



Rapporto Epidemiologico InfluNet

Stagione Influenzale 2019 - 2020

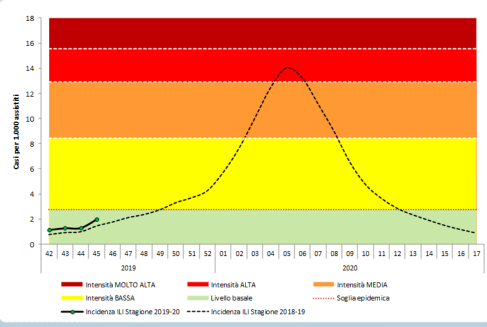
Settimana **2019 - 45** dal **4** al **13** novembre 2019

Il rapporto presenta i risultati nazionali e regionali relativi alla sorveglianza epidemiologica delle sindromi influenzali, elaborati dal dr. Antonino Bella, Dipartimento Malattie Infettive dell'Istituto superiore di sanità, responsabile della Sorveglianza epidemiologica InfluNet.

In Evidenza

- •L'attività dei virus influenzali è ai livelli di base.
- •Nella 45^a settimana del 2019 l'incidenza totale è pari a **1,97** casi per mille assistiti.
- •Il numero di casi stimati in questa settimana è pari a circa **119.000**, per un totale, dall'inizio della sorveglianza, di circa **341.000** casi.
- •In tutte le Regioni italiane il livello di incidenza è sotto la soglia basale.



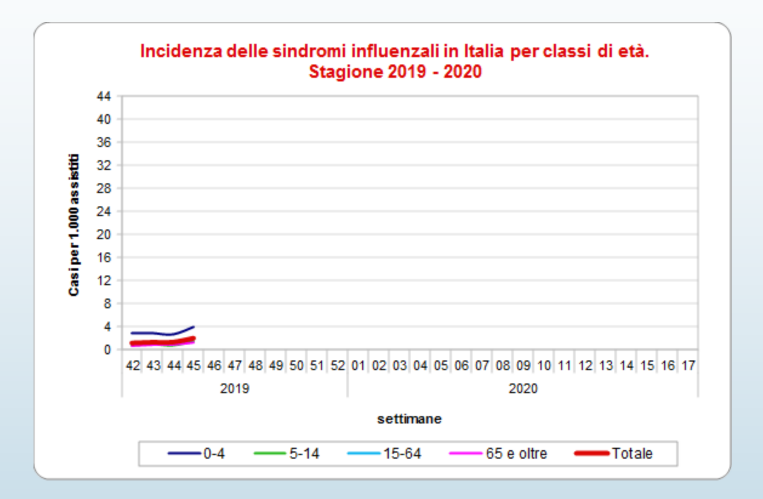


- Per il calcolo delle soglie epidemiche è stato utilizzato il metodo Moving Epidemic Method (MEM) sviluppato dall'ECDC.
- MEM permette di stimare l'inizio, la durata e l'intensità dell'epidemia in ogni stagione influenzale.
- Per la stima delle soglie il metodo MEM utilizza i dati di sorveglianza delle ILI di almeno cinque ed un massimo di dieci stagioni. Ogni anno le soglie vengono ricalcolate sulla base dei dati disponibili.
- Le soglie della stagione in corso per l'Italia sono: 2,96 casi per mille assistiti (livello basale),
 8,93 (intensità bassa),
 13,88 (intensità media),
 16,86 (intensità molto alta).



Rapporto N. 2 del 13 novembre 2019

Risultati Nazionali



Durante la quarantacinquesima settimana del 2019, 794 medici sentinella hanno inviato dati circa la frequenza di sindromi influenzali tra i propri assistiti. Il valore dell'incidenza totale è pari a 1,97 casi per mille assistiti.

Nella fascia di età 0-4 anni l'incidenza è pari a 3,91 casi per mille assistiti, nella fascia di età 5-14 anni a 1,49 nella fascia 15-64 anni a 2,00 e tra gli individui di età pari o superiore a 65 anni a 1,22 casi per mille assistiti.

Rapporto N. 2 del 13 novembre 2019

Risultati Nazionali

La tabella seguente mostra il numero dei casi e i tassi d'incidenza, nel totale e per fascia di età, di tutte le regioni che hanno inviato i dati. L'incidenza settimanale è espressa come numero di sindromi influenzali (casi) per 1.000 assistiti.

Settimana	Totale Medici	Totale Casi	Totale Assistiti	Totale	o-4 anni		5-14 anni		15-64 anni		65 anni e oltre	
				Incidenza ⁻	Casi	Inc	Casi	Inc	Casi	Inc	Casi	Inc
2019-42	1.013	1.373	1.219.886	1,13	206	2,84	131	0,75	840	1,13	196	0,65
2019-43	1.007	1.536	1.211.762	1,27	209	2,85	161	0,92	919	1,24	247	0,83
2019-44	977	1.510	1.175.512	1,28	185	2,63	122	0,73	951	1,33	252	0,87
2019-45	794	1.887	957-994	1,97	223	3,91	203	1,49	1175	2,00	286	1,22
2019-46												
2019-47												
2019-48												
2019-49												
2019-50												
2019-51												
2019-52												
2020-01												
2020-02												
2020-03												
2020-04												
2020-05												
2020-06												
2020-07												
2020-08												
2020-09												
2020-10												
2020-11												
2020-12												
2020-13												
2020-14												
2020-15												
2020-16												
2020-17												

Rapporto N. 2 del 13 novembre 2019

Risultati Nazionali

La tabella seguente riporta la popolazione in sorveglianza per settimana e per fascia di età. La popolazione osservata in ogni settimana può cambiare a causa dell'effettiva partecipazione di ogni singolo medico sentinella.

Settimana –	Assistiti									
Settilialia –	o-4 anni	5-14 anni	15-64 anni	65 anni e oltre	Totale					
2019-42	72.635	173.932	744.895	300.853	1.219.886					
2019-43	73.297	174.738	738.818	297.997	1.211.762					
2019-44	70.216	167.186	716.941	291.200	1.175.512					
2019-45	56.979	136.568	586.511	234.692	957-994					
2019-46										
2019-47										
2019-48										
2019-49										
2019-50										
2019-51										
2019-52										
2020-01										
2020-02										
2020-03										
2020-04										
2020-05										
2020-06										
2020-07										
2020-08										
2020-09										
2020-10										
2020-11										
2020-12										
2020-13										
2020-14										
2020-15										
2020-16										
2020-17										

La popolazione degli assisti in sorveglianza è mediamente pari a **1.141.289** assistiti per settimana (range: 957.994 — 1.219.886) pari al **1,9**% dell'intera popolazione italiana.

Rapporto N. 2 del 13 novembre 2019

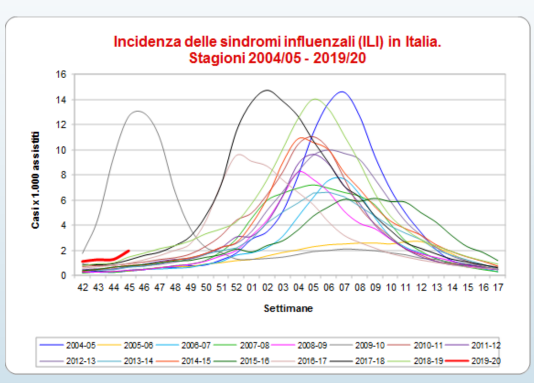


Stagione Influenzale 2019 - 2020

Risultati Nazionali

Il grafico sottostante riporta l'incidenza totale della stagione in corso e delle precedenti stagioni influenzali. L'incidenza settimanale è espressa come numero di sindromi influenzali (casi) per 1.000 assistiti.

Settimana	Casi stimati in Italia
2019-42	67.900
2019-43	76.500
2019-44	77.500
2019-45	118.800
2019-46	-
2019-47	-
2019-48	-
2019-49	-
2019-50	-
2019-51	-
2019-52	-
2020-01	-
2020-02	-
2020-03	-
2020-04	-
2020-05	-
2020-06	-
2020-07	-
2020-08	-
2020-09	-
2020-10	-
2020-11	-
2020-12	-
2020-13	-
2020-14	-
2020-15	-
2020-16	-
2020-17	-
Totale	340.700



Nella quarantacinquesima settimana del 2019 l'incidenza è al livello basale.

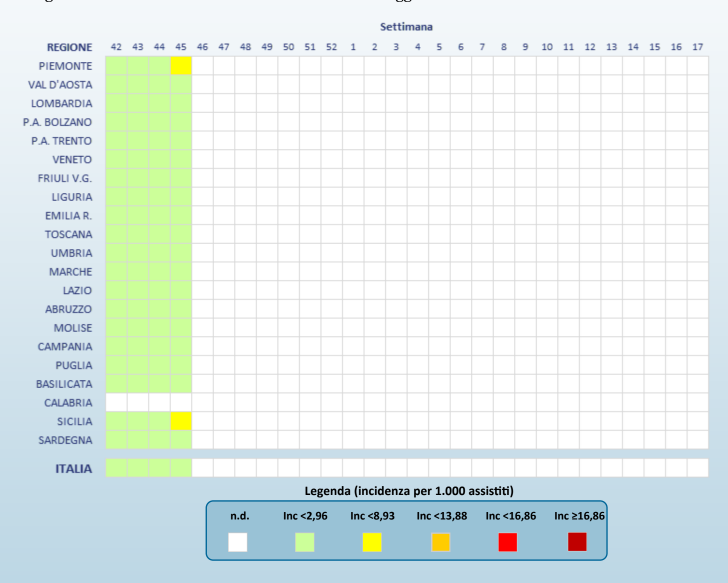
Nella quarantacinquesima settimana del 2019, come mostrato in tabella, i casi stimati di sindrome influenzale, rapportati all'intera popolazione italiana, sono circa 119.000, per un totale di circa **341.000** casi a partire dall'inizio della sorveglianza.

at **4** at **10** hocomore **2**019

Rapporto N. 2 del 13 novembre 2019

Risultati Regionali

Nella tabella seguente è riportata l'incidenza totale osservata in tutte le regioni italiane nelle settimane di sorveglianza. L'incidenza è stata categorizzata in quattro classi e ad ogni categoria è stato assegnato un differente colore che indica l'intensità raggiunta dall'incidenza.



Rapporto N. 2 del 13 novembre 2019

Risultati Regionali

La tabella seguente mostra il numero dei casi e i tassi d'incidenza della sindrome influenzale, nel totale e per fascia di età, osservati nella settimana descritta nel presente rapporto. L'incidenza settimanale è espressa come numero di sindromi influenzali (casi) per 1.000 assistiti.

Pagiona	Totale Medici	Totale Casi	Totale Assistiti	Totale Incidenza	o-4 anni		5-14 anni		15-64 anni		65 anni e oltre	
Regione					Casi	Inc	Casi	Inc	Casi	Inc	Casi	Inc
Piemonte	59	235	77.319	3,04	53	10,51	41	4,44	121	2,74	20	1,06
Val D'Aosta	2	3	3.200	0,94	-	-	-	-	3	1,29	-	-
Lombardia	113	299	146.862	2,04	55	4,65	36	1,38	174	2,24	34	1,08
P.A. di Bolzano	5	5	6.963	0,72	3	3,34	-	-	2	0,57	-	-
P. A. di Trento	10	12	13.989	0,86	6	11,21	3	1,70	3	0,36	-	-
Veneto	74	130	97.005	1,34	5	1,28	7	0,62	97	1,70	21	0,85
Friuli V.G.	14	27	17.257	1,56	1	0,47	3	0,64	19	2,59	4	1,29
Liguria	17	27	20.595	1,31	-	-	-	-	27	2,34	-	-
Emilia Romagna	56	158	68.014	2,32	20	3,77	18	1,28	104	3,08	16	1,08
Toscana	37	127	60.070	2,11	22	10,16	19	3,16	74	2,21	12	0,65
Umbria	8	1	8.369	0,12	-	-	-	-	1	0,29	-	-
Marche	15	24	18.263	1,31	3	1,79	9	2,24	12	1,36	-	-
Lazio	99	181	127.666	1,42	8	1,62	15	1,17	132	1,64	26	0,88
Abruzzo	45	151	52.774	2,86	11	4,15	12	1,60	97	3,05	31	2,85
Molise	8	20	8.258	2,42	-	-	-	-	14	3,01	6	2,94
Campania	40	60	52.635	1,14	15	3,05	12	1,26	30	1,05	3	0,31
Puglia	92	106	110.092	0,96	11	2,29	12	1,02	66	0,96	17	0,69
Basilicata	12	-	14.914	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Calabria	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
Sicilia	8o	321	100.574	3,19	10	5,01	16	2,53	199	2,96	96	3,83
Sardegna	7	-	9.214	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Nella quarantacinquesima settimana del 2019, in quasi tutte le Regioni italiane l'incidenza è sotto la soglia basale.

Si sottolinea che l'incidenza osservata in alcune regioni è fortemente influenzata dal ristretto numero di medici e pediatri che hanno inviato, al momento, i loro dati.

Rapporto N. 2 del 13 novembre 2019

La Sorveglianza InfluNet

La sorveglianza sentinella della sindrome influenzale InfluNet è coordinata dall'Istituto Superiore di Sanità (ISS) con il sostegno del Ministero della Salute. La rete si avvale del contributo dei medici di medicina generale e pediatri di libera scelta, dei referenti presso le Asl e le Regioni.

L'obiettivo è descrivere i casi di sindrome influenzale, stimarne l'incidenza settimanale durante la stagione invernale, in modo da determinare l'inizio, la durata e l'intensità dell'epidemia.

Il sistema di sorveglianza comprende i medici e i pediatri sentinella di tutte le regioni italiane. L'ISS svolge un ruolo di coordinamento tecnico-scientifico a livello nazionale in quanto aggrega settimanalmente i dati raccolti, li analizza e produce un rapporto settimanale con i risultati nazionali.

Per la sorveglianza epidemiologica, in particolare, il gruppo di coordinamento nazionale dell'ISS ha sede presso il Dipartimento Malattie Infettive.

www.iss.it/site/rmi/influnet

L'elaborazione dei dati e la realizzazione del rapporto sono a cura del dr. Antonino Bella (Dipartimento Malattie Infettive-ISS) grazie al prezioso contributo dei Medici di Medicina Generale e dei Pediatri di Libera Scelta, dei referenti InfluNet presso le Asl e le Regione.

La Sorveglianza delle Sindromi Influenzali InfluNet è realizzata con il supporto del Ministero della Salute.