



Epidemie spalniček v Rumunsku

Zdroj: ECDC. Epidemie spalniček v Rumunsku v populaci se sníženou proočkovaností. K 14.3.2016 bylo hlášeno 44 případů.

V Rumunsku, v severní části v oblasti Bistrita - Nasaud v blízkosti hranic okresu Cluj, došlo na konci ledna 2016 k epidemickému výskytu onemocnění spalničkami. Všechny případy onemocnění se vyskytly v populaci se sníženou proočkovaností proti spalničkám.

První případy spalniček byly hlášeny u dvou bratrů ve věku 7 a 9 let, kteří žijí v oblasti Bistrita - Nasaud; oba chlapci byli hospitalizováni na dětském oddělení nemocnice Dej (oblast Cluj). Blízké datum prvních příznaků onemocnění u prvních dvou případů, 29. ledna a 31. ledna, naznačuje předchozí kontakt s nehlášeným případem spalniček.

K 14.3.2016 bylo hlášeno 44 případů spalniček; z nich bylo 22 laboratorně potvrzeno a u 22 byla potvrzena epidemiologická souvislost. Výsledky genotypizace ještě nejsou k dispozici. Ze 44 případů onemocnění spalničkami se v 7 případech jedná o nozokomiální nákazu.

Z celkového počtu 44 případů onemocnělo:

- 8 dětí mladších 1 roku (18,2%),
- 14 dětí ve věku 1 - 4 let (31,8%)
- 10 dětí ve věku 5 - 9 let (22,7%),
- 7 dětí ve věku 10 - 14 let (15,9%),
- 2 děti ve věku 15 - 19 let (4,5%),
- 1 osoba ve věkové skupině 20-24 let (2,3%) a
- 2 osoby ve věkové skupině 25-29 let (4,5%).

Historie očkování proti spalničkám byla známá u všech hlášených případů. Třicet dva případů onemocnění (72,7%) nebylo očkováno, včetně 8 dětí, které ještě nebyly způsobilé pro vakcinaci vzhledem ke svému věku. Místní zdravotní orgány realizovaly kontrolní opatření a byla zahájena doplňková MMR očkovací kampaň (MMR - measles, mumps, rubella - očkování proti spalničkám, zarděnkám a příušnicím) v definované uzavřené oblasti se zaměřením na všechny děti ve věku od 7 měsíců do 7 let věku, a to bez ohledu na jejich předchozí vakcinační statut. Od 2. března 2016 bylo naočkováno 83 dětí.

Bylo zahájeno aktivní vyhledávání případů onemocnění praktickými lékaři dané oblasti a dohledávání kontaktů onemocnění spalničkami v nemocnici a v dané komunitě.

Epidemie spalniček stále pokračuje.