

KRI, ZNOJ IN PRŠICE

Ste kdaj pomislili, kdo je spal pred vami na sicer sveže preoblečeni hotelski postelji? Morda neprijetno, vsekakor pa koristno je vedeti, kaj so našli pod rjuhami naključno izbranih hotelskih postelj.

Hotelska postelja je namreč samo prehodno taborišče. **Povprečno uporablja eno hotelsko posteljo v enem letu 60 do 70 različnih ljudi.** To so ljudje iz različnih krajev in držav, moški, ženske, stari in mladi, čisti in umazani, različnih navad in vonjev, trezni in opiti, zdravi in bolni... Nekateri med njimi so morda najeli hotelsko sobo in posteljo za vse kaj drugega kot spanje. Če bi postelje govorile, bi lahko razkrile marsikatero pikantno zgodbico...



"Nekajkrat smo iz blaga dobili res **odvratno rjavo brozgo**.", je povedal analitik inštituta LEFO, dr. Gerhard Wichmann.

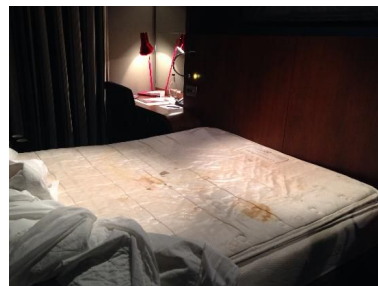
Neoporečna ni bila prav nobena postelja.

Da bi si lažje predstavljali, naj navedemo samo naslednje podatke: **v 1 kilogramu prahu iz vzmetnice so našli tudi 2,4 do 6,3 litra znoja, pa tudi 41 do 200 mililitrov semenske tekočine.** Poleg tega so bili na treh

inletnih prevlekah **rjavo rumeni madeži.**

Na dveh blazinah so našli sledove madežev: temno obarvane površine z debelimi robovi so kazale na **onesnaženje s krvjo ali sluzjo.** Pri tem je ena od teh blazin pripadala hotelu s štirimi zvezdicami... V enem primeru so na hotelski postelji našli tudi **večjo količino plesni.**

"Prisotnost koli bakterij je znak za **fekalno onesnaženost, torej tudi za povzročitelje resnih bolezni**". Kemik inštituta LEFO je izmeril take vrednosti na eni izmed postelj v prenočišču, ki so ga v prospektih hvalili kot "že desetletni vzor gostoljubnosti".



"**Svinjarija**", komentira rezultate preiskave dr. Frank-Albert Pitten iz inštituta za higieno in varstvo okolja univerze Greifswald. Gotovo je tudi marsikatera domača postelja idealno okolje za razmnoževanje pršic in bakterij, vendar se uporabnik na njej ne menja. V hotelski postelji pa lahko naletite na res raznolike mikroorganizme s celega sveta. Praviloma sicer v hotelu preoblečejo postelje v čisto posteljino. Vendar pa je posteljina tanka in preveč redko tkana, da bi lahko zadržala umazanijo in mikroorganizme pod seboj.

Zato rezultati meritev LEFO inštituta ne pomenijo samo lepote pomanjkljivosti hotelskih postelj. "**Ne moremo namreč izključiti možnosti infekcije**", pravi zdravnik dr. Pitten.

Rešitev za vzmetnice, ki jih navsezadnje ne morejo menjati vsako leto, pa tudi oprati ne, je temeljito čiščenje kar v njihovem posteljnem okvirju. To omogoča sodoben patent, ki združuje globinsko sesanje, visokofrekvenčne vibracije in dezinfekcijo s pomočjo UV svetlobe.

Stroške takega čiščenja bi si morali privoščiti prav v vsakem hotelu, ki želi svojim gostom res ponuditi poleg udobja tudi čistočo.

Ker povsod ni tako, dr. Pitten hotelskim gostom **svetuje kritičen pogled pod rjuho in prevleko za blazino.** In če je potrebno, **priporoča mirno in odločno pritožbo.**

On sam pri svojem bivanju v tujih posteljah vedno pokuka za kulise. Pred kratkim je doživel presenečenje: pod blazino se je plazila srebrna ribica.

Kaj pa vi? Si upate pogledati pod rjuho?

Kot poznavalec se zaveda: kjer leze odrasla žival, mrgoli mladičkov.

Vir: Stern, 1999