

LEGIONELIOZĖS RIZIKOS GYVENAMOSE PATALPOSE MAŽINIMO REKOMENDACIJOS GYVENTOJAMS

Legioneliozė – tai ūminė infekcinė liga, pasireiškianti plaučių uždegimu. Žmogus legionelioze dažniausiai užsikrečia kvėpuodamas aerozoliu, kuriame yra legionelių. Legionelėmis neužsikrečiama geriant vandenį ar vartojant jį maisto ruošimui. Neužsikrečiama ir nuo sergančio asmens.



Legionelės gali daugintis:

- karšto ir šalto vandens sistemose, talpyklose;
- vandens sistemose, kur palaikoma 20 – 45°C temperatūra;
- vamzdžiuose, kuriais silpnai ar visai neteka vanduo;
- purvinuose, dumblu padengtuose vamzdžiuose ir talpyklų vidiniuose paviršiuose;
- apnašomis padengtuose ir korozijos apimtuose vamzdžiuose, dušuose ir čiaupuose;
- vandens šildytuvuose.

Gyventojai legioneliozės riziką savo patalpose gali sumažinti:

		
Rytis ir ilgiau nenaudojus karšto ir šalto vandentiekio vandens periodiškai nuleisti vandenį kelias minutes	Valyti ir dezinfekuoti vandens filtrus kas 1-3 mėnesius	Valyti dušų galvutes ir čiaupus, kad nesikauptų nuosėdos
Legioneliozės rizikos mažinimo priemonės		