

(Začeniš z 29. marcem 2024; posodobljeno 11. junija)

Škrlatinka (*Streptococcus pyogenes*) je otroška nalezljiva bolezen, katere bakterija povzroča vnetje ustne votline ali žrela ali mandljev in otekanje vratnih bezgavk. V redkih primerih povzroči tudi streptokokni sindrom toksičnega šoka (SSTŠ).

Na Japonskem je bil, začeniš z oktobrom 2023, zabeležen največji izbruh škrlatinke z vnetjem ustne votline ali žrela ali mandljev in otekanje vratnih bezgavk v zadnjem desetletju. Na državni ravni je bilo v zadnjem letu zabeleženih 941 primerov SSTŠ, kar je od leta 1999, ko se je začela voditi statistika, največ po letu 2019. Nadalje, 2. junija 2024 je bilo zabeleženih že 977 takih primerov (začetni podatki), kar že presega število zabeleženih okužb v lanskem letu.

Točni razlogi za tak porast primerov SSTŠ niso povsem jasni, vendar je najverjetneje temu tako, ker se je tekom let postopoma zviševalo število okuženih, kar pa je sovpadalo s porastom respiratornih okužb po sproščanju ukrepov proti COVID-19, kot še enim možnim prispevajočim dejavnikom za povečanje števila primerov SSTŠ.

Naj spomnimo, da je na globalni ravni zaznati po letu 2022, ko je prišlo do sproščanja ukrepov proti COVID-19, povečanje števila primerov škrlatinke z vnetjem ustne votline ali žrela ali mandljev in otekanje vratnih bezgavk in SSTŠ. Pri čemer so v nekaterih regijah zabeležili porast takšnih okužb že preteklo sezono, v nekaterih pa opažajo porast sedaj. Ta naraščajoči trend ni omejen le na Japonsko.

Za posameznike, ki nameravajo potovati na Japonsko, potovanja ni potrebno odpovedovati zaradi izbruha te bolezni. Vendar pa se je priporočljivo tekom potovanja držati osnovnih ukrepov za preprečevanje okužbe, kot so higiena rok, bonton kašljanja, ki vključuje tudi uporabo obrazne maske, in pa primerna oskrba ran.

* Svetovna zdravstvena organizacija v svojem poročilu iz decembra 2022 ne priporoča nikakršnih omejitev potovanj v države, kjer se soočajo z izbruhom bolezni škrlatinke in invazivne okužbe z bakterijo *Streptococcus pyogenes* iz skupine A in SSTŠ.

● Svetovna zdravstvena organizacija. Povečana globalna pojavnost škrlatinke in invazivne okužbe z bakterijo *Streptococcus pyogenes* iz skupine A.

<https://www.who.int/emergencies/disease-outbreak-news/item/2022-DON429>