

インフルエンザA(H7N9)のリスクをどう考えるべきか

感染症のリスクを正しく理解するための2つの要素

「病原性」

どのくらいの人が重症化するのか
どのくらいの人が亡くなるのか

11名の重症感染者のうち5名が死亡
しかし、軽症の感染者の数が不明

「感染性」

他の動物からヒトへの感染力：
ある程度高いと考えられる

ヒトからヒトへの感染力：
季節性インフルエンザほどではない

全体の感染者の数を把握することが重要

感染源を特定することが重要



1. 現時点では人での大流行につながることは考えにくいですが、そのような「危険性」のあるウイルスである
2. 今後の動向は予断を許さず、データをできるだけ早く収集し、人に対するリスクをきちんと見極める必要がある
3. 大流行を起こした場合の対策(ワクチンの開発など)を並行して行うことが必要である