

Medizinische Allergieforschung: Entwicklung gentechnischer Applikationen

Jeder kennt Menschen, die durch eine Allergie gegen Pflanzenpollen, den Kot der Hausstaubmilben oder andere Allergene sehr starke Beeinträchtigungen zeigen!

- In diesem Forschungsprojekt wollen wir neue molekulargenetische Ansätze für ein mögliches Therapeutikum zur Behandlung solcher Allergieerscheinungen entwickeln!
- Hast du reges Interesse an gentechnischen bzw. modernen molekulargenetischen Verfahren, so bist du in diesem Projekt richtig!
- **Voraussetzungen:** Gute biologische Grundkenntnisse und den Willen ein außerordentliches Projekt zu starten!
- **Alter:** 15 - 20 Jahre

Wer mehr erfahren möchte meldet sich zu einer unverbindlichen Projektvorbesprechung an!

Informationen und Anmeldung bei Herrn Elge: Stephan.Elge@fro-ev.de