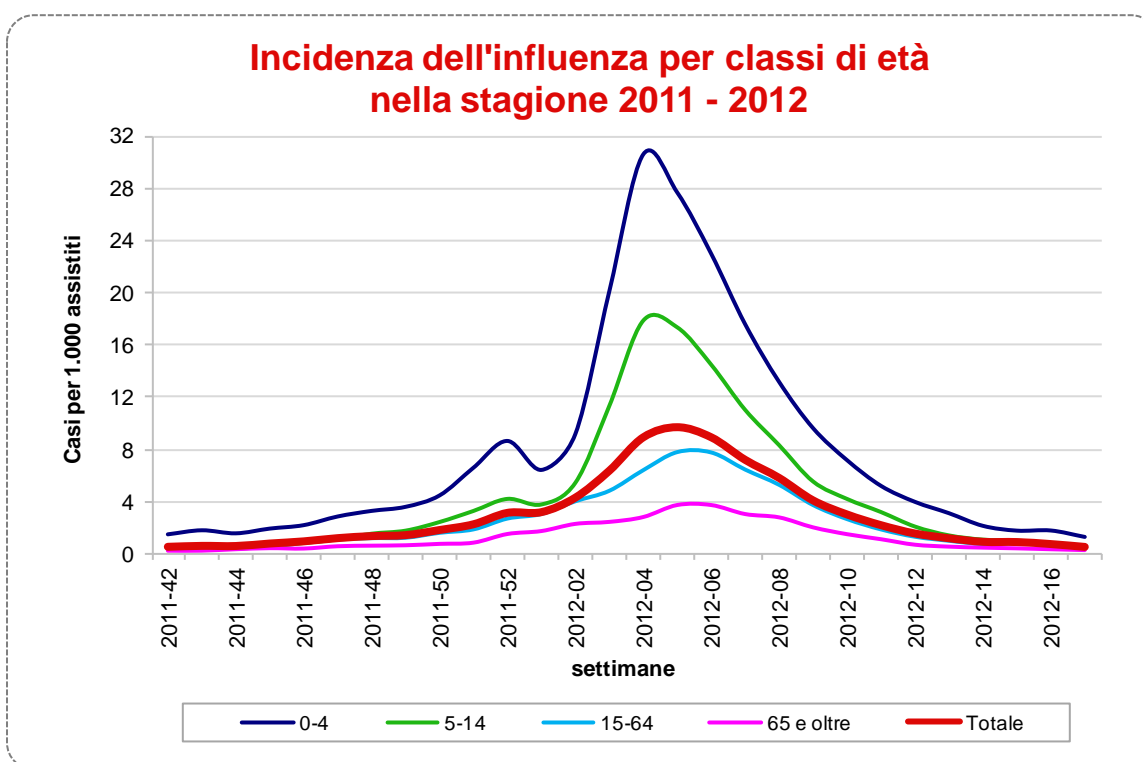


Stagione influenzale 2011/2012

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 2011-2012 la fascia d'età maggiormente colpita è quella tra 0 e 14 anni con un livello di massima incidenza pari a 30,6 casi per 1000 assistiti nella fascia 0-4 anni e pari a 17,8 nella fascia 5-14 anni, in quella 15-64 anni pari a 7,8 e pari a 3,8 tra gli individui di età pari o superiore a 65 anni.

La tabella seguente mostra il numero totale di casi e i tassi d'incidenza per fascia di età in Italia nella stagione influenzale 2011-2012.

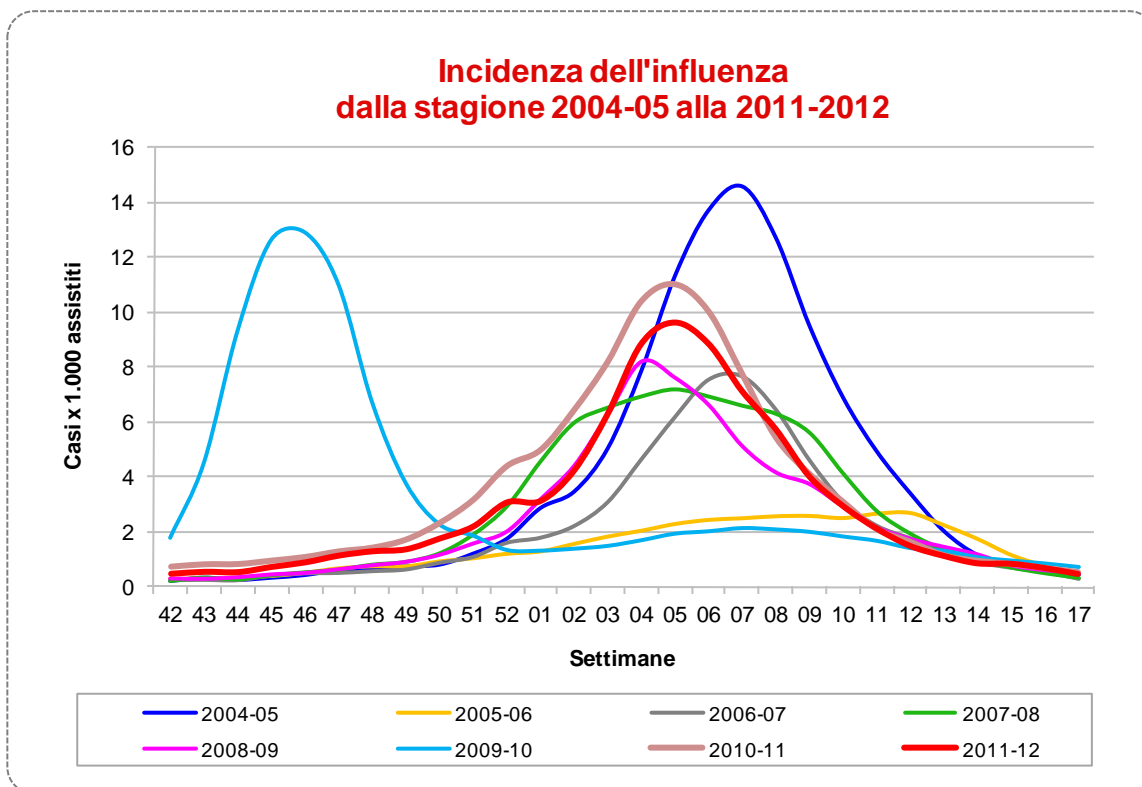
Settimana	Totale Medici	Totale Casi	Totale Assistiti	Incidenza Totale	0 - 4		5 - 14		15 - 64		65 e oltre	
					Casi	Inc	Casi	Inc	Casi	Inc	Casi	Inc
2011-42	943	575	1.219.940	0,47	119	1,45	75	0,47	328	0,45	53	0,21
2011-43	964	678	1.249.580	0,54	151	1,76	75	0,45	398	0,53	54	0,21
2011-44	1.011	697	1.309.539	0,53	137	1,52	78	0,45	396	0,51	86	0,33
2011-45	1.031	967	1.338.800	0,72	171	1,89	106	0,60	579	0,72	111	0,41
2011-46	1.051	1.213	1.365.436	0,89	205	2,15	160	0,87	744	0,92	104	0,38
2011-47	1.057	1.557	1.371.719	1,14	267	2,82	210	1,15	925	1,13	155	0,56
2011-48	1.038	1.735	1.343.497	1,29	298	3,25	285	1,58	988	1,23	164	0,60
2011-49	1.062	1.885	1.381.052	1,36	333	3,56	330	1,81	1044	1,27	178	0,64
2011-50	1.066	2.430	1.382.449	1,76	418	4,43	449	2,47	1355	1,64	208	0,75
2011-51	996	2.843	1.293.427	2,20	584	6,57	578	3,31	1462	1,90	219	0,84
2011-52	1.025	4.074	1.325.645	3,07	768	8,62	737	4,23	2161	2,72	408	1,52
2012-01	1.054	4.262	1.362.420	3,13	597	6,40	689	3,80	2497	3,07	479	1,75
2012-02	1.086	5.945	1.402.095	4,24	898	9,15	1034	5,46	3363	4,04	650	2,31
2012-03	1.091	8.885	1.409.479	6,30	1982	20,12	2163	11,31	4041	4,84	699	2,46
2012-04	1.089	12.514	1.412.141	8,86	2952	30,64	3361	17,80	5391	6,40	810	2,84
2012-05	1.086	13.551	1.406.014	9,64	2710	27,71	3271	17,29	6500	7,78	1070	3,78
2012-06	1.069	12.266	1.383.540	8,87	2161	23,00	2648	14,44	6397	7,75	1060	3,78
2012-07	1.053	9.713	1.361.116	7,14	1638	17,59	2001	11,00	5228	6,45	846	3,07
2012-08	1.020	7.576	1.317.310	5,75	1221	13,16	1485	8,32	4121	5,29	749	2,81
2012-09	1.021	5.335	1.324.899	4,03	852	9,60	953	5,55	2983	3,75	547	2,03
2012-10	999	3.815	1.293.421	2,95	625	7,14	727	4,22	2069	2,68	394	1,50
2012-11	965	2.661	1.249.960	2,13	432	5,17	528	3,23	1418	1,90	283	1,11
2012-12	954	1.842	1.235.802	1,49	336	3,94	349	2,12	987	1,34	170	0,68
2012-13	923	1.362	1.210.043	1,13	254	3,07	231	1,45	747	1,03	130	0,53
2012-14	861	952	1.115.411	0,85	160	2,10	165	1,13	524	0,79	103	0,45
2012-15	861	933	1.116.569	0,84	126	1,73	152	1,06	564	0,84	91	0,40
2012-16	828	729	1.070.016	0,68	123	1,74	119	0,85	415	0,65	72	0,33
2012-17	691	412	889.445	0,46	72	1,25	71	0,61	221	0,42	48	0,26

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
2011-42	82.248	159.288	730.045	248.359	1.219.940
2011-43	85.923	166.349	746.032	251.276	1.249.580
2011-44	89.906	174.811	781.727	263.095	1.309.539
2011-45	90.661	177.220	799.771	271.148	1.338.800
2011-46	95.289	183.513	812.613	274.021	1.365.436
2011-47	94.771	183.149	816.853	276.946	1.371.719
2011-48	91.782	180.518	800.088	271.109	1.343.497
2011-49	93.555	182.261	825.226	280.010	1.381.052
2011-50	94.302	181.998	827.047	279.102	1.382.449
2011-51	88.940	174.530	769.285	260.672	1.293.427
2011-52	89.078	174.312	793.155	269.100	1.325.645
2012-01	93.340	181.108	813.565	274.407	1.362.420
2012-02	98.104	189.545	832.470	281.976	1.402.095
2012-03	98.517	191.254	835.573	284.135	1.409.479
2012-04	96.349	188.781	841.882	285.129	1.412.141
2012-05	97.797	189.194	835.796	283.227	1.406.014
2012-06	93.948	183.318	825.571	280.703	1.383.540
2012-07	93.133	181.836	810.728	275.419	1.361.116
2012-08	92.814	178.534	779.596	266.366	1.317.310
2012-09	88.727	171.581	795.474	269.117	1.324.899
2012-10	87.500	172.093	771.289	262.539	1.293.421
2012-11	83.569	163.668	747.182	255.541	1.249.960
2012-12	85.269	164.477	735.772	250.284	1.235.802
2012-13	82.721	159.391	722.137	245.794	1.210.043
2012-14	76.215	146.370	664.475	228.351	1.115.411
2012-15	72.821	143.800	670.075	229.873	1.116.569
2012-16	70.643	139.817	638.248	221.308	1.070.016
2012-17	57.752	115.622	530.845	185.226	889.445

In questa stagione hanno partecipato mediamente 996 medici di medicina generale e pediatri di libera scelta a settimana, con un minimo di 691 e un massimo di 1.091. La popolazione in sorveglianza è stata, mediamente, di 1.290.742 assistiti.

Il grafico riporta l'incidenza delle sindromi influenzali dalla stagione 2004-2005 alla 2011-2012.



La curva epidemica della stagione influenzale 2011-2012 ha raggiunto il picco alla quinta settimana del 2012 con un'incidenza pari a 9,64 casi su 1000 assistiti.

Il picco epidemico nell'attuale stagione influenzale si colloca ad un livello intermedio tra le stagioni in cui è stato osservato un livello di incidenza alta (stagione 2004-2005) e quelle in cui tale livello è stato basso.