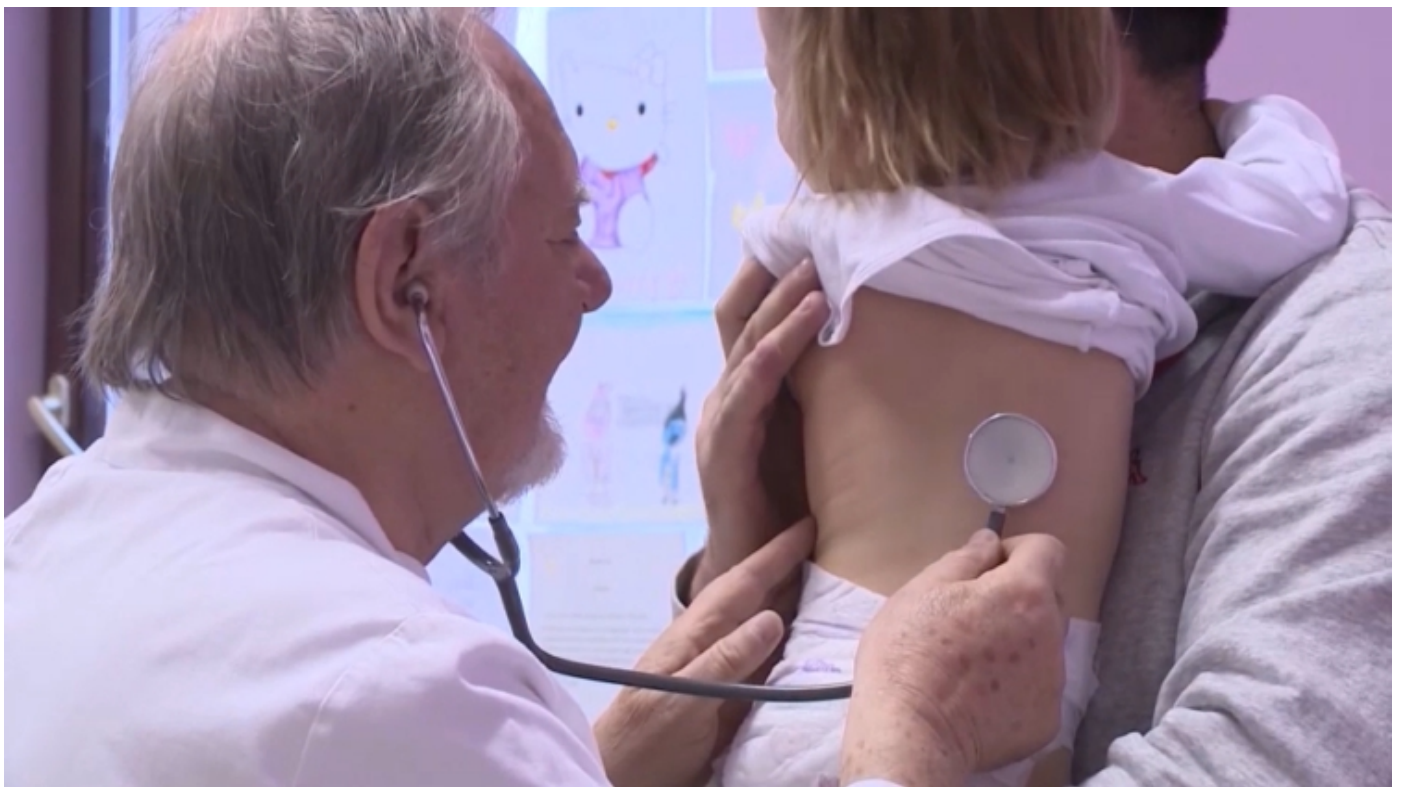


Недуго пошто смо се решили једног кашља, појавио се други. И док је завршетак пандемије ковида званично проглашен прошле године, случајеви великог кашља последњих месеци широм Европе су у порасту, пише Политико и Хрватску наводи као тренутно европско жариште болести.

Инфекција из прошлих времена, саставни део романа Чарлса Дикенса, последња је болест из викторијанског доба која се вратила на Запад после пораста броја случајева малих богиња, сифилиса, гихта, губе и маларије.



У Чешкој, одакле стижу извештаји о несташици вакцина против великог кашља, број случајева је највећи у последњих 60 година, подаци су Европског центра за превенцију и контролу болести (ЕЦДЦ).

До наглог пораста је последњих месеци дошло и у Данској, Белгији, Шпанији и у Великој

Британији.

„Ове године инфекције су драматично порасле и могле би премашити било који годишњи укупан број у задњих више од 30 година“, рекао је Пол Хантер, лекар и професор на Универзитету Ист Англија.

Прошле године су у Енглеској забележена укупно 853 случаја, а само у фебруару ове године евидентирано их је 913. Тренутно је европско жариште Хрватска, која је у последњих 15 месеци пријавила 6.381 случај.

Део разлога за ширење великог кашља Европом је пад стопе вакцинисања.

У већини европских земаља бебе добијају прве две дозе комбиноване вакцине против великог кашља, дифтерије и тетануса између два месеца старости и године дана, другу дозу до своје друге године и последњу између треће и седме године живота.

Да би се новорођенчад заштитила од болести, и трудницама се нуди вакцина против великог кашља.

Болест је за одрасле углавном само непријатна, али код јако мале деце може да изазове низ озбиљних компликација, а у неким случајевима може да изазове и смрт.

Већину актуелних болесника чине тинејџери узраста од 15 до 19 година, а ЕЦДЦ извештава да се „скоро сви овогодишњи смртни случајеви“ односе на бебе млађе од три месеца.

Протеклих тједана у Холандији су евидентирани четири смрти од последица великог кашља, а то је више него двоструко више од уобичајене годишње стопе.

## Ковид мамурлук

Европска агенција за болести указује на то да би за пораст броја случајева великог кашља могао да буде одговоран ковид.

„Тренутно повећање могло би бити повезано с нижом циркулацијом вируса великог кашља у време пандемије корона вируса у комбинацији с неоптималном вакцинацијом одређених група“, наводи се у извештају од марта.

Вакцинација је кључна за заустављање епидемије, али то је, чини се, лакше рећи него реализовати.

(Н1)