

Le sindromi influenzali in Piemonte



Settimana 17 – dal 22 al 28 aprile 2019

Si conclude con la diciassettesima settimana del 2019 la sorveglianza delle sindromi influenzali.

L'incidenza totale delle ILI è ormai diminuita al livello basale: 1,5 casi per 1000 assistiti.

Anche l'incidenza per fasce d'età ha raggiunto i livelli minimi:

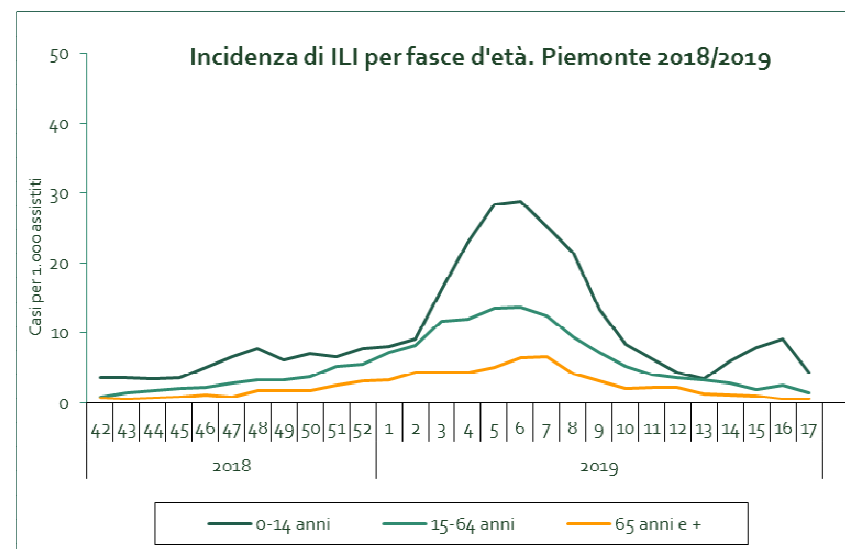
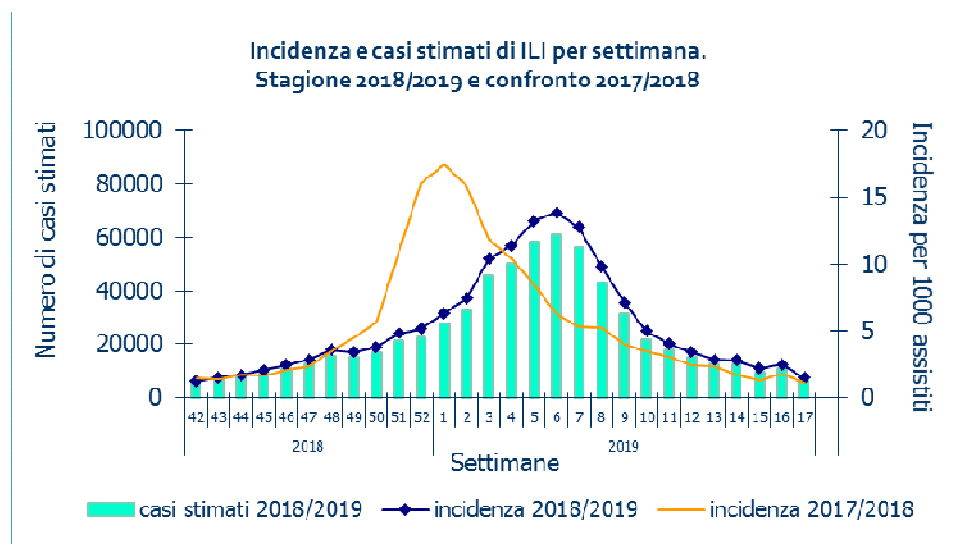
- età pediatrica: 4 casi per 1000 assistiti
- adulti: 1 caso per 100 assistiti
- ultrasessantacinquenni: 0,5 casi per 1000 assistiti.

Si stima che si siano ammalate in Piemonte circa 660.000 persone dall'inizio della stagione.

Rispetto alla stagione precedente (2017/2018), l'attività dei virus influenzali si è mantenuta costantemente su valori inferiori ed è iniziata circa un mese dopo.

In tutte le regioni italiane si è raggiunto il livello basale ed è terminato il periodo epidemico.

Il picco stagionale è stato raggiunto nella prima metà di febbraio (settimana 6 del 2019, con incidenza pari a 14,5 casi per 1000 assistiti).



Le sindromi influenzali in Piemonte



Stagioni 2013/2014 – 2014/2015 – 2015/2016 – 2016/2017 – 2017/2018 – 2018/2019

Stagioni	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019 *al 03/05/2019
Stima persone ammalate	475mila	613mila	480mila	560mila	675mila	650mila*
Casi gravi confermati	12	69	15	6	34	120§
Decessi	1	24	8	3	6	32**
Picco epidemico	8,7 ‰	14 ‰	8,7 ‰	13,5 ‰	18,7 ‰	14,5 ‰
	(settimana 8, 2014)	(settimana 6, 2015)	(settimana 9, 2016)	(settimana 52, 2016)	(settimana 1, 2018)	(settimana 6, 2019)
Virus influenzali isolati		A(H1N1)pdm2009	A(H3N3),	A(H3N2)	A(H1N1)pdm09	A(H1N1)pdm09
		A(H3N2)	A(H1N1)pdm2009	A(H1N1)pdm09	A(H3N3)	A(H3N3)
		B	B	B	B	-
Coperture vaccinali negli ultra65enni	51,14%	46,95%	46,97%	49,01%	47,86%	-

§ Per la maggioranza dei casi è stata registrata almeno una condizione di rischio predisponente (diabete, malattie cardiovascolari, malattie respiratorie croniche, ecc).

**I decessi si sono verificati in persone affette da pregresse patologie, con isolamento di virus di tipo A.