

インフルエンザについて知りたい

サイエンスカフェは、科学者などの専門家と一般の市民が飲み物を片手に気軽に科学などの話題について語り合う新しいコミュニケーションの場です

ヒトのインフルエンザは、ヒトインフルエンザウイルスが原因となり、鳥のインフルエンザは鳥インフルエンザウイルスが原因です。鳥インフルエンザウイルスは、ヒトへ感染することは極めてまれだと考えられていますが、近年、鳥インフルエンザウイルスA(H5N1型)が、新型インフルエンザとしてヒトに感染し流行するのではないかと警戒されてきました。その最中の2009年4月、メキシコで豚インフルエンザのヒトへの感染が起りました。この新型インフルエンザA(H1N1型)はメキシコ、アメリカを中心に世界的に広がり、現在、パンデミック（世界流行）の寸前となっています。日本でも、神戸市でヒトからヒトへの感染が見つかり、拡大が懸念されています。

今回のサイエンスカフェでは、今問題となっているインフルエンザウイルスの基礎知識から、過去のパンデミックと現在の状況を比較しながら、インフルエンザについて考えてみます。

参考書：中島捷久さん・著「インフルエンザ：新型ウイルスはいかに出現するか」（PHP新書）

ゲスト：中島 捷久さん（名古屋市立大学医学部名誉教授）

日時：2009年6月6日（土）14:00 から 16:00

場所：リアルプリンセサ・リカルディーナ磯上邸

プロデュース by ケーニヒスクローネ

（<http://www.ricardina.jp/index.html>）

（神戸市中央区磯上通 4-3-14 Tel：078-230-8525）

アクセス：JR三宮駅より徒歩約10分

参加費：1,000円（コーヒー or 紅茶 + ケーキ）

定員：40名程度（先着順です）

定員になり次第締めさせていただきます

5月1日に新しくオープンした、ケーニヒスクローネのお店です



参加申し込み・お問い合わせ：神戸大学サイエンスショップ

メール：scicafe@radix.h.kobe-u.ac.jp

TEL・FAX：078 (803) 7979

主催：サイエンスカフェ神戸 (<http://scicafe.h.kobe-u.ac.jp/>)



神戸大学サイエンスショップ
KOBE UNIVERSITY SCIENCE SHOP

（<http://www.h.kobe-u.ac.jp/scishop>）