

加藤 光保 ラボ紹介

研究内容紹介



筑波大学 大学院
人間総合科学研究科(基礎医学系)
生命システム医学専攻
分子病理学分野 病理
加藤 光保 教授

がん細胞はなぜ発生するのか。どうすればがん細胞だけをやっつけることができるのか。最新の分子生物学、数理科学、3次元病理組織学の知識と技能を駆使してがんの本態究明に取り組んでいます。

Maestro's Favorite

ラボマスターのお気に入り

加藤先生の元で学ぶ、あるいは巣立っていった学生たちが国際学会のお土産として買ってきてくれた、世界各国の強い、そして珍しいお酒です。先生ご自身はお酒はあまりお強くないとのことですが、研究室で折りをみて懇親会開いたり仕事仲間と交流したりする食事の場が好き、とのことでした。



研究に対する"こだわり"

研究室は学生の半数が留学生で会議や抄読会の公用語は英語ですが、中国語、韓国語、インドネシア語も飛び交う国際社会です。

研究室には11ヶ条の掟がありますが、特徴としてそのうちの2つを今回紹介します。

- ①私達は、世界のトップレベルのオリジナルな研究を行うチームであることを認識すること
- ⑩和を貴びつつも、仲間の研究の弱点を指摘し、よく議論し、どうすればそれを克服できるかを一緒に考えるのが、仲間としての責務であることを常に意識すること



C'mon Join Us!

ラボ所属学生の声

ご覧の通り、とても国際的な環境です!ベトナム人、インドネシア人、台湾人、中国人、日本人、エジプト人と常に4-5カ国からの学生が入り交じり様々な言語が飛び交っています。

Very international Environment, has students from 4-5 countries !



加藤先生はとても親切で、決して無理強いをせずに、助言や一生懸命頑張っていることを認めてくれます。Prof. Kato is very kind, gives us suggestion and appreciates for hard working, but never push and pressure. (TzuWei Shen)