

NGUYỄN THỊ THUYẾT MẬU

Học bổng Tiến sĩ trong nước năm 2022

THÀNH TÍCH NỔI BẬT

- ✦ Các giải thưởng đã đạt được:
- ✦ Số lượng đề tài đã và đang tham gia: 6
- ✦ Số lượng bài báo tạp chí quốc gia, quốc tế: 0



CHUYÊN NGÀNH

Khoa học y sinh

CƠ SỞ ĐÀO TẠO

Đại học Y Hà Nội

Kết quả tài trợ

1. Bài báo tạp chí - Thạc sĩ, Tiến sĩ

| THÔNG TIN BÀI BÁO | NGƯỜI NHẬN HỌC BỔNG | LINK | MÃ HỌC BỔNG |
|---|---------------------|---|------------------|
| Nguyen, T. M. T., Nguyen, B. T., Van Tran, K., Tran, C. K., Le Trinh, H., Hoang, H. H., ... & Tran, T. H. (2024). Experience of Autologous Immunotherapy for Non-Small Cell Lung Cancer Using Zoledronate-Activated Gammadelta T Cells. <i>Clinical Laboratory</i> , 70(1). | Nguyễn Thị Thuý Mậu | https://openurl.ebsco.com/EPDBVINIF.2022.TS074%3Agcd%3A14%3A531902/detailv?sid=ebsco%3Aplink%3Ascholar&id=ebsco%3Agcd%3A174773954&crl=c | |
| Mậu, N. T. T., Thịnh, T. H., Thảo, Đ. T., Vân Khánh, T., Hằng, Đ. T. L., & Bình, N. T. (2023). 2. Đánh giá hoạt tính gây độc dòng tế bào ung thư phổi A549 của tế bào diệt tự nhiên in vitro. <i>Tạp chí Nghiên cứu Y học</i> , 169(8), 8-17. | Nguyễn Thị Thuý Mậu | https://tapchinghiencuuyhoc.vn/index.php/tcncyh/article/view/1853 | VINIF.2022.TS074 |
| Mậu, N. T. T., Thịnh, T. H., Dung, H. M., Lê Huy, T., Vân Khánh, T., Tuấn, N. Đ., ... & Bình, N. T. (2023). 3. Bước đầu đánh giá tính an toàn của liệu pháp miễn dịch tự thân ở bệnh nhân ung thư phổi. <i>Tạp chí Nghiên cứu Y học</i> , 172(11), 23-31. | Nguyễn Thị Thuý Mậu | https://tapchinghiencuuyhoc.vn/index.php/tcncyh/article/view/2052 | VINIF.2022.TS074 |

Kết quả tài trợ:

<https://vinif.org/sponsor-result-master/category/bai-bao-tap-chi-thac-si-tien-si?postgraduate=13428>