

DNA の日~ゲノムとわたし、あなたとゲノム

シンポジウム「DNA の日 2023ーゲノムとわたし、あなたとゲノム」

4月25日は、国際的に「DNAの日」(DNA day)として知られています。DNA二重らせん構造発見の論文の掲載日(1953年)であり、2003年のヒトゲノム解読完了もその日に発表されました。2023年のDNAの日は、二重らせん構造発見から70年、ヒトゲノム解読完了から20年となります。

より身近になってきたゲノム医療やゲノム研究について、多くの人々と考える機会にしたいと考えています。この DNA の日から直近の日曜日に東京でイベントを企画しました。お気軽にご参加ください!

日時:2023年4月23日(日)13:00~15:15

場所:ハイブリッド開催

①東京大学福武ホール ラーニングシアター(定員 130 名)

②オンライン(Zoom ウェビナー)

主催: AMED ゲノム医療実現バイオバンク利活用プログラム「ゲノム医療・研究への患者・市民参画(PPI)推進およびリテラシー向上のための基盤整備」

対象:ゲノム医療・ゲノム研究に関心のある方

内容:

1. ごあいさつ~「DNA の日」に考えたいこと

東京医科歯科大学 教授 吉田雅幸

2. ヒトゲノム解析の歴史~レジェンド研究者からのメッセージ

ゲスト: 東京大学 名誉教授 榊 佳之

聞き手: 東北大学 教授 長神風二

3. DNA 粗抽出実験の実践から

NPO 法人 くらしとバイオプラザ 21 常務理事 佐々義子

4. ゲノム医療の今とこれから

東京医科歯科大学 講師 江花有亮

5. パネルディスカッション

司会:東京大学 教授 武藤香織

シンポジウム関連イベント

福武ホールでシンポジウムに参加された方のうち、「もう少し聞きたい/話したい」という方に、3つのワークショップを用意しています。**興味のあるワークショップを1つお選びのうえ**、お気軽にご参加ください。

日時: 2023 年 4 月 23 日(日) 15: 30~16: 30

場所:東京大学 福武ホール ラーニングシアター&ラーニングスタジオ

※オンライン配信はありません

ワークショップ1:DNA をとりだそう(定員 16 名)

野菜を使って DNA の抽出実験を行います。

※エタノール、バナナ、ブロッコリー、いちご、鶏肉を使用する予定です。

アレルギーがある方はご参加についてご自身でご判断いただきますようお願いいたします。

ワークショップ2:認定遺伝カウンセラーと気軽にトーク(定員 16 名)

遺伝カウンセリングや遺伝医療についてわかりやすく説明します。

認定遺伝カウンセラーってどんな存在なのか、気軽に話してみませんか?

※個別の相談は受け付けておりませんので、ご了承ください。

ワークショップ3:オプトアウト~私を知って、そして読んで(定員 100 名)

ゲノム研究での「オプトアウト」とは、病院に置いてきた/かなり前に同意した自分の試料・情報が研究に使われるときに

情報を公開し、拒否の機会を保障することです。もっと知ってもらうために、一緒に考えてみませんか?

=======

◆東京大学 福武ホールのご案内

福武ホールは、東京大学本郷キャンパスの赤門そばの建物です。

赤門は修繕工事中のため、正門または伊藤国際学術研究センター門より構内へお入り下さい。

〒113-0033 文京区本郷 7-3-1 情報学環・福武ホール

福武ホールウェブサイト https://fukutake.iii.u-tokyo.ac.jp

* 正門・伊藤国際学術研究センター門からのアクセスマップ

https://www.u-tokyo.ac.jp/content/400154384.pdf

申込方法:事前に Peatix よりお申込み下さい。チケットのお申し込みはお一人 1 枚に限らせて頂きます。締切は、2023 年 4 月 20 日(木)です。

https://dnaday2023.peatix.com/?fbclid=IwAR04X4g0tDCmeAisFz8XS3yAVE4aZCXFRU4u0nlq7Sfzl8mCRJm4xI10 5Q0