



Name: Nguyen Thi Yen

E-mail: ntyen@vnua.edu.vn

Academic position: Master

Research interests: Serology
Cytology
Virology

Education:

Doctor of Veterinary Medicine (DVM)

Vietnam National University of Agriculture, Hanoi, Vietnam

Master's Degree in Veterinary Medicine

Vietnam National University of Agriculture, Hanoi, Vietnam

Selected publications:

1. **NT Yen**, NV Son, NT Ngoc, LV Hung, NT Giang, PQ Hung. Pathological Features and Biological Characteristics of Feline Panleukopenia Virus Isolate from Cat in Hanoi. Vietnam Journal of Agricultural Sciences. Vol. 19, No.8, 2021
2. VV Hai, **NT Yen**, ĐL Anh, H Minh, BTA Dao, BTT Nga, NT Lan, LV Phan. Molecular Characterization of Canine Parvovirus Type 2 Isolated from Dogs in Hanoi. Vietnam Journal of Agricultural Sciences. Vol. 19, No.2, 2019
3. TQ Lam, NT Lan, NH Nam, NT Ngoc, NT Hoa, NT Yen, NT Hanh. Determination of virulence of KTY-PED01 virus strain isolated in the North, Viet Nam. Journal of Veterinary Science and Technology, Vol. 26, No.6, 2019

Dean/Vice
Dean/Head/Deputy
Head...

iD ORCID



+84 976 121 435



Trau Quy, Gia Lam,
Ha Noi



Chức vụ chính
quyền/đoàn thể

ID ORCID



+84 976121435



Phòng 307, Bệnh
viện Thú y

Họ và tên: Nguyễn Thị Yến

E-mail: ntyen@vnua.edu.vn

Học hàm/Học vị: Thạc sĩ

Chức danh: Kỹ sư

Hướng nghiên cứu: Huyết thanh học
Tế bào
Vi rút

Quá trình đào tạo:

Bác sĩ thú y

Học viện Nông nghiệp Việt Nam, Hà Nội, Việt Nam

Thạc sĩ ngành thú y

Học viện Nông nghiệp Việt Nam, Hà Nội, Việt Nam

Các công trình chính:

- Nguyễn Thị Yến**, Nguyễn Vũ Sơn, Nguyễn Thị Ngọc, Lê Văn Hùng, Nguyễn Thị Giang, Phạm Quang Hưng. Nghiên cứu một số biến đổi bệnh lý và đặc tính sinh học của Feline panleukopenia virus phân lập trên mèo ở Hà Nội. Tạp chí khoa học Nông nghiệp Việt Nam. Tập 19, số 8, 2021
- Võ Văn Hải, Nguyễn Thị Yến, Đào Lê Anh, Hoàng Minh, Bùi Trần Anh Đào, Bùi Thị Tố Nga, Nguyễn Thị Lan, Lê Văn Phan. Một số đặc tính sinh học phân tử của Parvovirus type 2 ở chó phân lập tại thành phố Hà Nội. Tạp chí khoa học Nông nghiệp Việt Nam. Tập 19, số 2, 2019
- Trương Quang Lâm, Nguyễn Thị Lan, Nguyễn Hữu Nam, Nguyễn Thị Ngọc, Nguyễn Thị Hoa, Nguyễn Thị Yến, Ngô Thị Hạnh. Xác định độc lực của virus gây bệnh tiêu chảy cấp trên lợn chủng KTY-PED01 được phân lập tại miền Bắc Việt Nam. Tạp chí Khoa học kỹ thuật Thú y, Tập 26, số 6, 2019