

1

Eksperimentam savācot 14 trauku švammes no dažādiem cilvēkiem, pētnieks tajās atrada **362 dažādas baktēriju sugas.**

2

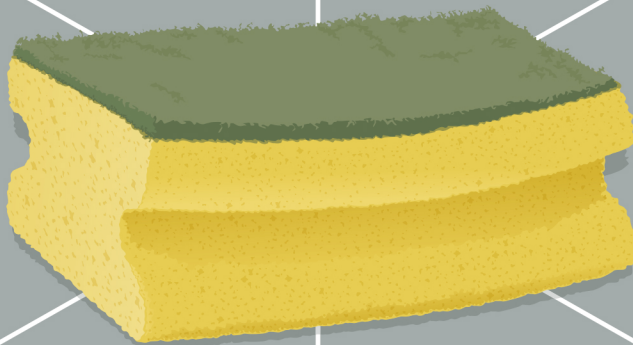
Baktēriju daudzums ir iespaidīgs: vidēji 5 miljoni vienā kubikcentimetrā. «**Tikpat liels baktēriju blīvums ir cilvēka fekālijās,**» skaidro Egerts.

6

Pētnieka ieteikums: jaunu švammi vēlams sākt lietot katru nedēļu, jo aptuveni ap šo laiku vecajā «jau sākusies liela rosība».

3

Ar tīrību apsēsti cilvēki netīras švammes mēdz, piemēram, regulāri mazgāt veļasmašīnā, izvārit karstā ūdenī, izmērcēt etiķī vai izkarsēt mikroviļņu krāsnī.



5

Moraxella osloensis ir plaši izplatīta dabā un dzīvo arī uz cilvēku ādas. **Šis mikrobs var izraisīt infekciju cilvēkiem ar novājinātu imūnsistēmu.** *Moraxella osloensis* ir galvenais netīras veļas smārda vaininieks.

4

Izrādās, ka švammes dezinficēšana nogalina vājākās un mazāk kaitīgās baktērijas, bet izdzīvo spēcīgākas, kuras pēc tam ātri savairojas savu bijušo «kaimiņņu» atbrīvotajā vietā. Piemēram, tā uzvedas mikrobs ***Moraxella osloensis***. «Kad cilvēki mājās cenšas iztīrīt savas švammes, no tā ir vairāk jaunuma nekā labuma,» skaidro pētnieks.

10 NETĪRĀKĀS VIETAS UN LIETAS IKDIENĀ

1.



NAUDA

2.

GAISMAS
SLĒDZIS

3.

DATORA
TASTATŪRA

4.



BĀRDA

5.

MOBILAIS
TĀLRUNIS

6.

TUALETES PODA
SĒDRINĶIS

7.

IEPIRKUMU
RATI

8.



TV PULTS

10.



VANNA

9.

VIRTUVES
IZLIETNE