

Akutní respirační onemocnění ve Zlínském kraji ke dni 8. 2. 2019

Sezónní akutní respirační onemocnění zahrnují velký počet virových onemocnění s velmi podobnými příznaky, do těchto onemocnění patří i onemocnění chřipkou.

V 6. kalendářním týdnu roku 2019 činí celková nemocnost akutními respiračními onemocněními (dále ARI) ve Zlínském kraji 2 012/100 000 obyvatel, z toho chřipkou 291 nemocných na 100 000 obyvatel. Oproti minulému týdnu došlo k nárůstu nemocnosti u akutních respiračních onemocnění o 17,7 % a u chřipek o 102 %.

Chřipka je vysoce nakažlivé onemocnění, nejčastěji se přenáší kapénkami vzduchem, které vykašlává nebo vydechuje nemocný člověk, ale nakazit se lze i kontaminovanými rukama, které se dotknou obličeje. Začíná náhle vysokou horečkou, často s třesavkou, nemocného bolí svaly, klouby, hlava a zakrátko začne kašlat. Řada z nás si chřipku zaměňuje s běžným nachlazením, ale jedná se o závažné onemocnění, které může probíhat s komplikacemi a v krajním případě může dojít i k úmrtí. Závažný průběh a komplikace hrozí zejména seniorům nad 65 let a chronicky nemocným (zejména pacientům s onemocněním sleziny, srdce a cév, dýchacích cest, ledvin a diabetikům), ale závažně může probíhat i u mladého jinak zdravého člověka. Důležité je nepodceňovat svůj zdravotní stav a onemocnění řádně doléčit.

Dle zprávy Národní referenční laboratoře pro chřipku a nechřipková virová respirační onemocnění Praha je plošná epidemie evidována ve většině evropských států včetně našich sousedů - plošnou epidemii hlásí Německo, Rakousko i Polsko. Převažuje stále chřipka A/H1N1. Vzestup nemocnosti je v ČR evidován ve všech krajích i všech věkových skupinách. Stále narůstá záchytnost ve virologických materiálech, a to jak u hospitalizovaných, tak u ambulantních pacientů. Česká republika je ve fázi plošné epidemie.

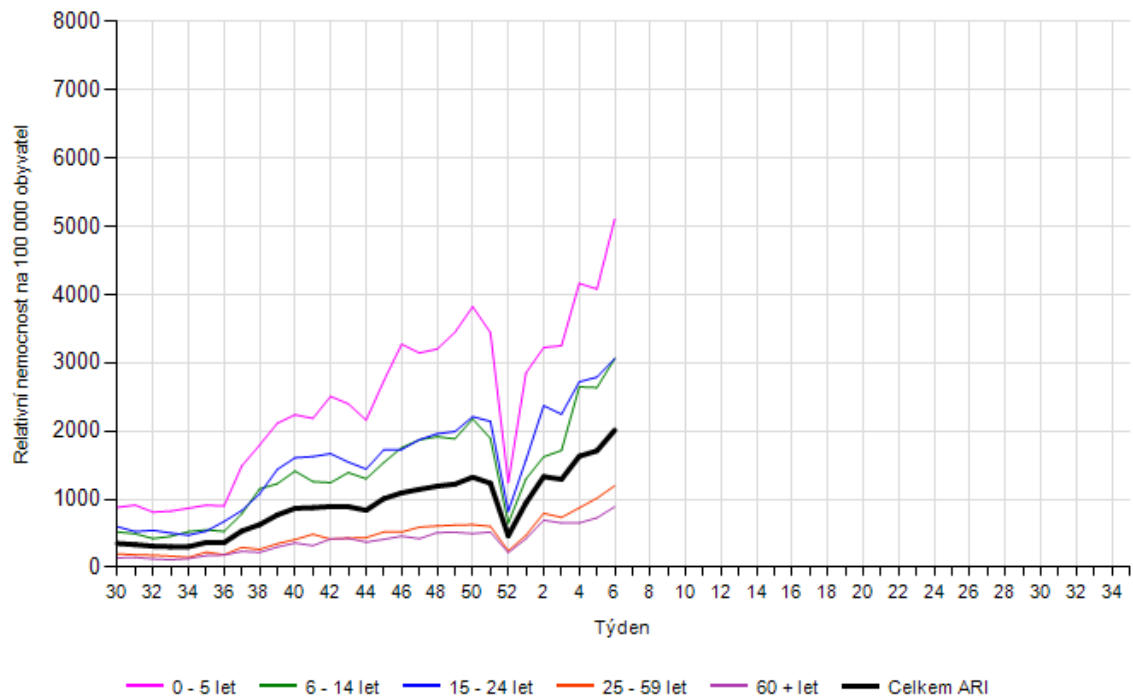
Ve Zlínském kraji došlo k výraznému nárůstu počtu nemocných chřipkou. **Na základě této dynamiky lze říci, že celý kraj je ve fázi plošné epidemie.** K dnešnímu dni máme potvrzeno v kraji 5 závažných případů onemocnění. Laboratorní vyšetření u nemocných ve Zlínském kraji, stejně jako v ČR potvrzuje dominanci chřipkového viru A/H1N1.

V dalších týdnech předpokládáme nárůst počtu nemocných chřipkou. Tato situace zřejmě bude přetrvávat do jarních prázdnin, které jsou pro Zlínský kraj stanoveny od 24. 2. 2019 do 1. 3. 2019. Prázdniny by mohly zpomalit či zbrzdit šíření viru v populaci.

ARI Relativní nemocnost Zlínský kraj na 100 000 obyvatel, změna [%]			ARI 6. kalendářní týden Relativní nemocnost na 100 000 obyvatel	
Týden	Celkem	Změna	Zlínský kraj	
2019 / 03	1 292	-2,9 %	Kroměříž	2 012
2019 / 04	1 630	26,2 %	Uherské Hradiště	2 193
2019 / 05	1 710	4,9 %	Vsetín	1 838
2019 / 05	2 012	17,7%	Zlín	1 560
				2 387

Graf nemocnosti akutními respiračními onemocněními v sezóně 2018/2019 ve Zlínském kraji:

Hlášení ARI - Zlínský kraj, věková skup.: Celkem, 0 - 5 let, 6 - 14 let, 15 - 24 let, 25 - 59 let, 60 + let, sezóna : 2018 / 2019



Data z registru ARI

Ve Zlíně, dne 8. 2. 2019
MUDr. Jana Eliška Hošková, MUDr. Vlasta Fojtíková