

SS探究 I 「学問を学ぶ」講演会

6/14(木)東北大学加齢医学研究所の松居靖久先生をお招きして、1年生対象の、SS探究 I 「学問を学ぶ」講演会を開催しました。

テーマは”医療分野における課題の発見と解決”

身近な課題の発見と解決(恋愛など!?)から、臓器移植・再生医療・不妊治療といった最先端医療の課題のお話もしていただきました。ブタを使って人間の臓器を作る試みには生徒もびっくりしたようです。



【生徒の感想】

- ・世界の医療の技術はどんどん進んでいるけれど、その中にはまだまだ課題があることがわかりました。
- ・課題の立て方と解決の仕方というのは医療についても同じで、例えばがんについては、完全に直すという考えのほかにも、がんの活動を抑えて共存するという発想の転換があって、解決の方法はいろいろな方向から見るのが大切だとわかった。
- ・課題は問題だけでなく自分の興味からも出せることがわかった。
- ・「課題」と言われると難しい印象を覚えるが、小さな疑問、悩み、気になることを題材として、そのために何をすべきか、そう思うことが課題を考えるということにつながることを学んだ。