

入場無料

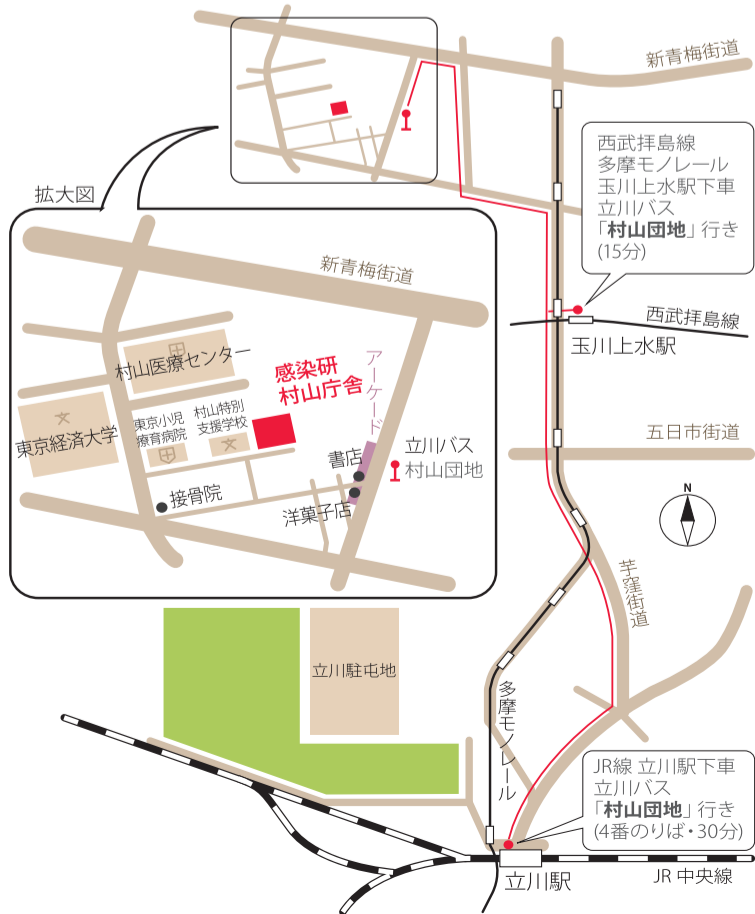
感染研 村山庁舎 一般公開

何が出来るかな？
感染研をのんびり楽しもう！



● 感染症の解説 ● ゲーム・工作・ラボ体験 ● サイエンスカフェ

交通案内 駐車場に限りがありますので混雑時には
お待ち頂く場合がございます。



2018年7月28日(土)

13:00~17:00 (入場は16:30まで)

国立感染症研究所 村山庁舎

問い合わせ

国立感染症研究所・村山庁舎

〒208-0011 東京都武蔵村山市学園4-7-1

TEL:042-561-0771 FAX:042-565-3315

E-mail:murayama-info@nih.go.jp

HP: https://www.niid.go.jp/niid/ja/



感染研一般公開 村山庁舎

パネル・展示・写真展

見てみよう！病気と微生物の世界

身体に入った微生物がどうして病気を起こすの？その世界を電子顕微鏡写真と光学顕微鏡で紹介します。

BSL4実験室って？

安全な実験施設BSL4の模型を展示！エボラ検査も紹介します。

日本近代医学史（明治-平成）

世界史-日本史、通史-科学史が影響しあう様子をご説明します！

感染研のお仕事

感染研ではどんな仕事をしているの？“国家検定”ってどんなこと！

ワクチンができるまで

ワクチンって何？どうやって作るの？

感染研の歴史

約70年の歩みと村山庁舎周辺の移り変わり

病原体の種類

細菌・ウイルス・真菌・寄生虫の基礎知識と体の中で病原体と戦う仕組み（免疫系）を紹介します。

お薬の展示

1.血液製剤の展示：

血液からつくられるお薬とは？

2.抗インフルエンザウイルス薬：

インフルエンザの薬は、どのように効くの？

3.抗エイズウイルス薬：

不治の病と恐れられたエイズに立ち向かう薬とその歴史とは！？

4.ワクチン等の生物製剤の見本品：

キャップの色にも秘密があるよ。

感染症基礎知識セミナー

「私のアフリカでのウイルス感染症研究」

西條政幸（ウイルス一部長）

「麻疹（ましん・はしか）」

竹田誠（ウイルス三部長）

「SFTS等の動物由来感染症」

森川茂（獣医科学部長）

体験コーナー・ゲーム・工作

バイオセーフティラボ体験

病原体の実験って怖そう？いえいえ、そんなことはありません。身を守る方法や道具を体験できます。

バイアルびんの巻き締め体験

作ったバイアルは持って帰れるよ！

血液当てクイズ

出血すると血が固まって傷口をふさぎます。血液が固まる様子を観察しよう。

ゲーム・模型で遊ぼう

キモかわいい蚊の、模型を作ってみませんか？ゲームもあるよ！

手洗い実習

手についた汚れ、ちゃんと落とせてる？実際に目で見て確認してみよう！

ラボ体験をしてスタンプを集めよう！

1.実験道具ブース

色々な実験道具を実際に使ってみよう。

2.ミニ実験ブース

今日からあなたも研究者！実験をしてみよう。

3.顕微鏡ブース

色々な細胞（ウイルス、細菌に感染した細胞も）を見てみよう。

サイエンスカフェ

1月に新聞で見たコリネバクテリウム・ウルセランス感染症ってどんな病気？

いったいどういう病気で、どんな病原体なの？次々に湧いてくる疑問にお答えします。

サポウイルスって知ってる？

その正体は下痢や嘔吐などを引き起こす困ったウイルス。ノロウイルスだけじゃない。サポウイルスもいるんです。

もりあげよう！

2020年東京オリンピックと風疹排除

がんばれニッポン！

2020年は風疹排除の目標年でもあるのです。それまでに備えておくことを考えましょう。

変化し続けるインフルエンザウイルス

ワクチンがあるのになぜ毎年流行する？解決・未解決問題を、感染症対策とサイエンスの両面から紹介します。