

2020年前半の予防接種の接種数の前年との比較 (政令市を対象とした調査の結果)

【目的・方法】

- 新型コロナウイルス感染症流行による、予防接種の実施状況への影響を把握するため、2020年1～6月及び前年同月の予防接種の接種数（各市の支払実績等に基づく）について、全国の政令市に報告を依頼し、20市中19市より回答を得た。
- 接種対象者の数を比較するため、2019・2020年の各市の年齢別人口も把握した。

【結果概要】

- 0歳時に標準的に接種を開始するワクチンは、新型コロナウイルス感染症流行による外出自粛がみられた3～4月にも、前年と比較し接種数の大きな増減はなかった。
- 9歳以降に接種するワクチン（日本脳炎Ⅱ期、2種混合Ⅱ期）は、3～4月に、前年と比較し接種数が減少していたが、5～6月には前年より増加していた。

※なお、Hibワクチンの2020年2月の接種数の減少は、一時的な供給停止によるものとみられる。

	標準的接種期間 (複数回接種するものは初回のみ記載)	2020年の全市の年齢別人口/ 2019年の全市の年齢別人口(%)		2020年の全市の接種数/2019年の全市の接種数(%)						
				1月	2月	3月	4月	5月	6月	
B型肝炎	生後2か月以上9か月未満	0歳	97.5		99.4	96.6	95.5	97.1	95.5	96.2
Hib	生後2か月以上7か月未満				98.3	52.9	108.4	107.6	104.9	99.7
小児用肺炎球菌	生後2か月以上7か月未満				100.0	94.0	95.6	96.8	96.9	95.8
4種混合	生後3か月以上1歳未満				100.1	96.2	94.2	93.9	98.2	95.4
BCG	生後5か月以上8か月未満			95.9	96.7	90.8	94.8	92.3	106.6	
麻しん風しん混合Ⅰ期	1歳以上2歳未満	1歳	96.9		104.1	88.6	87.1	93.6	107.2	101.0
水痘	1歳以上1歳3か月未満				104.1	96.3	86.8	87.2	107.4	106.3
日本脳炎Ⅰ期	3歳以上4歳未満	3歳	97.2		109.4	104.3	81.9	72.8	102.6	99.5
麻しん風しん混合Ⅱ期	小学校入学前の1年間(5-6歳)	5歳/6歳	100.0	99.2	130.2	117.4	97.7	63.5	101.3	97.6
日本脳炎Ⅱ期	9歳以上10歳未満	9歳	100.6		109.6	100.8	76.7	51.4	139.0	115.4
二種混合Ⅱ期	11歳以上12歳未満	11歳	99.6		112.1	102.4	80.5	49.7	164.3	116.6

※回答のあったうち1市は麻しん風しんⅠ期・Ⅱ期の接種数を区別して集計しておらず、いずれの数からも除外して集計した。

※2020年/2019年の接種数(%)が2020年/2019年の年齢別人口(%)より±5ポイント以上の増減がある場合に、色を付けて記載。

※年齢別人口は、ある時点での各市での人口の報告を基にしているため、厳密に各々の予防接種の対象となる人数を示すものではない。