

学生番号	IMD22079W
氏名	佐理 淳葉
感想	内分沁代謝学のことをとてもよく理解することができました。医師として私たちには重要な医療知識をしっかりと覚えておくことは非常に重要です。自分の興味のあることに積極的に飛び込むとうと思います。ありがとうございました。

感想	臨床医科学者を目指して医学部に入学しました。研修医時代の無力感から研究をされているというお話を感動しました。高橋先生をを目指してこれからも勉強していくつもりです。
----	---

感想	本日目的に会ったのはオーランソン博士でした。進化の歴史と環境の変化について、現代における生活習慣病などを題材とした講義でした。Physician Scientistの研究のお話で、一人の患者から現象にかけて骨髄幹細胞、さらに末梢形成にもエヌボーンが必要であると分かりました。私は臨床医希望ですが、大学院で研究してみたい機会が得られました。
----	---

感想	オーランソン博士の講義は、歴史や文化、社会、政治など多岐にわたる内容でしたが、その中でも特に「医師としての倫理」が印象的でした。医師としての倫理とは、常に患者の立場を尊重し、信頼関係を構築することだと聞きました。また、「医師としての倫理」と「医師としての技術」は密接に関連していると感じました。
----	---

感想	研究の場で角解明でないことが臨床例を七十角解明で五十二もある、というお話を听了り、少し複雑をもって患者さんと接するかが大切だなと感じました。特にPDT-1の胸腺腫の話は非常に興味深かったです。ありがとうございました。
----	--

4/4	学生番号	IMD22097S
	氏名	福垣 民生
	感想	大学に入りはじめて、90分間ワクワクしながら開けました。報酬制度、料金満足されませんでした。本当にありがとうございました。出席して良かったです！

	感想	自分や友人の恋愛と、オーランソンの長期的な恋愛を組み合わせると、人の心理や男性の行動の違いを深く理解できます。恋に盲目にならず、オーランソンのことを参考ながら、うわがいたい行動をも薄らがせて抑えることができると思った。ぜひ実践したい。今年度はオキシシンを分泌しまくりたい
--	----	---

	感想	講演ありがとうございました。大変勉強になりました。私もPhysician Scientistとして活躍したり、とほんやソとしてすが、将来を見つけてあります。まずは卒業にむかえ、自分の興味のあり分野を学ぼうと考えてあります。また、良いリターの先生を採用する事が改めて大切だと思いました。
--	----	--

	感想	健康、幸せ、恋愛など、実際に今悩んでいることに関する講義で、聞き入っていました。対人関係にはオーランソンが関与していると考えると自己コントロールができるようになります。オキシシンを大切にしようと思います。
--	----	--

	感想	オキシシンの言葉や研究の話がとてもおもしろかったです。日本で宣めるような授業をありがとうございました。
--	----	---