#### +

# 新型インフルエンザ等対策について ~新型インフルエンザ等の発生に対する危機管理~



新型インフルエンザは、患者が"咳やくしゃみ"をした時のしぶきに含まれる病原体(ウイルス)を周囲の人が吸込む等により、体内に取込むことで感染が広がっていきます。 感染の広がりを予防する一つの方法として、この感染が広がっていく経路を遮断することが必要となります。そのために、『手洗い・咳エチケット』を行いましょう!

#### 手 洗 い !!

ドアノブ・電車のつり皮等、様々な物に触れることにより、自分の手にウイルスが付着している可能性があります。 外出先から帰宅時や調理の前後・食事前等には、こまめに手洗いをしましょう!



## 咳エチケット!!

咳やクシャミが、直接かからないように カバーをしましょう!

≪咳やクシャミをするときは?≫

- ① ティッシュ等で鼻・口を覆いましょう!
- ② 不織布立体マスクを着用しましょう!
- ③ 咄嗟の時は袖・上着で覆いましょう!
- ④ 周囲の人からなるべく離れましょう!
- ⑤ 細目に手洗いをしましょう!

[不織布立体マスク]

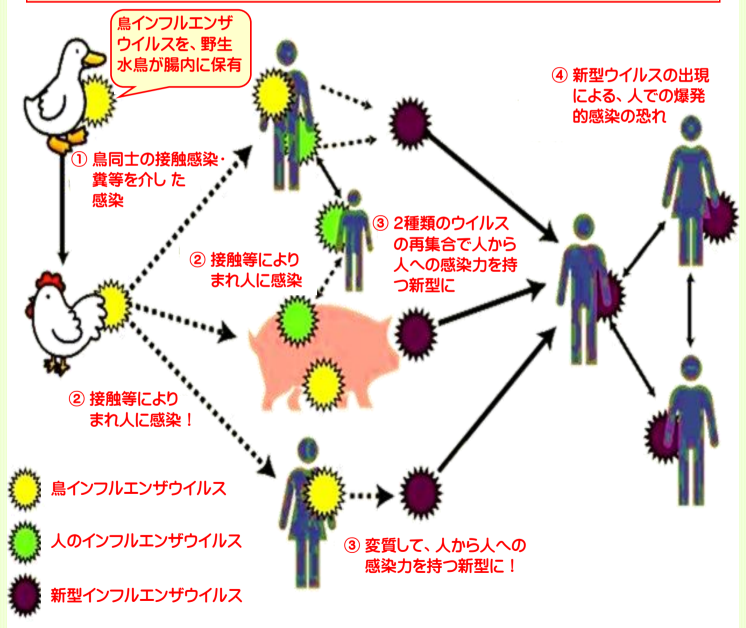


### A

## 新型インフルエンザとは?

これまで人の間で流行を起こしたことのないインフルエンザウイルスが、"鳥や豚の世界"から "人の世界"に入り、新たに人から人に感染するようになったもの、又は、かつて世界的規模で流行したインフルエンザで、その後流行することなく長期間が経過し、現在の国民が免疫を獲得していないインフルエンザです。毎年流行を繰り返す季節性のインフルエンザと異なり、殆どの人がそのウイルスに対する免疫をもっていないため、ウイルスが人から人へ効率よく感染し、世界的大流行(パンデミック)となる恐れがあります。

## 鳥インフルエンザが新型インフルエンザになる過程



新型インフルエンザ等対策特別措置法は、新型インフルエンザ及び全国的且つ急速な蔓延の恐れのある新感染症(未知の感染症)に対する対策の強化を図り、国民の生命・健康を保護し国民生活・国民経済に及ぼす影響が最小となるようにすることを目的として作られました。

【参考資料:内閣官房新型インフルエンザ等対策室】