

QUYẾT ĐỊNH
Về việc phê duyệt đề cương nhiệm vụ khoa học - công nghệ
cấp cơ sở năm 2025

VIỆN TRƯỞNG VIỆN Y HỌC BIỂN

Căn cứ Quyết định số 930/QĐ-BYT ngày 27/3/2001 của Bộ trưởng Bộ Y tế về việc thành lập Viện Y học biển trực thuộc Bộ Y tế;

Căn cứ nhiệm vụ được quy định trong Điều lệ tổ chức và hoạt động của Viện YHB số 5688/QĐ-BYT do Bộ trưởng ký ban hành ngày 30/10/2003;

Căn cứ nhiệm vụ và quyền hạn của Viện trưởng;

Căn cứ Biên bản họp của Hội đồng phê duyệt đề cương nhiệm vụ NCKH cấp cơ sở năm 2025 các ngày 19/3, 21/3, 03/4 và 04/4/2024;

Theo đề nghị của Trưởng phòng Quản lý Khoa học - Công nghệ,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt 40 đề cương nhiệm vụ khoa học - công nghệ cấp cơ sở năm 2025 của Viện Y học biển (có danh sách đề tài kèm theo).

Điều 2. Trưởng các đơn vị chịu trách nhiệm chỉ đạo, giám sát về mặt chuyên môn để các chủ nhiệm đề tài triển khai đúng tiến độ và nội dung theo đề cương đã được phê duyệt.

Điều 3. Quyết định có hiệu lực từ ngày ký.

Điều 4. Trưởng phòng Quản lý Khoa học - Công nghệ, Trưởng các đơn vị, và các chủ nhiệm đề tài có tên trong điều 1 chịu trách nhiệm thi hành quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như điều 4;
- Lưu VT, QLKHCN

Y VIỆN TRƯỞNG
VIỆN
Y HỌC BIỂN
BỘ
Y TẾ
PGS.TS. Trần Thị Quỳnh Chi

DANH SÁCH NHIỆM VỤ KHOA HỌC CÔNG NGHỆ CẤP CƠ SỞ NĂM 2025 ĐƯỢC PHÊ DUYỆT

(Kèm theo quyết định số: 369/QĐ-YHB, ngày 30 tháng 5 năm 2025)

| TT | Tên đề tài | Chủ nhiệm đề tài |
|----|---|--|
| 1 | Đặc điểm hình ảnh siêu âm trong chẩn đoán phình động mạch chủ bụng tại Viện Y học biển | ThS.BS Chu Thị Hoa, ThS.BS Nguyễn Thị Phương |
| 2 | Kết quả điều trị bệnh trĩ bằng phẫu thuật Longo cải tiến tại Viện Y học biển | BSCKI Hà Sĩ Tuyển |
| 3 | Đặc điểm và kết quả điều trị bệnh nhân tổn thương thận cấp tại Khoa cấp cứu, hồi sức tích cực và chống độc biển Viện Y học biển | TS.BSNT Nguyễn Bảo Nam, BSCKI Nguyễn Hải Long |
| 4 | Kết quả bước đầu điều trị thoái hóa khớp gối bằng huyết tương giàu tiểu cầu kết hợp oxy cao áp tại Viện Y học biển | ThS.BS Trần Thị Thùy Trang, TS.BSNT Nguyễn Bảo Nam |
| 5 | Thực trạng suy thượng thận do sử dụng glucocorticoid kéo dài ở bệnh nhân bị bệnh khớp điều trị tại Viện Y học biển | ThS.BS Đoàn Thị Phương, BSCKII Bùi Đình Dương |
| 6 | Thực trạng và một số yếu tố liên quan tới tuân thủ điều trị tăng huyết áp ở bệnh nhân ngoại trú tại Viện Y học biển năm 2025 | ThS.BS Vũ Việt Đức |
| 7 | Thực trạng và một số yếu tố liên quan đến viêm tĩnh mạch ở bệnh nhân có đặt kim luân tĩnh mạch ngoại vi tại Viện Y học biển | ĐDCKI Lê Thị Hồng Lĩnh |
| 8 | Thực trạng và một số yếu tố liên quan đến rối loạn trầm cảm ở bệnh nhân đái tháo đường típ 2 điều trị nội trú tại Viện Y học biển | ThS.BS Phạm Thị Yên, ThS.BS Lê Thị Vân |
| 9 | Kết quả điều trị Rối loạn chức năng tiền đình bằng trị liệu oxy cao áp tại Viện Y học biển | GS.TS Nguyễn Trường Sơn, ThS.BS Lê Thị Hà |
| 10 | Phân loại buồng cao áp và khuyến cáo sử dụng trong thực hành lâm sàng | GS.TS Nguyễn Trường Sơn |
| 11 | Kết quả điều trị viêm quanh khớp vai thể đơn thuần bằng điện châm kết hợp chườm ngải tại Viện Y học biển | BSCKI Lưu Thị Thu Hà, BSCKI Vũ Thị Thu Hà |
| 12 | Thực trạng hoạt động cung ứng thuốc tại Viện Y học biển | DSCKI Lương Thị Minh Tâm, DS Nguyễn Việt Cường |
| 13 | Kết quả điều trị lọc máu cấp cứu bằng phương pháp thận nhân tạo tại Viện Y học biển năm 2021-2025 | BS Đoàn Thị Hương, BS Lương Văn Thương |

| TT | Tên đề tài | Chủ nhiệm đề tài |
|----|--|---|
| 14 | Thực trạng biến chứng sớm và một số yếu tố liên quan ở bệnh nhân đột quỵ não tại Viện Y học biến | ThS.BS Ngô Thị Hằng, ThS.BS Bùi Thị Kim Ngân |
| 15 | Thực trạng cơ cấu bệnh tật của bệnh nhân ngoại trú đến khám và điều trị tại Viện Y học biến năm 2025 | ThS.BS Hồ Thị Tố Nga, ThS.BS Trần Thị Kiều |
| 16 | Thực trạng rối loạn giấc ngủ của thuyên viên Việt Nam đang làm việc trên tàu vận tải viên dương năm 2025 | BS Nguyễn Thị Thu Hiền, PGS.TS Trần Thị Quỳnh Chi |
| 17 | Thực trạng nhiễm khuẩn bệnh viện tại Viện Y học biến năm 2025 | BSCKI Nguyễn Quốc Hương, ThS.BS Vũ Văn Đảm |
| 18 | Mức độ độc lập trong sinh hoạt hằng ngày, nhu cầu chăm sóc và một số yếu tố liên quan của người bệnh đột quỵ não tại Viện Y học biến | ThS.BS Trần Thị Minh Châu |
| 19 | Đặc điểm hình ảnh nội soi, mô bệnh học và kết quả cắt polyp đại, trực tràng tại Viện Y học biến | ThS.BS Ngô Thị Thanh Huyền |
| 20 | Ứng dụng của oxy cao áp trong điều trị các trường hợp bỏng nhiệt | GS.TS Nguyễn Trường Sơn |
| 21 | Đặc điểm hình ảnh cắt lớp vi tính của những bệnh nhân được chẩn đoán u gan đến khám tại Viện Y học biến năm 2025 | BSCKI Nguyễn Thị Mận, ThS.BS Dương Văn Hải |
| 22 | Thực trạng biến chứng thận ở bệnh nhân đái tháo đường điều trị ngoại trú tại Viện Y học biến | ThS.BS Nguyễn Thị Lan Hương, ThS.BS Phạm Thị Hồng Quế |
| 23 | Kết quả điều trị suy tim cấp tại Khoa cấp cứu, hồi sức tích cực và chống độc biển Viện Y học biến | BS Bùi Duy Cẩm, ThS.BS Bùi Học Đỉnh |
| 24 | Nghiên cứu thành phần cơ thể ở bệnh nhân xơ gan bằng phương pháp đo trở kháng điện sinh học tại Viện Y học biến | BSCKI Tạ Thị Huyền Trang, ThS.BS Vũ Thị Doan |
| 25 | Đặc điểm điều kiện lao động của công nhân làm việc tại công ty TNHH Nhựa Vinh An | ThS.BS Dương Thanh Tùng, ThS.BS Nguyễn Thị Yên |
| 26 | Kết quả dự phòng tụt huyết áp của noadrenaline và phenylephrine trong gây tê tủy sống phẫu thuật lấy thai tại Viện Y học biến | ThS.BS Đàm Thị Hải Vân |
| 27 | Nghiên cứu đặc điểm bệnh lý hô hấp và một số yếu tố liên quan của công nhân công ty cổ phần Đồ hộp Hạ Long | BS Nguyễn Thị Trang, TS.BS Nguyễn Văn Tâm |

| TT | Tên đề tài | Chủ nhiệm đề tài |
|----|---|---|
| 28 | Thực trạng gan nhiễm mỡ và một số yếu tố liên quan của thuyền viên đến khám sức khỏe tại Viện Y học biển | ThS.BS Đỗ Thị Hải |
| 29 | Kết quả điều trị zona thần kinh bằng oxy cao áp tại Viện Y học biển | ThS.BS Lê Thị Hồng, GS.TS Nguyễn Trường Sơn |
| 30 | Phân loại tai biến lặn dựa trên cơ chế bệnh sinh và phác đồ điều trị tại Việt Nam | TS.BSNT Nguyễn Bảo Nam, ThS.BS Lê Thị Hồng |
| 31 | Kết quả điều trị rối loạn giấc ngủ ở bệnh nhân nhồi máu não bằng oxy cao áp tại Viện Y học biển năm 2025 | ThS.BS Nguyễn Thị Tường Vân, GS.TS Nguyễn Trường Sơn |
| 32 | Sự biến đổi enzym Superoxide Dismutase qua các giai đoạn ở bệnh nhân nhồi máu não được điều trị bằng oxy cao áp tại Viện Y học biển | ThS.BS Trần Hồng Anh, GS.TS Nguyễn Trường Sơn |
| 33 | Thực trạng hoạt động nghiên cứu khoa học của các cán bộ nghiên cứu tại Viện Y học biển | PGS.TS Trần Thị Quỳnh Chi, ThS.BS Nguyễn Hoàng Việt Đức |
| 34 | Đánh giá tác dụng dự phòng nôn, buồn nôn bằng ondansetron và dexamethasone cho phẫu thuật mô lấy thai dưới gây tê tùy sống | BSCKI Lê Thị Việt |
| 36 | Đặc điểm rối loạn thần kinh tâm lý và một số yếu tố liên quan của thuyền viên vận tải viễn dương | ThS.BS Lương Xuân Tuyền, BSCKI Kiều Thị Hiền |
| 36 | Đặc điểm và một số yếu tố liên quan đến trọng lượng thai nhi trước sinh tại khoa Sản Nhi Viện Y học biển | BS Dương Thị Kim Loan, BSCKI Trần Thị Quỳnh Chi |
| 37 | Kết quả điều trị đau vùng cổ gáy do thoái hóa cột sống cổ bằng phương pháp cấy chỉ catgut tại viện Y học biển | BSCKI Phạm Thị Hằng |
| 38 | Thực trạng và một số yếu tố liên quan đến tăng huyết áp ở công nhân chế biến thủy sản Hải Phòng năm 2025 | ThS.BS Triệu Thị Thúy Hương, PGS.TS Trần Thị Quỳnh Chi |
| 39 | Ứng dụng của oxy cao áp trong điều trị đột quỵ não | TS.BS Nguyễn Văn Tâm, ThS.BS Lê Thị Hồng |
| 40 | Nhân một trường hợp suy đa tạng nặng do ngộ độc CO được điều trị khỏi bằng oxy cao áp tại Viện Y học biển | GS.TS Nguyễn Trường Sơn, ThS.BS Lê Thị Hồng |