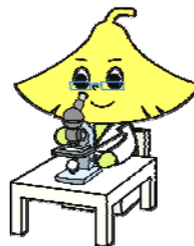


～横浜市立大学 先端医科学研究センター(通称:せんたんけん)は
研究成果を少しでも早く診療の場へ還元するために
橋渡し研究体制の構築を目指します～



参加費
無料

生命の“情報”を読み解く バイオインフォマティクス

生物はさまざまな“情報”を持っています。
情報科学の手法を使って生命からいろいろな情報
を引き出す“バイオインフォマティクス”という学
問の重要性が近年注目されています。

病気との闘いもいまや情報戦です。新規治療薬の
開発などにバイオインフォマティクスの知識や手法
を役立てる研究について紹介します。

講師

横浜市立大学 先端医科学研究センター
バイオインフォマティクス解析室

准教授 中林 潤

日時 6/23(火)

18:30～20:00(開場 18:15)

会場

横浜市社会福祉センター大会議室
(JR・市営地下鉄「桜木町」駅徒歩3分
横浜市健康福祉総合センター 8階)
定員100名(先着順)

【お申込み・お問合せ先】

公立大学法人 横浜市立大学 先端研究推進課

TEL: 045-787-2527

FAX: 045-787-2509

申込受付: 5月11日より開始。TEL、FAX または E-mail にて
お申込み下さい。定員(100名)になり次第締め切ります。

【会場アクセス】



「先端医科学研究センター」とは

横浜市立大学先端医科学研究センターは、横浜市の中期計画に基づき、「がん」や「生活習慣病」、「免疫アレルギー疾患」などの疾患克服に向けて、平成18年に開設された大学の研究施設です。

基礎的研究を推進し、さらにその成果を少しでも早く診療の場や市民のみなさまに還元する橋渡し研究体制の構築を目指しています。特に「細胞」「遺伝子」「タンパク質」の研究分野を中心に、本学の優れた研究活動を支援しています。

本市民講座では、最先端の研究をみなさまにわかりやすくご紹介します。

講座について

タイトル／ 「生命の“情報”を読み解くバイオインフォマティクス」

講師／ 中林 潤（横浜市立大学 バイオインフォマティクス解析室 准教授）

日時／ 平成27年6月23日（火） 18：30～20：00 （受付開始18：15）

講演が60分（休憩10分）、その後20分程度、受講者の方からの質問にお答え致します。

会場／ 横浜市社会福祉センター大会議室（JR・市営地下鉄「桜木町」駅徒歩3分）

募集／ 定員 100名

受付／ 5月11日（月）より開始TEL、FAXまたはE-Mailにてお申込み下さい。

先着順に受付、定員100名に達し次第、締切ります。



お申込みについて

・電話、FAXまたはE-Mailにてお申し込み下さい。お名前、ご住所、電話番号を下記連絡先までお知らせ下さい。

・災害および交通機関ストライキが発生した場合には、講座開催を中止することがあります。講座開催中止の際には可能な限りご連絡いたします。ご不明の点がございましたら、お手数ですが下記までお問い合わせ下さい。

・お申し込み後、やむをえず受講をキャンセルされる場合はお早めに下記までご連絡下さい。

※講座の申込みの際にご記入いただきました個人情報につきましては、十分に注意を払い管理し、講座の運営のため使用させていただきます。また、本学から講座の開催のご案内をさせていただくことがあります。

公立大学法人横浜市立大学 研究推進部 先端研究推進課

〒236-0004 横浜市金沢区福浦3-9

■TEL：045-787-2527 FAX：045-787-2509

電話受付は月曜日～金曜日（土日・祝日を除く）9時00分～17時00分

■Eメール：sentan@yokohama-cu.ac.jp

■ホームページ：

<http://www.yokohama-cu.ac.jp/amedrc/event/siminkouza/kouza1506.html>