

アカデミアにおける 医薬品開発



資金調達 知的財産 特許取得の流れ



山口 典宏

アメリカ国立がん研究所

Norihiro Yamaguchi

National Institutes of Health (NIH)

Head of Lab, Assistant Clinical Investigator-elect

質の高い基礎研究を行うことだけでも容易なことではありませんが、科学的発見を具体的なものに変えることに対しては、ほぼ不可能に近いと感じています。資金をどう確保するか、知的財産をどう主張するか、特許をどう取得するか、といったプロセスに戸惑うことが少なくありません。

米国のトップクラスの研究機関では、研究者たちが研究成果を実用化するためのトレーニングやサポート体制が整っています。今回のセミナーでは、Ompenaclidなどで私自身が経験したことを通して、これらのプロセスを一つ一つ順を追ってご説明いたします。

2024
10/17 木
17:00-18:00



国立がん研究センター
先端医療開発センター
プロジェクト棟 3階 大会議室

柏
キャンパス



今すぐ登録

