

NGHIÊN CỨU - TRAO ĐỔI

3. Đánh giá kết quả phẫu thuật kết xương bên trong điều trị gãy kín mắt cá sau tại Bệnh viện Trung ương Quân đội 108
*Nguyễn Văn Lượng, Nguyễn Năng Giới
Nguyễn Lâm Bình, Bùi Tuấn Anh, Ngô Huy Hiếu*
9. Khảo sát tổn thương da ở người lao động thường xuyên tiếp xúc trực tiếp với xăng, dầu mỡ tại một số đơn vị Quân đội
*Lương Minh Tuấn, Đoàn Thị Khuyên, Nguyễn Thị Hoa
Nguyễn Trường Sơn, Đặng Ngọc Hà, Vũ Thị Hương*
14. Đánh giá kết quả phẫu thuật nội soi sau phúc mạc điều trị sỏi 1/3 trên niệu quản tại Bệnh viện Quân y 105
*Nguyễn Văn Đoàn, Chu Hoài Nam, Cán Việt Hùng
Trịnh Văn Nhân, Hoàng Văn Tuấn, Nguyễn Thị Lan
Nguyễn Kim Cúc, Lê Trọng Dũng*
19. Khảo sát về kiến thức, thực hành về sử dụng sản phẩm nhựa dùng một lần của người dân tại 3 xã thuộc huyện Bình Lục, tỉnh Hà Nam*, năm 2023
*Nguyễn Ngọc Tuyên, Đặng Quang Tân
Trần Quỳnh Anh, Nguyễn Thị Phương Oanh
Hoàng Thị Thu Hà, Nguyễn Thị Thu Hương
Chu Thị Hương, Nguyễn Thanh Thảo, Nguyễn Tất Thắng*
24. Một số đặc điểm lâm sàng, cận lâm sàng bệnh nhân thoái hóa khớp gối nguyên phát điều trị tại Bệnh viện Quân y 91
Phạm Thị Hòa, Nguyễn Quang Chung, Trần Văn Hà
29. Tình trạng dinh dưỡng ở người bệnh thận nhân tạo chu kỳ và một số yếu tố liên quan tại Trung tâm Thận tiết niệu và lọc máu Bệnh viện Bạch Mai, năm 2024-2025
*Trần Trung Huân, Đặng Thị Việt Hà
Nghiêm Nguyệt Thu, Nghiêm Trung Dũng*
34. Đánh giá hiệu quả điều trị của secukinumab trên 35 người bệnh vẩy nến thông thường mức độ vừa và nặng
Trịnh Công Diễn, Nguyễn Tiến Nhiệm, Bùi Thị Vân
39. Giá trị tiên lượng biến thiên glucose máu trên người bệnh đái tháo đường típ 2 mắc nhiễm khuẩn huyết
Đỗ Thanh Hòa, Nguyễn Mạnh Tuấn
44. Đặc điểm tần suất một số biến thể trên gen CYLD, TLR4, JAK2 ở bệnh nhân ung thư biểu mô tuyến tiền liệt
*Lê Vũ Duy, Đào Thị Thu Trang
Nghiêm Thị Minh Châu, Cán Văn Mão*

-
- 50.** Đánh giá chất lượng xét nghiệm một số chỉ số tế bào máu ngoại vi theo thang điểm Sigma
*Nguyễn Chí Thành, Nguyễn Quang Tùng
Nguyễn Thị Hồng, Hoàng Thị Hồng Diệp
Mai Thị Thu Phương, Trần Thị Minh Ngọc*
-
- 54.** Hoạt chất TAK-901 hạn chế sự phát triển và di trú của tế bào ung thư đại trực tràng
Nguyễn Anh Vũ, Bùi Khắc Cường, Nguyễn Thị Mai Ly
-
- 59.** Xây dựng quy trình định lượng diclofenac trong phức hợp diclofenac, hydroxypropyl và β -cyclodextrin bằng quang phổ hấp thụ tử ngoại UV-Vis
Phùng Đức Truyền, Nguyễn Thị Trúc Thanh, Bùi Thị Ngọc Yến
-

CONTENTS

Evaluation of internal fixation surgery outcomes for closed posterior malleolar fractures at Military Central Hospital 108 • Survey of the current status of skin lesions among workers who are regularly and directly exposed to gasoline and petroleum products in several military units • Evaluation results of retroperitoneum laparoscopic surgery for treatment of upper 1/3 ureteral stones at Military Hospital 105 • Survey on knowledge and practices regarding single-use plastic products among residents of three communes in binh luc district, Ha Nam province, in 2023 • Some clinical and paraclinical characteristics of patients with primary knee osteoarthritis treated at Military Hospital 91 • Nutritional status of patients undergoing maintenance hemodialysis and associated factors at The Center of Nephrology and Dialysis, Bach Mai Hospital, 2024-2025 • Treatment results of secukinumab in moderate and severe psoriasis vulnerable patients • Prognostic value of glycemic variability in patients with type 2 diabetes mellitus and sepsis • Distribution of CYLD, TLR4, and JAK2 genetic variants in prostate cancer • Quality assessment of selected peripheral blood cell parameters using the sigma metrics • TAK-901 compound inhibits cell growth and migration of colorectal cancer • Development of a UV-Vis spectrophotometric method for the quantitative determination of diclofenac in the diclofenac-hydroxypropyl- β -cyclodextrin inclusion complex.