



市民公開講座 「遺伝子と健康」

入場無料

私たちの遺伝子は、健康と密接に関係しています。例えば、がん細胞が増えないように、ウイルスが感染しないように、また、血糖などのバランスが保てるように、遺伝子の驚くべき仕組みが備わっています。しかし、いったんその働きが悪くなると、私たちの健康に大きな影響が現れます。この市民講座では、「がん」「インフルエンザ」「糖尿病」を中心に、遺伝子と健康の話題を取り上げます。

日時

平成25年 5月11日 [土] 14:00 - 16:00

会場

つくば国際会議場 (大会議場102)

東山 繁樹 先生 (愛媛大学大学院 医学系研究科 教授)

「がんを知り、がんと付き合う。」

講演者

今井 由美子 先生 (秋田大学大学院 医学系研究科 教授)

「インフルエンザ、なぜ重症化するのか？」

矢作 直也 先生 (筑波大学 医学医療系 准教授)

「糖尿病、早期発見と対策」

会場へのアクセス

茨城県つくば市竹園2丁目20番3号 (TEL: 029-861-0001)

- つくばエクスプレス つくば駅A3出口から徒歩約10分。
- お車でお越しの場合、有料駐車場 (南2、南3、南4) をご利用ください。

お問い合わせ先

筑波大学 生命領域学際研究センター 深水研究室

TEL: 029-853-7309 Email: tmsystem@tara.tsukuba.ac.jp

主催：文部科学省 科学研究費補助金 新学術領域研究

「生命素子による転写環境とエネルギー代謝のクロストーク制御」

領域代表者：筑波大学 生命環境系 教授 深水 昭吉

