

今こそおさらい、 インフルエンザ(新型も含む)！！part1

新型インフルエンザ、ますます流行していますね。以前のような、不安を駆り立てるような報道のやり方は減ってきました。そのせいで、なんとなく世間の新型インフルエンザへの関心が薄れてきているように感じている方もいらっしゃるかもしれませんが、大きな間違いですよ！各都道府県で開始された新型インフルエンザワクチン接種に関しての問い合わせが行政だけでなく、一般診療所にまで多数寄せられ、通常業務に支障が出るところもみられました。学級閉鎖になる学校もどんどん増えつづけています。北半球の国々では、季節型インフルエンザの流行時期にそろそろ入るため、ますます被害が広がる可能性が高く、各国戦々恐々としているところです。

① 新型インフルエンザとは？

新型インフルエンザウイルスとは、現在ヒトの間で流行している A ソ連型ウイルス (H1N1)、および A 香港型ウイルス (H3N2) 以外で、効率よくヒト-ヒト感染するインフルエンザの総称です。新型インフルエンザウイルスによる臨床像が（罹患したら）、新型インフルエンザです。

いわゆる鳥インフルエンザ (H5N1) も新型インフルエンザですし、今私たちが直面しているブタ由来のインフルエンザも新型インフルエンザです。

2009年5月になり、メキシコで新型インフルエンザ A (H1N1) ウイルス、(以下 S-OIV とします) の流行が確認され、皆様ご承知のとおり、現在わが国で猛威を振るっています。S-OIV は、A ソ連型ウイルスと同じ亜型なのですが、抗原性が異なっていること、世界各国で感染が広がっていることから、「新型インフルエンザ」と認可されています。つまり、今後も続々と違った型の「新型」インフルエンザが出現する可能性があるということです。

② インフルエンザの型について

よく聞きますよね？今回ののは H1N1 だとか？意味わかっていますか？そもそも、A 型とか B 型とかいうけれど、じゃあ、O 型とか AB 型とかはあるんかい？とか一回くらい考えたことあるひと、いますよね？残念ながら、O 型とか AB 型はないんですが、C 型があるのです！！詳しくは書きませんが、インフルエンザウイルスには、A、B、C の 3 つの型があり、A、B は皆さんご存知のとおり、毎年冬になると流行を繰り返します。A 型はヒトだけでなく、水鳥なんかにも感染します。B 型は、ヒトだけを宿主にします。では、C 型は？C 型にかかったヒトなんで聞いたこと無いから、動物だけを宿主にするのだな？と勘の鋭い人は思うかもしれませんが。正解は・・・残念、はずれです。C 型は、季節を問わず 4 歳以下くらいの小児に感染します。また、ヒトだけに感染します。症状が出ないことも多く、また病態としても A、B とは違いが大きいので、別のものとして取り扱われることが多いです。(次回へつづく)