paha ihottuma!



Riehunut aivan viime aikoi-  
na Euroopassa ja myös Suo-  
messa levittämässä tartun-  
taa. Rokotus on tehokas  
suojakeino tautia vastaan.

### ROTAVIRUS

Häikäilemättömin yksit-  
äinen lasten ripuli- ja  
oksennustaudin aiheutta-  
ja koko maailmassa.  
Ennen rokotusohjelmaa  
tauti kaatoi vuosittain  
petiin noin 20 000 lasta.



Piiloutuu mm. leluihin ja  
ovenkahvoihin ja tarttuu  
kosketuksesta.

### VESIROKKO

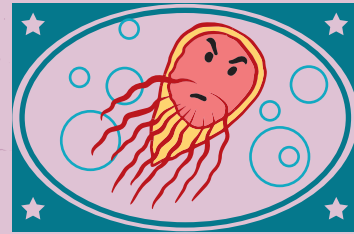
Viruksen tiedetään ai-  
heuttavan kuumetta ja  
kutisevaa vesirakku-  
laista ihottumaa.



**HUOM!**  
Ennen moni viruksen koh-  
danneista sai elinikäisiä  
arpia, jotka olisi vält-  
tävä rokotteen avulla.

### JÄYKKÄ- KOURISTUS

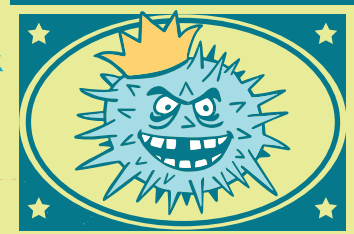
Vieikkaasti maaperään pii-  
loutuva tauti aiheuttaa li-  
hasjäykkyyttä ja kouristuk-  
sia. Tartunnan voi saada  
myös eläimen puremasta.



Kuuluu samaan jengiin  
kuin kurkkumätä ja hinku-  
yskä. Toisin sanoen kaik-  
kia kolmea vastaan annea-  
taan yhteisrokote.

### KORONA

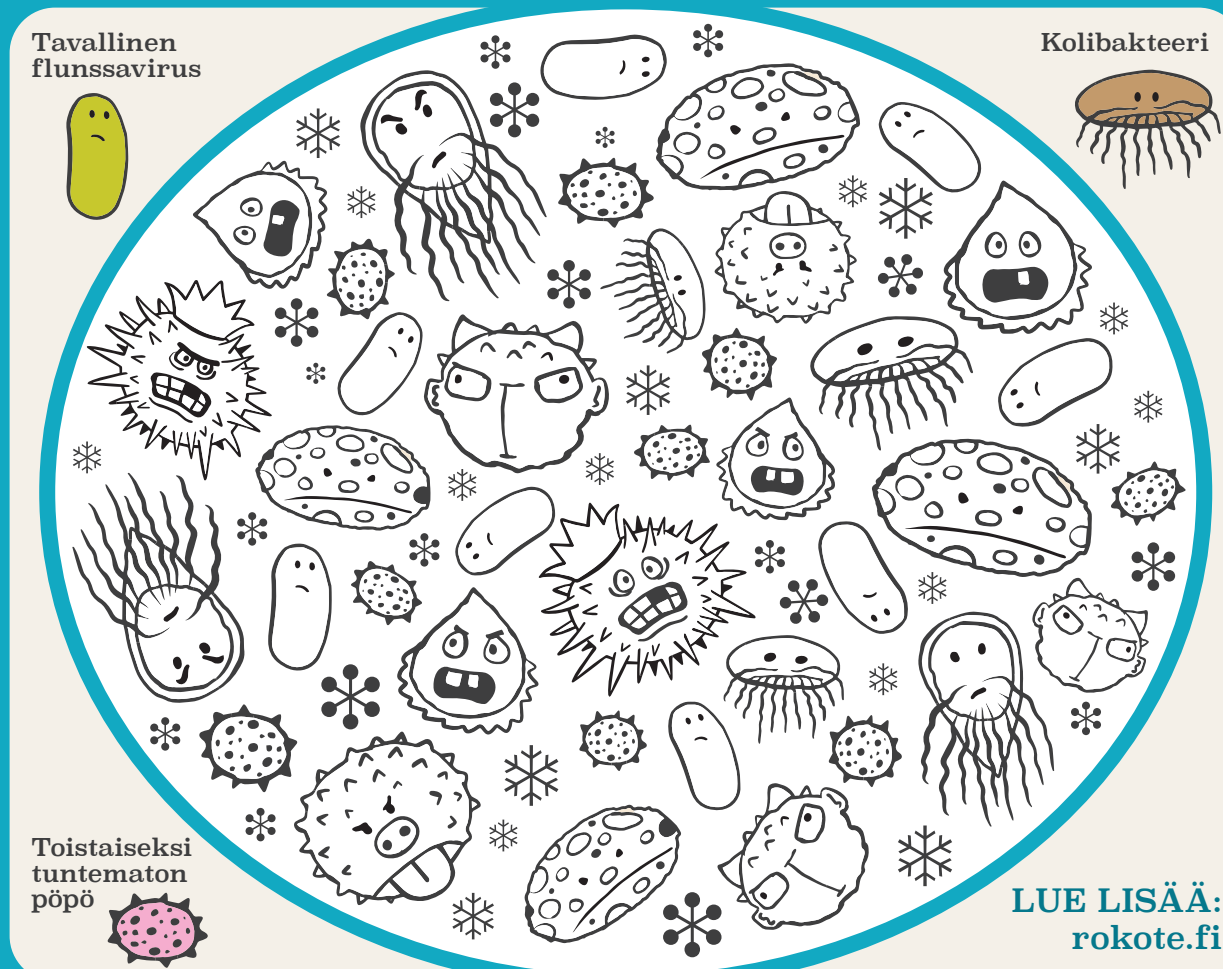
Koronavirus on saanut ni-  
mensä latinankielen kruu-  
nua tarkoittavasta sanasta.



Keväällä 2020 tämä ovela ja  
roistomainen tautien kunkku  
onnistui levittäytymään  
kaikkialle maailmaan, ja on  
edelleen vapaalla jalalla.  
Toisille korona aiheuttaa vain  
lieviä flunssaoireita, mutta  
toisille se voi olla hengen-  
vaarallinen.

## TUNNISTA PÖPÖ

Mikroskoopilla voi nähdä kaikenlaisia viruksia ja bakteereja.  
Tunnista ja väritä ne!



LUE LISÄÄ:  
[rokote.fi](http://rokote.fi)

## ANAGRAMMIT

Ruiskuissa ovat kirjaimet menneet sekaisin, eikä kukaan enää tiedä, mihin  
tautiin mitään rokotetta on määrätty. Selvitä asia laittamalla kirjaimet oike-  
aan järjestykseen. Saat apua viereisen sivun tautien etsintäkuulutuksista!

