

職務経歴書

医療 与兵衛

19〇〇年〇月 ～ 20〇〇年〇月

株式会社〇〇〇〇 （資本金 1 億 5 千万円 従業員 1200 名）

主な業態：医療用医薬品及び医療機器の製造、輸入販売業

業務内容：

19〇〇年 4 月 ●●大学大学院 遺伝子工学科 ●●研究室に出向

① ●●に関わる「●●」について、大学との共同研究

- マウスにおける表現型解析（体重測定、血糖値測定、糖耐性試験、薬理効果(インスリン、アディポネクチン、アンジオテンシンⅡ、アペリンなど)、糖・脂質代謝に関わる各種遺伝子の発現解析
- 各種細胞(脂肪細胞、肝細胞など)における解析

②●●病マウスにおける薬理効果試験

- 剤●●の連続投与後の血糖値測定、体重測定、糖耐性試験
- 糖尿病、及び糖・脂質代謝に関わる「●●」の解析のため、トランスジェニックマウスを作製、研究を開始する。
- 研究補助員 2 名が配属になり指導 育成も併せて行う。

19〇〇年 4 月

主任研究員に昇格。 部下 5 名の研究者の指導 育成。

19〇〇年 7 月「●●」に関する研究成果を取得

- 脂肪組織の糖・脂質代謝と「●●」との関連について、トランスジェニックマウスからいくつかの表現型を同定

20〇〇年 6 月「●●」について●●学会発表

実績：

19〇〇年 11 月 ●●より●●研究における●●賞を受賞

20〇〇年 6 月 「●●」について●●学会発表