

～院長コラム～

『小児の COVID-19 の要約』

- ①約半数が無症状
- ②70%以上が家族内感染
- ③予後は良好で国内における20歳未満の死亡報告はない
- ④稀に重症化を認める
- ⑤変異ウイルスの影響は現時点では確認されていない
- ⑥小児へのワクチンの適応はエビデンスを要する

これが、現在流行中の新型コロナウイルスに関する情報です。

昨日まで行われていた、「臨床ウイルス学会」での発表の一部です。

もともと、コロナウイルスは東アジアの土着のウイルスです。

日本だけでなく、中国、韓国、台湾、インドネシア、シンガポールなどの国では毎年流行するカゼの10～15%はコロナウイルスだったのです（風邪コロナは4種類あります）。

だから私たちは、新型コロナが昨年目の前に現れた時点で、ちょっと知っているウイルスだったわけです。

似たウイルスの抗体は保有していたわけですから（交差免疫）。

なおかつ、ヨーロッパ、アメリカと違って、日本には昨年の2月、3月に軽症型が先に入ってきたのも幸いしたのです。

土着のウイルスによって基礎免疫を保有していた、最初はS、K型という軽症型が入ってきた、この2点は日本にとってありがたかった点です。

この時点で、液性免疫、細胞性免疫が作動して集団免疫がついたと考えられます。

昔から私たちがかかっていた、風邪のウイルスの中にある風邪コロナウイルスについての情報

風邪コロナウイルス

風邪の原因の10～15%を占める

重症化は稀で、下気道合併率は5%前後

国内における流行のピークは2月

幼少期に罹患し、成人の多くは抗体を有している

「こども健康ネットブログ」より



なかしまこどもネット
※名前を入力して送信
して下さい



こども健康ネットブログ
QRコード



なかしまこどもクリニック
公式LINE QRコード

なかしまこどもクリニック



通信

2021年7月号

なかしまこどもクリニック 瑞穂市十九条(パロー北)

ホームページ www.n-kodomo.com

診療時間		月	火	水	木	金	土	日
午前	8:30～12:00	○	○	○	○	○	○	
午後	14:00～15:00		△		★	△		
	16:00～18:30	○	○			○		

★:漢方外来 14:00～17:30 受付 △:乳幼児健診及び予防接種



TEL:058-327-3100

2015年5月11日～
診察・予防接種
インターネット予約
QRコード

