

自分の細胞を見てみましょう

7月27日 土

13:30 ~ 15:00

私たちの体は「細胞」というものでできています。

ひとりの人間は、だいたい37,000,000,000,000個（37兆個）の細胞が集まってできていると言われています。それぞれの細胞は、細胞膜という袋の中に入った細胞質と、さらにその中の袋である「核」でできています。ふつうの細胞は、目には見えないほど小さいけれど、生きています。毎日、3~4千億個くらいの細胞が、新しく作り直されて、古い細胞と入れかわっています。

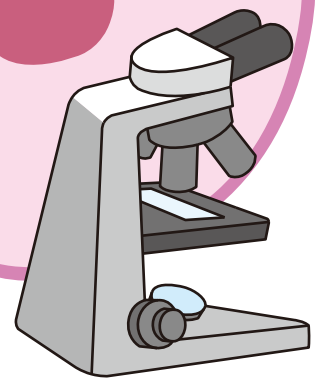
この教室で、みなさん自身の細胞を顕微鏡で観察して写真を撮ってみましょう。

〈対象〉 小学生3~6年生と保護者
(15組)

〈参加費〉 無料

さかき けんじろう
〈講師〉 榊 建二郎 氏

東京女子医科大学看護学部基礎科学系生化学 准教授



〈会場〉

東京女子医科大学大東キャンパス

〈申込〉 電話でお申込ください（申込順）
7/6（土）午前9時より 受付開始

〈主催・お申込〉

掛川市吉岡彌生記念館

掛川市下土方 474 TEL 0537-74-5566

休館日 月曜日・第4火曜日（祝日の場合は開館し翌日休館）

- ◆ 個人情報は本講座受講管理業務及び講座案内のために利用させていただきます。
- ◆ 当日は取材が入ることがあります。また、会場の様子を撮影した写真を、広報等（ホームページやパンフレット等）に使用する場合があります。ご承知おください。

