

DANH MỤC ĐỀ TÀI ĐÃ NGHIỆM THU CỦA BỘ MÔN**NĂM 2011-2023**

STT	Tên đề tài nghiên cứu	Năm hoàn thành	Đề tài cấp (NN, Bộ, ngành, trường)	Trách nhiệm tham gia trong đề tài
1	Khảo sát các tác nhân vi khuẩn gây bệnh tiêu chảy tại khoa Nhiễm Bệnh viện Nhi đồng Cần thơ từ tháng 7/2010 đến tháng 6/2011.	2011	Cấp trường	Cán bộ tham gia
9	Khảo sát tình hình thực tập tại tuyến Tỉnh của sinh viên Y-Răng hàm mặt năm thứ 6 trường Đại Học Y Dược Cần Thơ	2011	Cơ sở	Thành viên
2	Nghiên cứu đặc điểm lâm sàng, nguyên nhân và kết quả điều trị bệnh lý ở trẻ em tại khoa Nhiễm bệnh viện Nhi đồng Cần Thơ từ tháng 7/2011 đến tháng 6/2012.	2012	Cấp trường	Cán bộ tham gia
3	Thực trạng dạy-học lâm sàng, giải pháp nâng cao chất lượng đào tạo trường ĐH Cần Thơ	2012	Cấp trường	Cán bộ tham gia
4	Xác định kiểu gen đột biến kháng thuốc nguyên phát của virus viêm gan B ở bệnh nhân viêm gan B chưa điều trị bằng kỹ thuật giải trình tự chuỗi.	2013	Cấp trường	Chủ nhiệm đề tài
10	Xác định kiểu gen đột biến kháng thuốc nguyên phát của virus viêm gan B ở bệnh nhân nhiễm virus viêm gan B chưa điều trị bằng kỹ thuật giải trình tự chuỗi	2015	Cơ sở	Thành viên
5	Nghiên cứu tình hình đột biến kháng thuốc của HBV trên bệnh nhân viêm gan B mạn tính chưa điều trị tại TP Cần Thơ	2016	Cấp TP	Chủ nhiệm đề tài
7	Phát hiện đột biến kháng thuốc của HBV trên bệnh nhân nhiễm HBV mạn tính chưa điều trị bằng kỹ thuật giải trình tự chuỗi	2016	Đề tài cấp Tỉnh	Thư ký
8	Nghiên cứu đặc điểm lâm sàng, cận lâm sàng và đánh giá tình hình đề kháng kháng sinh của vi khuẩn lậu phân lập từ các mẫu bệnh phẩm của bệnh nhân đến khám và điều trị tại Bệnh viện Da Liễu và bệnh viện Đại Học Y Dược Cần Thơ	2019	Cơ sở	Chủ nhiệm

12	Khảo sát kiến thức và thực hành phân loại rác thải rắn y tế của sinh viên đi thực tập tại bệnh viện trường Đại học Y Dược Cần Thơ năm 2020	2020	Cơ sở	Thành viên
6	Khảo sát sự đề kháng kháng sinh của các vi khuẩn được phân lập tại Bệnh viện Trường Đại học Y Dược Cần Thơ năm 2021	2022	Cấp Trường	Chủ nhiệm đề tài
11	Nghiên cứu phát hiện đột biến gen kháng thuốc bằng kỹ thuật Realtime – PCR và xác định nồng độ ức chế tối thiểu của Clarithromycin, Levofloxacin đối với Helicobacter pylori ở bệnh nhân viêm loét dạ dày tá tràng tại tỉnh Tiền Giang”;	2022	Cơ sở Tỉnh Tiền Giang	Thư ký, thành viên chính
13	Nghiên cứu đặc điểm lâm sàng, cận lâm sàng bệnh viêm loét dạ dày tá tràng do Helicobacter pylori ở bệnh nhân đến khám và điều trị tại Bệnh viện Trường Đại học Y Dược Cần Thơ	2022	Cơ sở	Thành viên
17	Khảo sát sự đề kháng kháng sinh của các vi khuẩn được phân lập tại Bệnh viện Trường Đại học Y Dược Cần Thơ năm 2021	2022	Cấp Trường	Cán bộ tham gia
14	Khảo sát kiến thức, thái độ của sinh viên Trường Đại học Y Dược Cần Thơ sau khi hoàn thành cách ly điều trị tại nhà do nhiễm bệnh COVID-19	2023	Cơ sở	Thành viên
15	Đánh giá hiệu quả diệt khuẩn trong không khí của dung dịch nano bạc tại bệnh viện Trường Đại học Y Dược Cần Thơ	2023	Cơ sở	Thành viên
16	Đánh giá hiệu quả của quy trình giặt, sấy trong việc làm giảm mức độ ô nhiễm vi sinh vật trên đồ vải y tế tại Bệnh viện Trường Đại học Y Dược Cần Thơ	2023	Cơ sở	Thành viên

TRƯỞNG BỘ MÔN

Nguyễn Thị Hải Yến

Nơi nhận:

- Phòng ĐBCL;
- Lưu:....