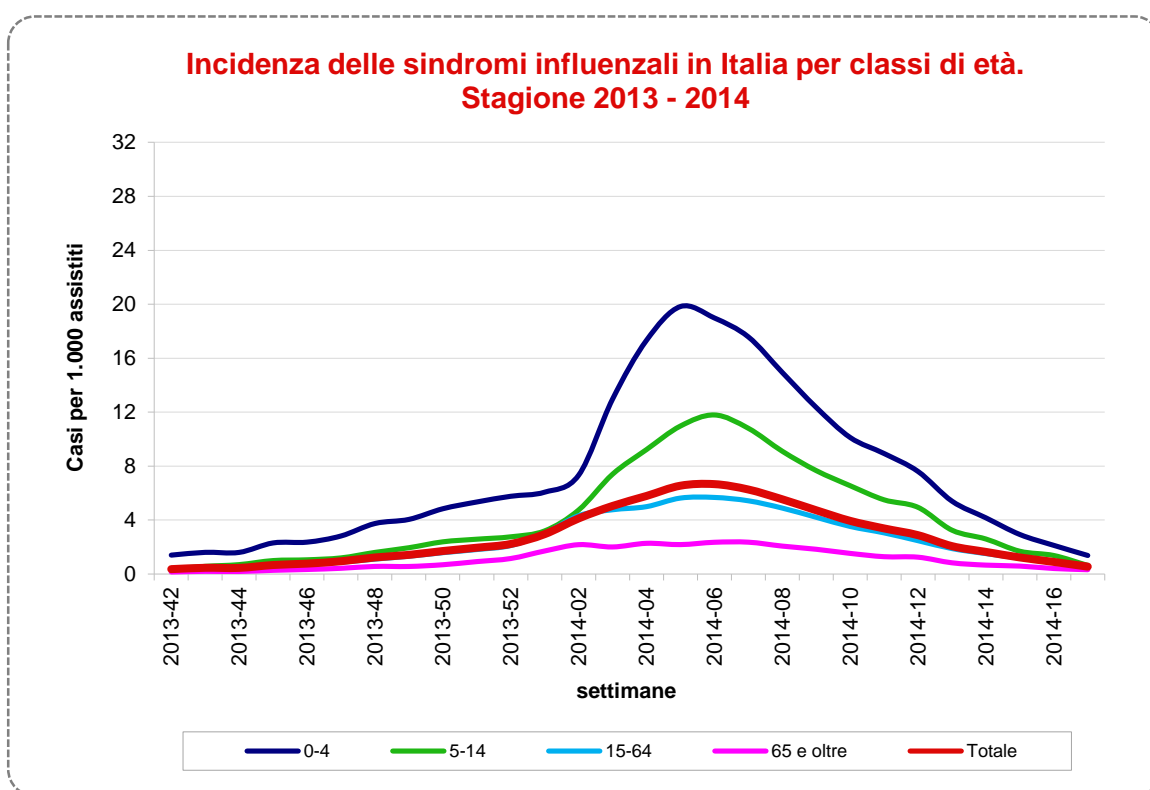


Stagione influenzale 2013/2014

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 2013-2014 la fascia d'età maggiormente colpita è quella tra 0 e 14 anni con un livello di massima incidenza pari a 19,8 casi per 1000 assistiti nella fascia 0-4 anni e pari a 11,8 nella fascia 5-14 anni, in quella 15-64 anni pari a 5,7 e pari a 2,4 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 2013-2014.

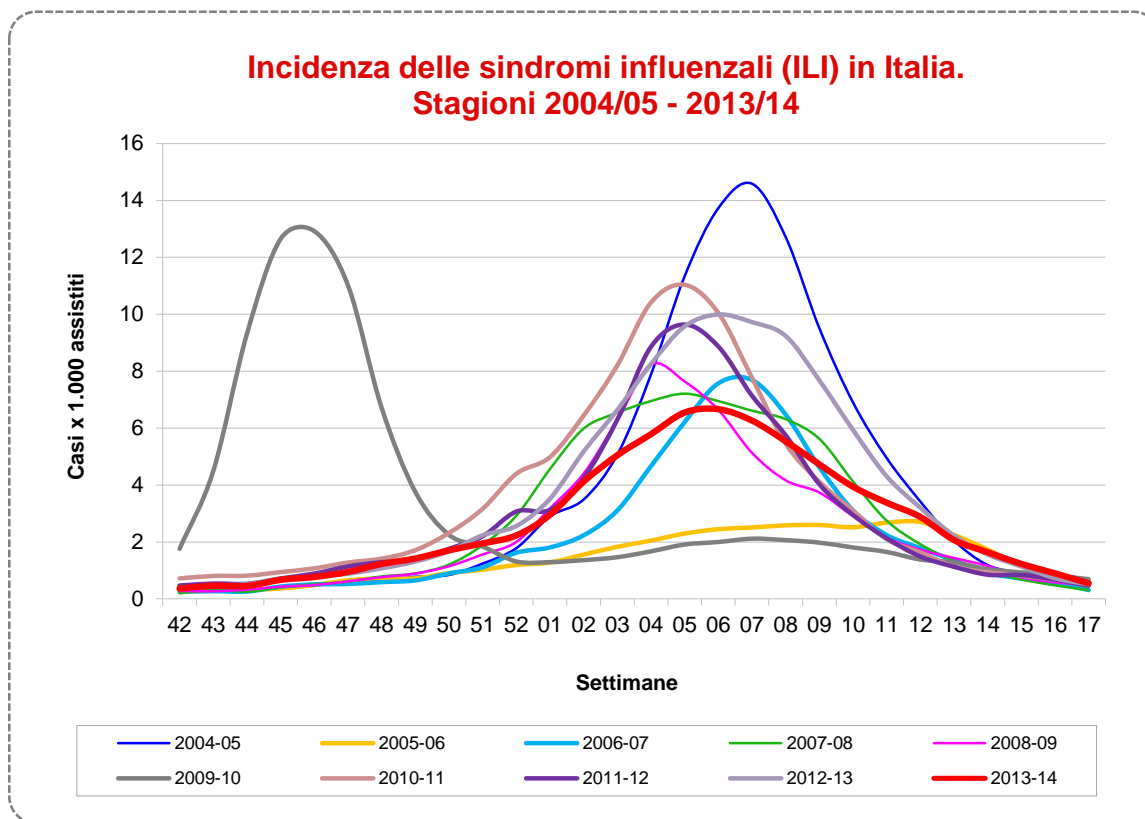
Settimana	Totale Medici	Totale Casi	Totale Assistiti	Incidenza Totale	0 - 4		5 - 14		15 - 64		65 e oltre	
					Casi	Inc	Casi	Inc	Casi	Inc	Casi	Inc
2013-42	909	428	1.176.370	0,36	112	1,40	56	0,36	223	0,32	37	0,15
2013-43	940	565	1.222.506	0,46	132	1,61	91	0,57	290	0,40	52	0,20
2013-44	951	563	1.236.842	0,46	132	1,60	113	0,70	268	0,37	50	0,19
2013-45	1.012	885	1.323.302	0,67	197	2,31	169	1,00	441	0,56	78	0,28
2013-46	1.020	1.025	1.328.309	0,77	202	2,36	179	1,05	548	0,69	96	0,34
2013-47	1.030	1.270	1.339.233	0,95	247	2,82	208	1,20	694	0,87	121	0,43
2013-48	1.032	1.649	1.342.072	1,23	329	3,75	278	1,60	881	1,11	161	0,56
2013-49	1.036	1.914	1.346.922	1,42	360	4,05	345	1,95	1049	1,32	160	0,56
2013-50	1.026	2.279	1.335.692	1,71	416	4,84	412	2,39	1255	1,58	196	0,69
2013-51	1.001	2.540	1.301.515	1,95	447	5,34	434	2,58	1404	1,82	255	0,92
2013-52	955	2.770	1.242.917	2,23	465	5,76	444	2,76	1557	2,11	304	1,15
2014-01	998	3.842	1.299.890	2,96	517	6,07	542	3,20	2311	3,01	472	1,71
2014-02	1.042	5.592	1.356.857	4,12	650	7,32	839	4,74	3477	4,33	626	2,18
2014-03	1.035	6.836	1.354.251	5,05	1136	12,97	1290	7,40	3831	4,77	579	2,01
2014-04	1.037	7.826	1.352.179	5,79	1544	17,33	1644	9,23	3983	5,00	655	2,28
2014-05	1.031	8.780	1.340.788	6,55	1765	19,83	1939	10,97	4457	5,63	619	2,18
2014-06	1.022	8.858	1.328.793	6,67	1675	18,98	2074	11,79	4446	5,68	663	2,35
2014-07	1.007	8.227	1.312.968	6,27	1498	17,58	1848	10,80	4222	5,43	659	2,36
2014-08	998	7.174	1.295.133	5,54	1307	14,95	1584	9,10	3716	4,89	567	2,07
2014-09	987	6.061	1.282.037	4,73	1078	12,35	1324	7,67	3163	4,21	496	1,84
2014-10	985	5.061	1.283.535	3,94	863	10,12	1111	6,55	2672	3,53	415	1,53
2014-11	955	4.201	1.242.618	3,38	723	8,93	899	5,50	2239	3,05	340	1,29
2014-12	959	3.551	1.232.959	2,88	622	7,60	807	4,94	1796	2,47	326	1,25
2014-13	925	2.494	1.205.979	2,07	422	5,40	511	3,25	1348	1,89	213	0,83
2014-14	902	1.932	1.177.545	1,64	314	4,16	395	2,60	1056	1,52	167	0,66
2014-15	864	1.388	1.129.183	1,23	210	2,93	244	1,69	792	1,18	142	0,59
2014-16	783	919	1.023.758	0,90	139	2,12	179	1,37	511	0,84	90	0,41
2014-17	805	575	1.048.930	0,55	89	1,38	82	0,64	331	0,53	73	0,32

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
2013-42	79.924	154.748	693.261	248.437	1.176.370
2013-43	82.119	160.004	722.367	258.016	1.222.506
2013-44	82.290	161.845	730.093	262.614	1.236.842
2013-45	85.432	169.413	785.156	283.301	1.323.302
2013-46	85.449	169.727	788.746	284.387	1.328.309
2013-47	87.575	173.886	793.744	284.028	1.339.233
2013-48	87.839	173.454	795.479	285.300	1.342.072
2013-49	88.906	176.932	795.639	285.445	1.346.922
2013-50	85.962	172.547	792.645	284.538	1.335.692
2013-51	83.713	168.046	772.988	276.768	1.301.515
2013-52	80.666	160.922	737.051	264.278	1.242.917
2014-01	85.211	169.544	768.925	276.210	1.299.890
2014-02	88.789	176.883	803.590	287.595	1.356.857
2014-03	87.617	174.336	803.823	288.475	1.354.251
2014-04	89.116	178.181	797.203	287.679	1.352.179
2014-05	89.009	176.733	791.429	283.617	1.340.788
2014-06	88.236	175.881	783.078	281.598	1.328.793
2014-07	85.212	171.052	777.552	279.152	1.312.968
2014-08	87.453	173.991	759.838	273.851	1.295.133
2014-09	87.276	172.664	751.892	270.205	1.282.037
2014-10	85.265	169.690	757.396	271.184	1.283.535
2014-11	80.925	163.412	733.782	264.499	1.242.618
2014-12	81.819	163.265	726.777	261.098	1.232.959
2014-13	78.129	157.248	714.617	255.985	1.205.979
2014-14	75.410	152.200	696.991	252.944	1.177.545
2014-15	71.683	144.488	671.840	241.172	1.129.183
2014-16	65.422	130.359	608.347	219.630	1.023.758
2014-17	64.684	129.121	626.661	228.464	1.048.930

In questa stagione hanno partecipato mediamente 973 medici di medicina generale e pediatri di libera scelta a settimana, con un minimo di 783 e un massimo di 1.042. La popolazione in sorveglianza è stata, mediamente, di 1.266.539 assistiti.

Il grafico riporta l'incidenza delle sindromi influenzali dalla stagione 2004-2005 alla 2013-2014.



La curva epidemica della stagione influenzale 2013-2014 ha raggiunto il picco alla sesta settimana del 2014 con un'incidenza pari a 6,67 casi su 1.000 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 inferiore.