



TOHOKU
UNIVERSITY

東北大学大学院医学系研究科

平成29年度

第1回研究推進・研究倫理ゼミ

日時 平成29年6月30日(金)

17:30~19:30

場所 星陵オーデトリウム講堂

演題名

東北大学細菌学教室における化学療法の歴史：
抗生物質研究からEPR効果の発見とナノメディシンへの発展

バイオダイナミクス研究所理事長・所長
熊本大学名誉教授・大阪大学招聘教授

前田 浩 先生

前田浩先生は、がん組織特異的なドラッグデリバリー機構であるEPR効果を発見し、2016年のトムソン・ロイター引用栄誉賞(ノーベル化学賞予測)を受賞されました。本ゼミでは、本学細菌学教室から始まり現在に至るまでの先生の研究人生についてご講演いただきます。

※本ゼミは、医学履修課程1~2年次、障害後期課程1~2年次学生の履修対象科目です。

①ゼミ(全6回)の出席とスターター申請にて、単位が認定されますので、該当学生は必ず参加ください。

スターター申請は、7月頃に申請要項が発表される予定です。

②ゼミの出席は、受付で配付する感想文の提出をもって確認します。

単位履修者はゼミ終了後に感想文回収箱までご提出ください。

一般講演も兼ねておりますので、
学部生・教職員のみならずも奮って
ご参加ください。

主催 東北大学大学院医学系研究科
大学院合同運営委員会