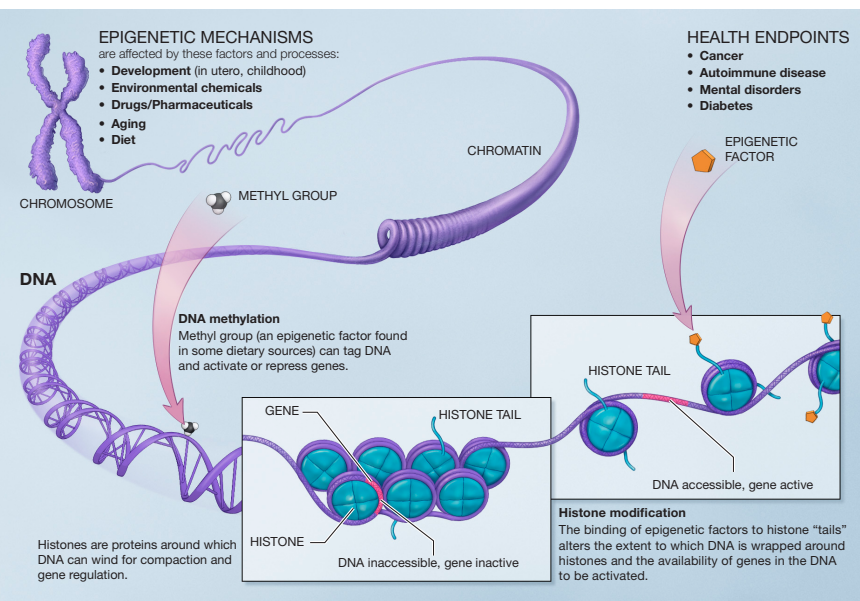


# ゼロから始める エピゲノム解析



近年、トップジャーナルに掲載されたものを含む多くの論文で疾患エピゲノム解析がなされている。これは、基礎生物学的な興味の対象であることもさることながら、臨床応用への有望性が高いことが理由に挙げられる。

本セミナーでは、「ゼロから始めるエピゲノム解析」と題して、(1) エピゲノムとは何か、(2) エピゲノムが疾患にどのように関与するのか（なぜ疾患研究においてエピゲノム解析が必要なのか）、(3) 次世代シーケンサーを用いたエピゲノム解析にどのような手法があるのかに関して、入門的な内容を近年の研究事例を交えながら概説する。

Cited from the National Institutes of Health (<http://commonfund.nih.gov/epigenomics/figure.aspx>)

## 2018年11月21日(水)

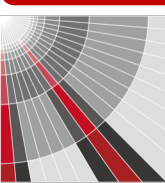
## 13:30 – 14:30

個別のご質問もセミナー後に(14:30～)承ります。

場所 2号館2階大講義室

演者 株式会社レリクサ 仲木竜

事前のお申し込みは不要ですので、直接会場にお越しください。



**Rhelixa**  
Decoding Life, Creating Future

セミナーに関するお問い合わせ  
株式会社Rhelixa  
営業担当：若本 明子  
Email : [wakamoto@rhelixa.com](mailto:wakamoto@rhelixa.com)