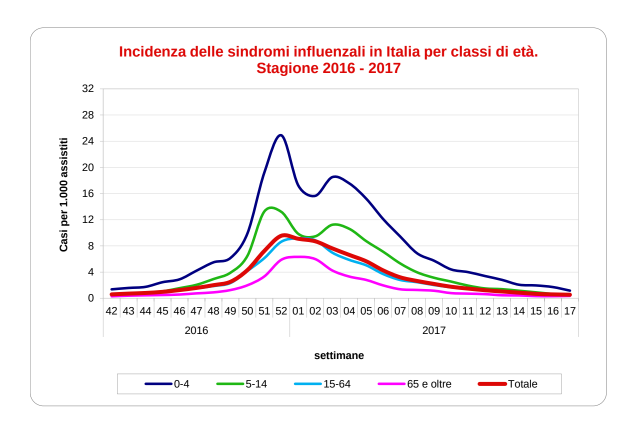


Stagione influenzale 2016/2017

Sorveglianza epidemiologica

Il rapporto presenta i risultati nazionali, elaborati dall'Istituto Superiore di Sanità, relativi alla sorveglianza epidemiologica dell'influenza. L'obiettivo è stimare l'incidenza settimanale della sindrome influenzale durante la stagione invernale, in modo da descrivere durata e intensità dell'epidemia. L'incidenza è espressa come numero di sindromi influenzali (casi) per 1000 assistiti per settimana.

Il grafico sottostante riporta l'incidenza totale e per singole fasce di età.



Nella stagione 2016-2017 il picco è stato raggiunto nella cinquantaduesima settima del 2016 con un livello di incidenza, nell'intera popolazione, pari a 9,55 casi per 1.000 assistiti. Il picco è stato raggiunto con un livello di incidenza pari a 24,90 nella fascia 0-4 anni, pari a 13,27 nella fascia 5-14 anni, in quella 15-64 anni pari a 9,15 e pari a 6,32 tra gli individui di età pari o superiore a 65 anni.



Stagione influenzale 2016/2017

La tabella seguente mostra il numero totale di casi e i tassi d'incidenza per fascia di età in Italia nella stagione influenzale 2016-2017.

Cottimore	Totale Medici	Totale Casi	Totale Assistiti	Incidenza Totale	0 - 4		5 - 14		15 - 64		65 e oltre	
Settimana					Casi	Inc	Casi	Inc	Casi	Inc	Casi	Inc
2016-42	914	711	1.195.202	0,59	98	1,36	85	0,54	447	0,64	81	0,30
2016-43	978	910	1.278.606	0,71	121	1,58	123	0,74	553	0,74	113	0,39
2016-44	1.020	1.084	1.337.438	0,81	136	1,75	131	0,76	681	0,87	136	0,45
2016-45	1.043	1.340	1.368.032	0,98	196	2,46	187	1,05	804	1,00	153	0,50
2016-46	1.051	1.726	1.378.292	1,25	236	2,89	279	1,54	1034	1,28	177	0,57
2016-47	1.049	2.178	1.376.418	1,58	340	4,22	366	2,06	1240	1,53	232	0,75
2016-48	1.040	2.727	1.362.363	2,00	438	5,49	519	2,94	1493	1,87	277	0,90
2016-49	1.044	3.447	1.369.108	2,52	495	6,15	696	3,91	1869	2,33	387	1,26
2016-50	1.075	6.080	1.410.698	4,31	810	9,91	1173	6,49	3466	4,17	631	1,99
2016-51	1.113	9.788	1.352.128	7,24	1546	19,24	2379	13,27	4849	6,14	1014	3,35
2016-52	1.049	13.059	1.366.772	9,55	1974	24,90	2305	13,20	6985	8,64	1795	5,89
2017-01	1.029	2.201	1.342.776	9,09	1377	17,22	1760	9,84	7163	9,15	1901	6,32
2017-02	1.052	11.984	1.377.202	8,70	1287	15,65	1739	9,47	7110	8,86	1848	5,98
2017-03	1.053	10.517	1.380.294	7,62	1527	18,51	2066	11,23	5610	6,97	1314	4,25
2017-04	1.038	9.029	1.362.979	6,62	1432	17,55	1918	10,61	4670	5,86	1009	3,32
2017-05	1.038	7.679	1.359.817	5,65	1248	15,21	1602	8,73	3979	5,03	850	2,80
2017-06	1.019	5.674	1.333.901	4,25	956	12,09	1245	7,10	2884	3,70	589	1,97
2017-07	1.009	4.229	1.320.927	3,20	734	9,44	931	5,32	2157	2,79	407	1,37
2017-08	998	3.452	1.308.174	2,64	519	6,87	670	3,96	1889	2,46	374	1,27
2017-09	980	2.803	1.281.972	2,19	434	5,73	527	3,13	1510	2,02	332	1,15
2017-10	969	2.231	1.269.141	1,76	333	4,41	426	2,55	1247	1,68	225	0,79
2017-11	958	1.858	1.255.993	1,48	295	4,00	316	1,93	1047	1,42	200	0,71
2017-12	951	1.532	1.245.059	1,23	248	3,40	245	1,50	862	1,18	177	0,63
2017-13	904	1.224	1.185.439	1,03	192	2,81	210	1,39	699	1,00	123	0,46
2017-14	906	1.018	1.187.039	0,86	142	2,07	176	1,15	584	0,84	116	0,43
2017-15	873	769	1.145.286	0,67	125	1,96	130	0,91	427	0,63	87	0,33
2017-16	842	652	1.102.537	0,59	106	1,71	91	0,65	374	0,57	81	0,32
2017-17	780	551	1.020.835	0,54	68	1,17	56	0,42	344	0,57	83	0,36



Stagione influenzale 2016/2017

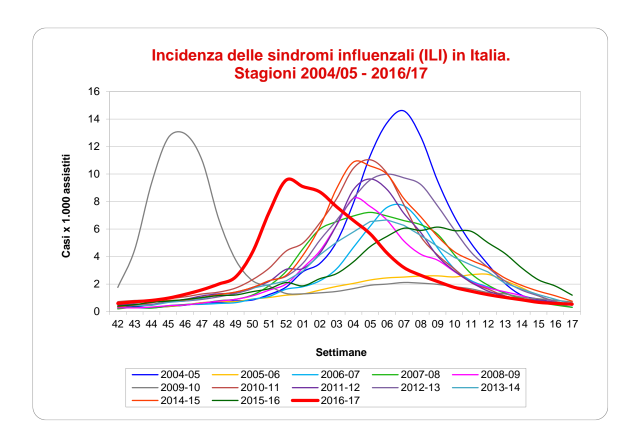
Nella tabella sottostante è riportata la popolazione di assistiti in sorveglianza, suddivisa per fascia di età, per settimana.

Settimana	Assistiti 0 - 4	Assistiti 5 - 14	Assistiti 15 - 64	Assistiti 65 e oltre	Assistiti Totale
2016-42	71.896	157.121	700.370	265.815	1.195.202
2016-43	76.687	166.840	748.673	286.406	1.278.606
2016-44	77.899	173.109	785.341	301.089	1.337.438
2016-45	79.822	177.558	802.881	307.771	1.368.032
2016-46	81.633	180.701	806.569	309.389	1.378.292
2016-47	80.659	178.044	808.009	309.706	1.376.418
2016-48	79.779	176.811	798.858	306.915	1.362.363
2016-49	80.440	178.104	802.203	308.361	1.369.108
2016-50	81.742	180.747	830.461	317.748	1.410.698
2016-51	80.372	179.225	789.640	302.891	1.352.128
2016-52	79.284	174.614	808.021	304.853	1.366.772
2017-01	79.974	178.930	783.152	300.720	1.342.776
2017-02	82.222	183.699	802.387	308.894	1.377.202
2017-03	82.504	183.970	804.543	309.277	1.380.294
2017-04	81.574	180.727	796.495	304.183	1.362.979
2017-05	82.045	183.531	790.635	303.606	1.359.817
2017-06	79.047	175.247	779.996	299.611	1.333.901
2017-07	77.779	174.880	771.886	296.382	1.320.927
2017-08	75.583	169.122	768.700	294.769	1.308.174
2017-09	75.731	168.421	748.443	289.377	1.281.972
2017-10	75.585	167.105	740.996	285.455	1.269.141
2017-11	73.801	163.646	735.577	282.969	1.255.993
2017-12	73.014	163.118	728.239	280.688	1.245.059
2017-13	68.352	151.304	696.119	269.664	1.185.439
2017-14	68.676	153.195	696.391	268.777	1.187.039
2017-15	63.730	143.312	677.467	260.777	1.145.286
2017-16	62.023	139.506	651.057	249.951	1.102.537
2017-17	58.282	132.169	599.932	230.452	1.020.835

In questa stagione hanno partecipato mediamente 992 medici di medicina generale e pediatri di libera scelta ogni settimana, con un minimo di 780 e un massimo di 1.113. La popolazione in sorveglianza è stata, mediamente, di 1.295.515 assistiti.



Il grafico riporta l'incidenza delle sindromi influenzali dalla stagione 2004-2005 alla 2016-2017.



La curva epidemica della stagione influenzale 2016-2017 ha raggiunto il picco nell'ultima settimana (2016-52) del 2016 con un'incidenza pari a 9,55 casi per 1.000 assistiti. Il picco epidemico nell'attuale stagione influenzale si colloca ad un livello di media entità rispetto alle stagioni precedenti.